

TAKING CARE OF THE ENVIRONMENT

## COMPANY PROFILE

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| ■ L'AZIENDA .....       | pag. 04 |
| ■ L'ACCADEMIA .....     | pag. 13 |
| ■ PUNTI SICUREZZA ..... | pag. 14 |
| ■ GREEN4LIFE .....      | pag. 16 |

## PRODOTTI PER L'ASSORBIMENTO



|                                                                      |         |
|----------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 ASSORBENTI PER OLI ED IDROCARBURI SU SUOLO O IN ACQUA.....         | pag. 20 |
| 2 ASSORBENTI PER QUALSIASI TIPOLOGIA DI LIQUIDO.....                 | pag. 30 |
| 3 ASSORBENTI PER LIQUIDI CHIMICI AGGRESSIVI, CAUSTICI E TOSSICI..... | pag. 42 |
| 4 ASSORBENTI SPECIALI.....                                           | pag. 47 |

## KIT DI PRONTO INTERVENTO PER L'INDUSTRIA ED IL TRASPORTO



|                                                                   |         |
|-------------------------------------------------------------------|---------|
| KIT PER SVERSAMENTI DI OLI ED IDROCARBURI.....                    | pag. 52 |
| KIT PER SVERSAMENTI DI QUALSIASI TIPOLOGIA DI LIQUIDI.....        | pag. 60 |
| 5 KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI CHIMICI, CAUSTICI E TOSSICI..... | pag. 66 |
| KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI SPECIALI.....                      | pag. 72 |
| STAZIONI DI LAVAGGIO OCULARE .....                                | pag. 78 |

## PRODOTTI PER SVERSAMENTI IN ACQUA E A TERRA



|                                                         |         |
|---------------------------------------------------------|---------|
| BARRIERE DI CONTENIMENTO PER SVERSAMENTI MARITTIMI..... | pag. 82 |
| 6 BARRIERE ANTI INONDAZIONE .....                       | pag. 86 |
| SKIMMER DISOLEATORI.....                                | pag. 89 |
| 7 PROTEZIONI DI SICUREZZA PER TOMBINI E GRIGLIATI.....  | pag. 92 |

## PRODOTTI PER LA PULIZIA



|                                                           |          |
|-----------------------------------------------------------|----------|
| 8 DISINQUINANTI E DETERGENTI PER PULIZIE INDUSTRIALI..... | pag. 96  |
| 9 PRODOTTI BIODEGRADABILI E BIOLOGICI.....                | pag. 105 |

## PRODOTTI PER IL CONTENIMENTO



- 10** SOLUZIONI PER PICCOLI E MEDI STOCCAGGI ..... pag. 112
- 11** SOLUZIONI PER GRANDI STOCCAGGI ..... pag. 164
- 12** CONTENIMENTO E TRASPORTO DI PRODOTTI LIQUIDI..... pag. 171
- 13** CONTENIMENTO E TRASPORTO DI PRODOTTI SOLIDI ..... pag. 225

## PRODOTTI PER LA LOGISTICA E LA MOVIMENTAZIONE



- 14** ATTREZZATURE PER LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE FUSTI E CASSONI..... pag. 264

## PRODOTTI PER LE EMERGENZE



- 15** ATTREZZATURE PER EMERGENZE E PROTEZIONE CIVILE ..... pag. 282
- 16** ATTREZZATURE SPECIALI ..... pag. 287

## PRODOTTI PER LA SICUREZZA E LA MANUTENZIONE



- 17** PROTEZIONI PER SUPERFICI INTERNE O ESTERNE ..... pag. 292
- 18** SISTEMI DI BLOCCAGGIO ..... pag. 301
- 18** STAMPANTI PER ETICHETTATURE ..... pag. 303
- 18** SEGNALETICA DI SICUREZZA ..... pag. 305

## PRODOTTI PER STOCCAGGIO E TRASPORTO BATTERIE AL LITIO



- 19** PRODOTTI PER STOCCAGGIO E TRASPORTO DI BATTERIE AL LITIO ..... pag. 309



## AIRBANK: LA MISSION E I VALORI

*Airbank è l'azienda specializzata nel settore dell'antiquinamento e della sicurezza industriale che lavora quotidianamente con l'obiettivo di aiutare aziende ed enti pubblici a svolgere la loro attività tutelando l'ambiente.*

*Con sede a Piacenza, nel cuore della Pianura Padana, oggi Airbank è leader di mercato nel settore dell'antiquinamento e punto di riferimento per oltre 6.000 aziende clienti, grazie a standard qualitativi elevati ma anche a valori come la trasparenza e la fedeltà.*

*Grazie all'esperienza maturata in oltre 20 anni di attività, Airbank infatti non fornisce solo prodotti, ma anche soluzioni innovative e personalizzate per la tutela dell'ambiente, con un servizio di assistenza integrato, multidisciplinare e garantito tutto l'anno, vantando un team di tecnici e ingegneri qualificati.*

*In quanto HSE Solution Provider, Airbank dedica particolare attenzione alle esigenze dei professionisti HSE (Health, Safety, Environment) e assicura servizi di consulenza e fornitura di soluzioni e prodotti inerenti le problematiche di sversamento e corretto stoccaggio di sostanze pericolose.*

*Tra i servizi di punta spicca ad esempio il CHECK UP DI SICUREZZA HSE, attraverso il quale gli ingegneri ambientali di Airbank verificano se le procedure operative del cliente, in termini di prevenzione rischi di contaminazione sostanze pericolose, sono conformi e consegnano un report tecnico comprensivo delle soluzioni.*

*A questo si aggiunge la promozione delle best practices, attraverso attività di formazione e dimostrazioni pratiche sulle procedure di primo intervento, per supportare l'azienda in tutte le fasi di produzione, movimentazione e gestione delle sostanze potenzialmente pericolose per l'ambiente.*

*Ad un catalogo con più di 2.000 prodotti d'eccellenza si affiancano infine l'attività di progettazione e realizzazione di prodotti personalizzati, concepiti ad hoc proprio a partire dalle richieste e dalle specifiche esigenze dei clienti, e una rete di Punti Sicurezza che si amplia anno dopo anno su tutto il territorio italiano, assicurando supporto e approvvigionamento straordinario di prodotti di assorbimento e contenimento per la gestione delle emergenze.*

*Airbank è certificata con la UNI EN ISO 9001 ed è in fase di accreditamento per le certificazioni ISO 45001:2018 e ISO 14001:2015.*

*Per Airbank, l'impegno nei confronti della sostenibilità è reale: lo dimostra l'impianto fotovoltaico di cui è dotata, dal 2009, la sede dell'azienda che è in grado di produrre oltre 100.000 Kw/h annui di energia elettrica da fonte rinnovabile. Inoltre, per sensibilizzare alla protezione dell'ambiente, Airbank ha creato il progetto #Green4Life, che promuove la cittadinanza attiva e la condivisione di buone pratiche coinvolgendo aziende, famiglie e cittadini in giornate di volontariato per la raccolta dei rifiuti abbandonati e nel supporto agli enti locali per intervenire in caso di sversamenti pericolosi.*

Alla commercializzazione dei prodotti a catalogo, Airbank affianca un'attività di progettazione e realizzazione di prodotti concepiti ad "hoc" sulla base delle specifiche esigenze del cliente.

**Il processo, gestito con flessibilità e professionalità da Airbank, si articola su tre fasi:**

- sopralluogo presso il cliente per l'analisi delle criticità
- progettazione di dettaglio per mettere a punto il miglior prodotto
- collaudo finale per la verifica di rispondenza alle esigenze del cliente

Ecco alcuni esempi di prodotti speciali sviluppati da Airbank:

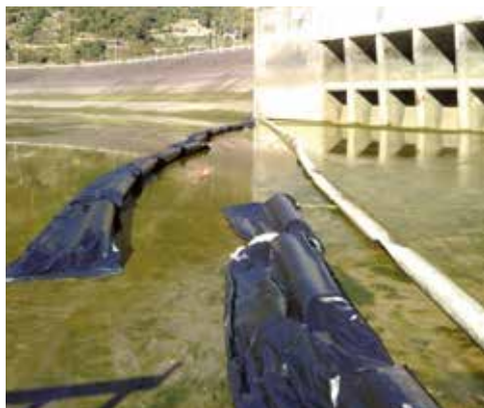
### **BARRIERE DI CONTENIMENTO SEMI RIGIDE AD INGOMBRO RIDOTTO**



### **BARRIERE GALLEGGIANTI RIGIDE AD ALTA VISIBILITÀ PER LA SALVAGUARDIA DI AREE SENSIBILI**



### **BARRIERE DI CONTENIMENTO RIGIDE**



**GUARDA  
IL VIDEO**



### Prodotti assorbenti per impianti offshore

- Sono stati richiesti un totale di 4580 m di salsicciotti assorbenti e un totale di 10 mc di materiale assorbente.
- Parte del materiale deve essere inserito all'interno di contenitori che ne consentano uno stoccaggio/conservazione sicuri ed un'altrettanta funzionalità in termini di movimentazione, trasporto, e riutilizzo come contenitori del materiale stesso contaminato (una volta usato nelle operazioni di disinquinamento).
- I salsicciotti devono avere un diametro di almeno 20 cm e una lunghezza di almeno 10 m oltre che un'ottima resistenza meccanica.

### LA SOLUZIONE AIRBANK:

Per quanto riguarda i 10 mc di materiale assorbente è stato proposto il confezionamento in ISO container certificati DNV 2.7.1 per l'utilizzo ed il sollevamento offshore.



I salsicciotti necessari ovvero 4.580 m invece, sono stati posizionati su pallet in plastica 800x1200 con travette. La scelta dei pallet in plastica è dovuta alla maggior resistenza di conservazione in aree esterne a differenza del classico pallet in legno.

Sopra ogni pallet è stata posizionata una copertura in PVC occhiellato per la protezione del materiale dalle intemperie; inoltre a ciascun pallet sono stati aggiunti n°3 Big bag da 1000 litri omologati UN per lo smaltimento di rifiuti pericolosi.



**Realizzazione di serbatoio galleggiante** per attività di recupero e stoccaggio temporaneo degli idrocarburi dispersi in mare aperto, in seguito ad uno sversamento accidentale.



**Realizzazione di sistema di sbarramento gonfiabile** per contenimento di detriti o altro materiale potenzialmente inquinante derivante da lavorazioni di cantieri adiacenti alle banchine.



**Realizzazione di vasca di contenimento portatile** per recupero di materiale inquinato o inquinante derivante da lavaggio di automezzi o altre attività simili.





Sono oltre 6.000 le aziende e le società che negli anni hanno deciso di affidarsi ad Airbank per garantire elevati standard di sicurezza ambientale e sul luogo di lavoro grazie all'utilizzo di tecnologie innovative e Made in Italy.

Tra queste spicca Yamaha Motor Racing, la società con base a Gerno di Lesmo (MB) che gestisce le operazioni MotoGP di Yamaha Motor Co. Airbank è suo partner dal 2010 come consulente e fornitore di prodotti per il mantenimento della certificazione ambientale ISO 14001, raggiunta insieme in quello stesso anno, e la certificazione BS-OHASAS 18001. Yamaha Motor Racing ha inoltre preso parte a #Green4Life, il progetto di Airbank per la protezione dell'ambiente. A testimoniare il percorso è **Francesco Galluccio, Operations Manager Yamaha Motor Racing Srl**:

“ Il rapporto tra YMR e Airbank è un rapporto di lunga data che nasce dalla necessità aziendale di gestione dei materiali pericolosi. A partire dal 2008 il rapporto tra Yamaha Motor Racing e Airbank è passato da mera consulenza ad effettiva e proficua collaborazione. L'apporto di Airbank è sempre stato cruciale per sviluppare un modello di gestione della Responsabilità Sociale che renda il nostro ambiente di lavoro sempre più ordinato, efficiente, sicuro e sostenibile. Airbank negli anni ci ha fornito materiale e know how, non solo per la sede di Lesmo ma anche per le operazioni in pista, dove i loro prodotti

vengono utilizzati ancora adesso. Posso affermare, senza paura di essere smentito, che siamo attivi da più di 15 anni nell'ambito della sostenibilità e dell'attenzione verso l'ambiente, anche grazie alla collaborazione con Airbank.

Attualmente il focus della collaborazione è legato al corretto stoccaggio di materiali pericolosi come olii, benzine e spray per la detersione, grazie alla fornitura di prodotti Airbank specifici quali vasche di anti-sversamento e contenitori di stoccaggio dedicati.

Negli ultimi anni è nata anche la necessità di gestire le batterie a litio nella fase di ricarica e smaltimento. Anche in questo caso Airbank ci ha aiutato grazie a fusti per lo stoccaggio delle batterie esauste e armadietti appositi per la ricarica.

Il Team Monster Energy Yamaha MotoGP si impegna costantemente e quotidianamente per cercare di ridurre l'impatto delle proprie operazioni. Yamaha Motor Racing è certificata ISO 14001 (sistema di gestione ambientale) a partire dal 2015 e ISO 45001 (organizzazione, salute e sicurezza) dal 2018, certificazioni rinnovate annualmente. Yamaha è stato il primo team in MotoGP a possedere una certificazione ambientale e, al momento, rimane l'unico tra tutti i presenti in griglia, ottenendo nel 2014 il FIM Environmental Award durante la Cerimonia di Gala della Federazione Internazionale di Motociclismo».

Operations Manager Yamaha Motor Racing Srl



Per offrire ai propri clienti un servizio sempre più avanzato, aggiornato e personalizzato, Airbank porta avanti quotidianamente un percorso di innovazione attraverso il suo reparto di Ricerca & Sviluppo, capace di studiare nuovi prodotti e soluzioni efficaci per la sicurezza ambientale nei molteplici settori industriali. Il costante lavoro di ricerca del team di professionisti ha consentito negli anni di rinnovare l'offerta del catalogo Airbank e rimanere in linea con le richieste in continua evoluzione del mercato.

### IN PARTICOLARE SONO STATI SVILUPPATI:



Prodotti speciali realizzati per soddisfare le richieste specifiche del cliente, per la gestione e risoluzione di criticità ambientali e di sicurezza



Prodotti a marchio Airbank unici e innovativi: il team di Ricerca e Sviluppo di Airbank mette in campo la sua esperienza ultra ventennale sul campo per studiare e realizzare nuovi prodotti e soluzioni per la sicurezza ambientale e andare incontro alle richieste dei molteplici settori industriali.



Prodotti frutto di collaborazioni con aziende estere all'avanguardia nel settore dell'antiquinamento, di cui Airbank ne è rivenditore per l'Italia.



Prodotti a basso impatto ambientale, biodegradabili. Sono pensati soprattutto per aziende certificate ISO 14001 e EMAS.



Kit di pronto intervento anti sversamento, completamente personalizzabili e ricaricabili secondo le esigenze specifiche del cliente.



Cartelli di segnalazione forniti in dotazione insieme al prodotto o al kit acquistato: aiutano, segnalando la localizzazione del kit anti-sversamento all'interno delle aree di lavoro, a prevenire rischi di potenziali sversamenti.



| CONTROLLIO<br>BENTUSCO KIT |    |    |    |    |
|----------------------------|----|----|----|----|
| NUM.                       | SE | SI | SI | SI |
| SECCO                      |    |    |    |    |
| PER                        |    |    |    |    |
| MANI                       |    |    |    |    |
| ASPI                       |    |    |    |    |
| MAS                        |    |    |    |    |
| PER                        |    |    |    |    |
| LUCI                       |    |    |    |    |
| ACQU                       |    |    |    |    |
| PER                        |    |    |    |    |
| OTTI                       |    |    |    |    |
| SPIN                       |    |    |    |    |
| ESCI                       |    |    |    |    |

Adesivo "Sigillo di integrità", che dovrà essere applicato al kit, una volta effettuato il controllo merce in arrivo: sarà utile a HSE/RSPP/ASPP, per identificare immediatamente i componenti del kit che sono stati utilizzati (poiché il sigillo risulterà strappato) e la conseguente necessità di reintegrare i componenti mancanti.

### MARCHI AIRBANK



### ESCLUSIVE AIRBANK





## HSE SOLUTION PROVIDER

Le aziende che si affidano a Airbank sanno di poter contare su un servizio di assistenza integrato, multidisciplinare e garantito tutto l'anno. Attraverso consulenze, formazione e dimostrazioni pratiche i tecnici Airbank affiancano l'azienda in tutte le fasi di produzione, movimentazione e gestione delle sostanze potenzialmente pericolose per l'ambiente.

- Servizio di consulenza ambientale per soluzioni antinquinamento.
- Consulenza tecnico normativa e servizio di implementazione della documentazione tecnica di prodotto secondo le Direttive CE e armonizzate.
- Sopralluoghi tecnici finalizzati alla formazione del personale aziendale attraverso un'ampia esposizione teorica ed approfondimenti pratici sull'utilizzo dei prodotti antinquinamento.
- Assistenza, supporto e fornitura di prodotti per la gestione di sversamenti in emergenza, grazie ad un vasto stock di magazzino e consulenza telefonica immediata sulle modalità di utilizzo dei prodotti e sulle scelte adeguate al caso critico.
- Assistenza telefonica per emergenze ambientali.

I professionisti di Airbank sono sempre a disposizione per offrire consulenza, formazione, dimostrazioni pratiche sull'utilizzo, l'efficienza e l'efficacia dei prodotti. Inoltre, Airbank dedica un Area Manager Tecnico/Commerciale per affiancare le aziende nell'implementazione dei loro progetti o per seguire quotidianamente ogni esigenza HSE.



**CHECK UP**



**PUNTO  
SICUREZZA**



**ACCADEMIA**



**GREEN4LIFE**



## CHECK UP DI SICUREZZA HSE

*Con Airbank la tua azienda è sicura in 3 semplici mosse*

**Prevenzione e aggiornamento sono le parole d'ordine per assicurare sicurezza sul lavoro e salvaguardia ambientale.**

Dal rischio sversamenti che possono creare situazioni di scivolamento o contaminazione di acque di falda e pavimentazione, all'assenza di procedure condivise o kit da utilizzare in caso di emergenza: per aiutare la tua azienda a implementare le procedure corrette e prevenire i rischi, Airbank mette a disposizione il suo team di Ingegneri ambientali per un CHECK UP DI SICUREZZA HSE completamente gratuito.

### Come funziona?

#### 01. BRIEFING INIZIALE

Gli esperti di Airbank entrano in contatto con l'azienda, per conoscerne caratteristiche ed esigenze specifiche.

#### 02. SOPRALLUOGO

Il team di ingegneri di Airbank si reca presso l'azienda e, guidato da HSE o RSPP, effettua un'ispezione per verificare se le procedure operative del cliente in termini di prevenzione rischi di contaminazione sostanze pericolose sono conformi.

#### 03. REPORT TECNICO

Gli esperti ambientali Airbank redigono e consegnano una relazione riportante per ciascuna problematica riscontrata un possibile spunto di miglioramento e la relativa soluzione da adottare.

#### BEST PRACTICES

Formazione sul campo del personale aziendale per l'utilizzo dei prodotti e dimostrazioni pratiche delle procedure di primo intervento.

#### CHECK UP MAP

Una mappa della tua azienda che evidenzia tutti i presidi HSE installati, per aiutare il personale aziendale ad intervenire tempestivamente.

**PRENOTA IL CHECK UP DI SICUREZZA HSE CON AIRBANK**





## Accademia Airbank: formarsi per prevenire

### Accademia Airbank: la formazione per la prevenzione

Formazione significa maggiore prevenzione, sicurezza sul lavoro e salvaguardia ambientale. Per questo è fondamentale informarsi su problematiche ambientali e di sicurezza, nuove normative, prodotti innovativi e soluzioni di pronto intervento e gestione HSE (Health Safety Environment). Airbank ha messo a punto l'**Accademia Airbank**, che organizza formazione personalizzata in materia normativa/ambientale.

La tua azienda può rivolgersi ad Airbank per organizzare **corsi di formazione** o **seminari dedicati**, approfondire procedure di primo intervento, aggiornarsi dal punto di vista normativo, imparare a gestire tutte le problematiche relative all'ambiente e alla sicurezza industriale.

### Come funziona l'Accademia Airbank: in presenza o online

I corsi dell'Accademia Airbank vantano la presenza di un team multidisciplinare con docenti appartenenti al settore HSE altamente specializzati. La formazione è consigliata in presenza, presso la sede di Airbank o direttamente in azienda, per favorire lo scambio e la partecipazione, ma è disponibile anche una formula online, con parte delle lezioni in presenza e parte in e-learning.

Le lezioni sono personalizzate, per declinare i contenuti proposti sulle **criticità specifiche della tua azienda e sulle migliori soluzioni da adottare**, anche attraverso dimostrazioni pratiche degli innovativi prodotti Airbank. I corsi hanno una durata che varia dalle 4 alle 6 ore, da svolgersi in un unico giorno. Al termine del corso viene rilasciato un attestato di partecipazione.

**ORGANIZZA CON NOI LA FORMAZIONE PIÙ ADATTA ALLA TUA AZIENDA!**





## Gestione delle emergenze?

*Assistenza, supporto e fornitura sono vicino a te con i Punti Sicurezza Airbank del territorio.*

### **Siamo un Punto Sicurezza Airbank: ti aiutiamo a gestire le emergenze ambientali con tempestività**

Intervenire con **tempestività** è fondamentale nel caso di **emergenze ambientali**, come sversamenti di sostanze chimiche pericolose e inquinanti, di oli e di liquidi infiammabili.

Per questo, la tua azienda può rivolgersi a uno dei **Punti Sicurezza Airbank**, la rete nata per garantire in modo capillare su tutto il territorio assistenza, supporto e approvvigionamento straordinario di prodotti per la gestione di emergenze a terra e in acqua.



## PUNTO SICUREZZA

### Perché rivolgersi al Punto Sicurezza Airbank?

- Conosce il territorio ed è un punto di riferimento. Fornisce aiuto concreto e immediato non solo ad aziende ma anche ad enti provinciali e comunali (VVFF, Porti, Sedi Protezione Civile, ecc).
- Ha sempre materiali disponibili, grazie ad uno stock di magazzino minimo garantito sui principali prodotti per contenimento e assorbimento di sostanze inquinanti, per intervenire in modo tempestivo. Prodotti e soluzioni selezionate da Airbank.
- È al tuo fianco: assicura consulenza per una tempestiva gestione dell'intervento, offrendo supporto nell'applicazione delle procedure più idonee e guidandoti passo dopo passo per contenere l'emergenza.
- Mette a disposizione un servizio di CHECK UP per prevenire futuri sversamenti e criticità e post Check Up con Best Practices sull'utilizzo dei prodotti e procedure di primo intervento.



**Scegliere un Punto Sicurezza Airbank significa accorciare i tempi di danno ambientale rendendo più sostenibile il rischio durante la produzione, movimentazione e gestione delle sostanze potenzialmente pericolose per l'ambiente.**

**CERCA IL PUNTO SICUREZZA AIRBANK PIÙ VICINO A TE**





Prendiamoci cura del pianeta con  
**#Green4Life**: buone pratiche e  
protezione del territorio



### Partecipa a #Green4Life e proteggi l'ambiente insieme ad Airbank

Se la tua azienda ha a cuore la sostenibilità ambientale e la protezione del territorio, scendi in campo **insieme ad Airbank** e partecipa a **#Green4Life**, il progetto che coinvolge aziende, famiglie e cittadini nella **raccolta dei rifiuti abbandonati** e nel supporto agli enti locali per **intervenire in caso di sversamenti pericolosi**.

Airbank lavora quotidianamente per **aiutare le aziende a svolgere la loro attività nella tutela dell'ambiente**, mettendo a disposizione gli strumenti adatti a combattere l'inquinamento ed organizzando momenti di coinvolgimento attivo dei cittadini, per raggiungere insieme lo stesso obiettivo: la salvaguardia del nostro territorio.



**PARTECIPA ALLE INIZIATIVE DI AIRBANK #GREEN4LIFE  
E ORGANIZZA UN EVENTO SUL TERRITORIO**





### #Green4Life per le realtà locali: dona un kit di pronto intervento

La salvaguardia del territorio passa anche attraverso la condivisione di buone pratiche di gestione delle emergenze ambientali. Nell'ambito di #Green4Life la tua azienda, insieme ad Airbank, può **donare** ad un ente/autorità di riferimento del territorio (Porti, VVFF, Comuni, ecc.) un **kit di pronto intervento per lo sversamento di liquidi** pericolosi ed inquinanti.

**Il kit può essere personalizzato con i prodotti più adatti.** Airbank differenzia i propri prodotti per tipologia di sversamento, per garantire strumenti di intervento sicuri ed efficaci.

- La serie **OIL ONLY** è completamente idrorepellente: risulta più efficiente nel raccogliere le sostanze specifiche come oli e idrocarburi.
- La serie **UNIVERSAL** permette di assorbire qualsiasi tipo di sversamento, dagli oli lubrorefrigeranti miscibili in acqua provenienti dalle lavorazioni delle macchine utensili fino alle sostanze chimiche.
- La serie **CHEM** è indicata in presenza di forte aggressività chimica e quindi per l'utilizzo in industrie chimico-farmaceutiche o dove vengano utilizzate sostanze pericolose, corrosive o tossiche.







# PRODOTTI PER L'ASSORBIMENTO

- 1 ASSORBENTI PER OLI ED IDROCARBURI SU SUOLO O IN ACQUA..... pag. 20
- 2 ASSORBENTI PER QUALSIASI TIPOLOGIA DI LIQUIDO..... pag. 30
- 3 ASSORBENTI PER LIQUIDI CHIMICI AGGRESSIVI, CAUSTICI E TOSSICI..... pag. 42
- 4 ASSORBENTI SPECIALI..... pag. 47

### OKO-PUR

 ESCLUSIVA AIRBANK



#### Assorbente legante in polvere e granuli a saturazione totale

Studiato appositamente per l'assorbimento di oli, grassi, benzina, gasolio, vernici e prodotti chimici presenti sul suolo degli ambienti di lavoro. Essendo una polvere assorbente, OKO-PUR può essere impiegato per l'assorbimento di spandimenti di oli ed idrocarburi avvenuti sul suolo o in corpi idrici artificiali e confinati, quali vasche e serbatoi. È un prodotto di facile impiego (va usato come la comune segatura) con caratteristiche che lo rendono unico: basti pensare che OKO-PUR assorbe l'olio anche nell'acqua, formando grandi grumi facilmente recuperabili. Con questo procedimento OKO-PUR riduce il contenuto oleoso nell'acqua inquinata di oltre il 95%. OKO-PUR è disponibile sia in polvere che in granuli, ha una capacità di assorbimento molto elevata: con il contenuto di un sacco da 6,8 Kg si assorbono 30/80 Kg di liquidi. OKO-PUR è l'unico assorbente che ha effetto positivo sul clima: per produrre 1 Kg di OKO-PUR si evita l'emissione di 250 Kg di CO<sup>2</sup> nell'atmosfera, in quanto, il poliuretano di cui è costituito, è ricavato dalla parte isolante dei frigoriferi in rottamazione. OKO-PUR permette di economizzare sia sulle materie prime che sull'energia che occorre per produrle contribuendo a proteggere l'ambiente.

#### PUNTI DI FORZA

- *Idrorepellente*
- *Velocità di assorbimento*
- *Non aderisce alle scarpe ed alle ruote degli automezzi*
- *Non produce fanghi e non solidifica*
- *Dimezzamento della mano d'opera*
- *Non assorbe l'acqua in caso di pioggia*
- *Costo di smaltimento notevolmente ridotto*
- *Aderenza inalterata della superficie stradale (test MPA NRW)*

#### CARATTERISTICHE

- È l'assorbente più usato in Europa per bonifiche ecologiche ambientali
- Non assorbe l'acqua
- Separa l'olio dall'acqua rendendola limpida e decontaminata al 95%
- Trattiene l'olio anche se viene pressato
- OKO-PUR galleggia in acqua anche se saturo di olio
- Non contiene ingredienti chimici aggressivi
- Per merito del suo peso minimo e del suo potere assorbente si risparmia fino a 2/3 del costo di smaltimento
- Può essere depositato in discarica senza problemi
- Sostituisce la segatura, gli stracci ed i detersivi
- OKO-PUR è certificato dagli uffici d'igiene tedeschi e dall'ente di controllo dei materiali MPA-NRW
- OKO-PUR, a seconda del prodotto che viene trattato, riesce ad assorbire fino a 10 volte il suo peso

#### UTILIZZO

- Strade
- Autostrade
- Industrie
- Bonifiche
- Officine
- Ricambiati

**GUARDA IL VIDEO**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | CONFEZIONAMENTO     | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------|
| 401 000 001 | Assorbente in polvere OKO-PUR PLUS • Sacco da 6,8 Kg       | -                   | 34 L                   |
| 401 000 002 | Assorbente in polvere OKO-PUR PLUS • Box da 204 Kg         | 30 sacchi da 6,8 Kg | 1012 L                 |
| 401 000 003 | Assorbente in granuli OKO-PUR KOMPACT • Sacco da 16 Kg     | -                   | 21 L                   |
| 401 000 004 | Assorbente in granuli OKO-PUR KOMPACT • Box da 480 Kg      | 30 sacchi da 16 Kg  | 633 L                  |
| 401 004 575 | Assorbente in polvere OKO-PUR PLUS • Secchiello da 13 L    | -                   | 9 L                    |
| 401 004 576 | Assorbente in granuli OKO-PUR KOMPACT • Secchiello da 13 L | -                   | 5,5 L                  |

Assorbimenti medi derivati da test di laboratorio conformemente alla UNI CEN/TS 15366/2010

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

### OIL FREE



#### Assorbente legante in polvere e granuli a saturazione totale

OIL FREE può essere impiegato per l'assorbimento di spandimenti di oli ed idrocarburi avvenuti sul suolo, è un prodotto di facile impiego (si impiega come la comune segatura). OIL FREE è idrorepellente e quindi non assorbe l'acqua, grazie a questa caratteristica OIL FREE ha una notevole capacità di assorbimento e resa sugli oli ed idrocarburi, permettendo un grande risparmio economico in fase di approvvigionamento e di smaltimento.

OIL FREE è disponibile in due formati: polvere o granulo. La polvere è indicata in situazioni di ambienti chiusi, mentre il granulo è più indicato per gli sversamenti all'esterno, entrambe le versioni sono a base di poliuretano riciclato.

È conforme alla Specifica Tecnica UNI CEN/TS 15366/2010, recepita da UNI Italia, relativa ai prodotti granulari da spargere per l'assorbimento di Idrocarburi, oli minerali e liquidi simili su superfici stradali o aree di transito.



#### PUNTI DI FORZA

- Non assorbe l'acqua
- Trattiene l'olio anche se viene pressata
- Galleggia in acqua anche se saturo d'olio
- Non contiene ingredienti chimici aggressivi
- Sostituisce la segatura, gli stracci e i detergenti
- Conforme alla UNI CEN/TS 15366/2010

#### UTILIZZO

- Strade/Autostrade
- Industrie
- Bonifiche
- Officine

#### CARATTERISTICHE

- Schiuma poliuretanicica riciclata
- Aspetto fisico: polvere o granulo
- Colore: grigio
- Odore: nessuno
- pH (a 25°C): 7.4

| CODICE      | DESCRIZIONE                                         | CONFEZIONAMENTO       | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------|-----------------------|------------------------|
| 401 004 156 | Assorbente in polvere OIL FREE • Sacco da 50 L      | -                     | 42 L                   |
| 401 004 157 | Assorbente in polvere OIL FREE • Box da 1500 L      | 30 sacchi da 50 litri | 1260 L                 |
| 401 004 158 | Assorbente in granuli OIL FREE • Sacco da 50 L      | -                     | 28 L                   |
| 401 004 159 | Assorbente in granuli OIL FREE • Box da 1500 L      | 30 sacchi da 50 litri | 840 L                  |
| 401 004 577 | Assorbente in polvere OIL FREE • Secchiello da 13 L | -                     | 11 L                   |
| 401 004 578 | Assorbente in granuli OIL FREE • Secchiello da 13 L | -                     | 7,5 L                  |

Assorbimenti medi derivati da test di laboratorio conformemente alla UNI CEN/TS 15366/2010



GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## NATURAL CORK SORB



### Assorbente granulare certificato per liquidi quali idrocarburi, oli minerali e liquidi simili

Prodotto derivato dal sughero naturale, trattato per l'assorbimento di inquinanti liquidi quali idrocarburi, oli minerali e liquidi simili su strade, pavimentazioni, superfici solide in genere. Il sughero granulare è imputrescibile e a conservazione praticamente illimitata se tenuto in ambienti asciutti. Il prodotto tal quale è assimilabile a rifiuto solido urbano. Lo smaltimento deve essere effettuato secondo le norme di legge in vigore, tenuto conto dei liquidi assorbiti in quanto l'assorbente contaminato da liquidi inquinanti presenta gli stessi pericoli dei liquidi assorbiti.

#### PUNTI DI FORZA

- Certificato UNI CEN TS 15366/2010
- Idrorepellente
- Biodegradabile
- Non infiammabile
- Assorbe inquinanti liquidi quali idrocarburi, oli minerali e liquidi simili

#### UTILIZZO

- Strade
- Pavimentazioni
- Superfici solidi in genere

#### CARATTERISTICHE

- Granuli di diametro fino a mm. 1,5 circa; p.s. 0,18/0,30 circa
- Non produce polveri nocive, non è infiammabile. Test eseguiti dimostrano una spiccata attitudine a rendere sicure pavimentazioni e strade per il suo notevole coefficiente di attrito.
- È conforme alla Specifica Tecnica UNI CEN/TS 15366/2010, recepita da UNI Italia, relativa ai prodotti granulari da spargere per l'assorbimento di Idrocarburi, oli minerali e liquidi simili su superfici stradali o aree di transito.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | CONFEZIONAMENTO    | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-------------------------------------------------------------|--------------------|------------------------|
| 401 003 776 | Assorbente granulare NATURAL CORK SORB • Sacco da 10 Kg     | -                  | 16 L                   |
| 401 003 777 | Assorbente granulare NATURAL CORK SORB • Box da 300 Kg      | 30 sacchi da 10 Kg | 480 L                  |
| 401 004 581 | Assorbente granulare NATURAL CORK SORB • Secchiello da 13 L | -                  | 4 L                    |

Assorbimenti medi derivati da test di laboratorio conformemente alla UNI CEN/TS 15366/2010



GUARDA IL VIDEO



# ASSORBENTI SERIE "OIL ONLY ULTRA"

Assorbenti realizzati al 100% in fibra di polipropilene da utilizzare in casi di grandi sversamenti o perdite consistenti di oli, idrocarburi, vernici e solventi sia su suolo che in acqua. Gli assorbenti della serie "Oil Only Ultra" **sono stati ritenuti idonei dal Ministero dell'Ambiente, per l'utilizzo in mare.** Gli assorbenti di questi serie uniscono una grande capacità di assorbimento ad una notevole convenienza e sono riutilizzabili fino a totale saturazione.



## PUNTI DI FORZA

- Non assorbono acqua: idrorepellenti
- Elevata capacità di assorbimento
- Riduzione costi di smaltimento
- Risparmio fino al 30%.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|--------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 053 | Panno assorbente Oil Only Ultra • 41 x 46 cm • 100 pezzi box | 141 L                  |
| 401 000 054 | Panno assorbente Oil Only Ultra • 41 x 46 cm • 200 pezzi box | 148 L                  |
| 401 000 055 | Panno assorbente Oil Only Ultra • 81 x 91 cm • 50 pezzi box  | 232 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 056 | Cuscino assorbente Oil Only Ultra • 25 x 25 cm • 20 pezzi box | 57 L                   |
| 401 000 057 | Cuscino assorbente Oil Only Ultra • 46 x 46 cm • 10 pezzi box | 78 L                   |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# PRODOTTI PER L'ASSORBIMENTO

1

## ASSORBENTI PER OLI ED IDROCARBURI SU SUOLO O IN ACQUA

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 060 | Salsicciotto assorbente Oil Only Ultra • Ø 7.6 x 122 cm • 15 pezzi box | 85 L                   |
| 401 000 061 | Salsicciotto assorbente Oil Only Ultra • Ø 7.6 x 122 cm • 40 pezzi box | 220 L                  |
| 401 000 062 | Salsicciotto assorbente Oil Only Ultra • Ø 7.6 x 305 cm • 6 pezzi box  | 84 L                   |
| 401 000 063 | Salsicciotto assorbente Oil Only Ultra • Ø 13 x 300 cm • 4 pezzi box*  | 135 L                  |
| 401 000 064 | Salsicciotto assorbente Oil Only Ultra • Ø 20 x 300 cm • 4 pezzi box*  | 269 L                  |

\* Completi di moschettoni per il prolungamento



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 065 | Rotolo assorbente Oil Only Ultra • 81 cm x 46 m • 1 pezzo box | 281 L                  |
| 401 000 066 | Rotolo assorbente Oil Only Ultra • 41 cm x 46 m • 2 pezzi box | 281 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 067 | Coprifusto assorbente Oil Only Ultra • Ø 56 cm • 25 pezzi box  | 43 L                   |
| 401 000 058 | Salame assorbente Oil Only Ultra • Ø 20 x 41 cm • 10 pezzi box                                                                                      | 46 L                   |
| 401 000 059 | Sacco assorbente Oil Only Ultra • 41 x 51 x 12 cm • 10 pezzi box                                                                                    | 163 L                  |



 = Perforato  
maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
maggiore versatilità di utilizzo

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## ASSORBENTI SERIE "OIL ONLY STRONG"

Assorbenti realizzati al 100% in fibra di polipropilene da utilizzare in casi di sversamenti o perdite consistenti di oli, idrocarburi, vernici e solventi sia su suolo che in acqua, soprattutto quando si richiede un'elevata resistenza meccanica e la garanzia che non vengano rilasciate fibre. Gli assorbenti della serie "Oil Only Strong" sono stati ritenuti idonei dal Ministero dell'Ambiente, per l'utilizzo in mare. Gli assorbenti di questa serie garantiscono la più ampia scelta di formati, la miglior resistenza all'abrasione e un'elevata velocità di assorbimento. Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.



### PUNTI DI FORZA

- Non assorbono acqua - idrorepellenti
- Elevata resistenza meccanica
- Non rilasciano fibre
- Alta velocità di assorbimento
- Ampia disponibilità di formati

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                        | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 007 | Panno assorbente Oil Only Strong • 30 x 30 cm • 200 pezzi box     | 71 L                   |
| 401 000 008 | Panno assorbente Oil Only Strong • 41 x 51 cm • 100 pezzi box  | 114 L                  |
| 401 000 034 | Panno assorbente Oil Only Strong • 40 x 50 cm • 100 pezzi box                                                                                      | 130 L                  |
| 401 000 009 | Panno assorbente Oil Only Strong • 41 x 51 cm • 200 pezzi box  | 166 L                  |
| 401 000 036 | Panno assorbente Oil Only Strong • 40 x 50 cm • 200 pezzi box                                                                                      | 211 L                  |
| 401 000 010 | Panno assorbente Oil Only Strong • 84 x 100 cm • 50 pezzi box   | 230 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 011 | Cuscino assorbente Oil Only Strong • 23 x 23 cm • 32 pezzi box | 44 L                   |
| 401 000 012 | Cuscino assorbente Oil Only Strong • 43 x 48 cm • 16 pezzi box | 108 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                              | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 013 | Salame assorbente Oil Only Strong • Ø 13 x 45 cm • 10 pezzi box                                          | 48 L                   |
| 401 000 014 | Salame assorbente Oil Only Strong in sacco di nylon con asola di aggancio<br>Ø 36 x 64 cm • 10 pezzi box | 205 L                  |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso

# PRODOTTI PER L'ASSORBIMENTO

1

## ASSORBENTI PER OLI ED IDROCARBURI SU SUOLO O IN ACQUA

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                          | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|--------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 015  | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 7.6 x 122 cm • 12 pezzi box | 43 L                   |
| 401 000 016  | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 7.6 x 122 cm • 30 pezzi box | 106 L                  |
| 401 000 017  | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 7.6 x 244 cm • 6 pezzi box  | 43 L                   |
| 401 000 018  | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 7.6 x 366 cm • 4 pezzi box  | 43 L                   |
| 401 000 019* | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 13 x 300 cm • 4 pezzi box   | 123 L                  |
| 401 000 038  | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 13 x 300 cm • 4 pezzi box   | 123 L                  |
| 401 000 020* | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 13 x 500 cm • 2 pezzi box   | 101 L                  |
| 401 000 040  | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 18 x 300 cm • 4 pezzi box   | 259 L                  |
| 401 000 021* | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 20 x 300 cm • 4 pezzi box   | 316 L                  |
| 401 000 022* | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 20 x 1000 cm • 1 pezzo box  | 263 L                  |
| 401 000 023* | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 20 x 500 cm • 2 pezzi box   | 263 L                  |
| 401 000 024  | Salsiccio assorbente Oil Only Strong • Ø 7.6 x 1700 cm • 1 pezzo box | 49 L                   |

\* Completi di moschettoni per il prolungamento



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                       | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 026 | Rotolo assorbente Oil Only Strong • 96 cm x 44 m • 1 pezzo box                                    | 231 L                  |
| 401 000 042 | Rotolo assorbente Oil Only Strong • 96 cm x 44 m • 1 pezzo box                                    | 274 L                  |
| 401 000 027 | Rotolo assorbente Oil Only Strong • 48 cm x 44 m • 2 pezzi box                                    | 231 L                  |
| 401 000 044 | Rotolo assorbente Oil Only Strong • 48 cm x 44 m • 2 pezzi box                                    | 274 L                  |
| 401 000 028 | Rotolo assorbente Oil Only Strong • 38 cm x 46 m • 1 pezzo box                                    | 92 L                   |
| 401 000 029 | Rotolo assorbente Oil Only Strong (pretagliato ogni 23 cm e al centro) • 38 cm x 46 m 1 pezzo box | 92 L                   |
| 401 000 030 | Rotolo assorbente Oil Only Strong • 76 cm x 46 m • 1 pezzo box                                    | 185 L                  |
| 401 000 031 | Rotolo assorbente Oil Only Strong (pretagliato ogni 38 cm e al centro) • 76 cm x 46 m 1 pezzo box | 185 L                  |
| 401 003 538 | Mini rotolo assorbente Oil Only Strong • 19 cm x 15 m (60 strappi) • 1 pezzo box                  | 15 L                   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 032 | Coprifusti prefustellati Oil Only Strong • Ø 56 cm • 25 pezzi box | 26 L                   |



 = Perforato  
maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
maggiore versatilità di utilizzo

### ASSORBENTI SERIE "OIL ONLY MINERAL"



Assorbenti realizzati con una rivoluzionaria fibra minerale naturale, con nano-rinforzi – 100% eco friendly. Possono essere utilizzati per sversamenti di oli ed idrocarburi anche in acqua essendo totalmente idrorepellenti. Grazie al loro elevato potere di assorbimento permettono un notevole risparmio in fase di smaltimento e di approvvigionamento.



#### PUNTI DI FORZA

- Grande capacità di assorbimento: 1 g di fibra minerale assorbe fino a 50g di olio contro i 14 g degli assorbenti tradizionali (in media)
- Grande velocità di assorbimento: nei primi 15 minuti assorbe il 99% dello sversamento
- Possibilità di recupero: strizzando gli assorbenti si può recuperare l'olio sversato
- Non infiammabile



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 004 007 | Salsiccio assorbente Oil Only Mineral • ø 8 x 120 cm • 20 pezzi box | 120 L                  |
| 401 004 931 | Cuscini assorbenti Oil Only Mineral • 45 x 40 cm • 20 pezzi box     | 220 L                  |

I salsicciotti 2 in 1 contengono al proprio interno dei cuscini assorbenti e quindi possono essere utilizzati come classici salsicciotti per formare delle barriere o aperti e utilizzare i cuscini contenuti all'interno.

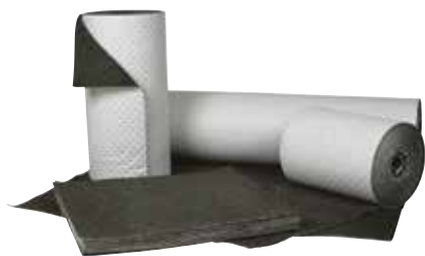


| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 004 004 | Salsiccio assorbente 2 in 1 Oil Only Mineral<br>8 cuscini • 8 pezzi box | 160 L                  |



GUARDA  
IL VIDEO





## ASSORBENTI SERIE "OIL ONLY CARRABILI ANTIDRENANTI"

Assorbenti rinforzati ad alta resistenza meccanica (resistono al passaggio di transpallet e automezzi pesanti). Sul lato inferiore è stata applicata una pellicola in PE (120 micron) che li isola totalmente dal suolo. Vengono utilizzati in Europa a protezione delle stazioni ferroviarie stendendoli tra i binari ed ai lati.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                           | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 000 068 | Rotolo assorbente Oil Only Carrabile Antidrenante • 48 cm x 24.4 m • 2 pezzi box   | 237 L                  |
| 401 000 070 | Rotolo assorbente Oil Only Carrabile Antidrenante • 147 cm x 24.4 m • 1 pezzo box  | 362 L                  |



= Perforato

maggiore velocità di assorbimento



## ASSORBENTI SERIE "OIL ONLY ANTISTATICI"

Assorbenti specifici per oli ed idrocarburi pensati per quelle zone in cui l'elettricità statica può generare problemi. Ideali per officine e industrie ove sono presenti stoccaggi di liquidi infiammabili.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 401 003 404 | Panno assorbente Oil Only Antistatico • 38 x 48 cm • 50 pezzi box   | 30 L                   |
| 401 003 589 | Rotolo assorbente Oil Only Antistatico • 76 cm x 46 m • 1 pezzo box | 170 L                  |





### TAPPETO FILTRANTE

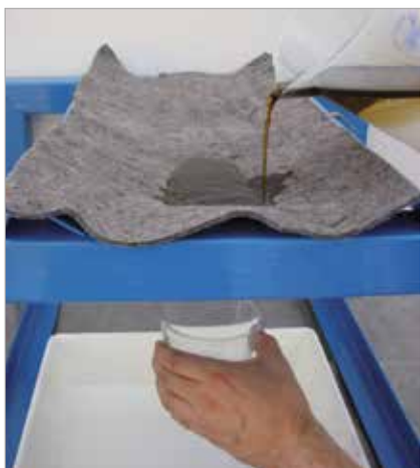


Consente il passaggio di grandi quantità d'acqua mentre assorbe petrolio, oli animali e vegetali. Utile come separatore di olio/acqua, come sistema di filtraggio dell'acqua piovana e delle acque di scarico e adatto in tutti quei casi in cui sia richiesta una "raffinazione" dell'acqua.

Quando si utilizza come filtro intermedio l'acqua passa liberamente, mentre l'assorbimento degli idrocarburi inizia al primo contatto col materiale.

Lavora come un supporto fibroso per altri materiali come zeoliti selettive e carboni attivi. Una volta compresso, il materiale filtrante, permette di recuperare l'85/90% del materiale assorbito. Non è dannoso dal punto di vista ambientale e può essere utilizzato tranquillamente. Quando viene incenerito produce un minimo residuo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  |
|-------------|----------------------------------------------|
| 401 002 562 | Tappeto filtrante • 1,5 x 1 m • 1 pezzo box  |
| 401 002 278 | Tappeto filtrante • 1,5 x 76 m • 1 pezzo box |



GUARDA IL VIDEO



### PINZA TELESCOPICA

Pinza telescopica per recupero materiale di assorbimento dopo sversamenti in acqua.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                        |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 401 005 495 | Pinza telescopica per recupero materiale di assorbimento dopo sversamenti in acqua 2000 mm x 90 mm |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### FIRESORB



#### Assorbente vegetale ignifugato per qualsiasi tipologia di liquido

FIRESORB è un assorbente ignifugato costituito da granulati di picea trattati a 800°C in grado di assorbire ogni tipo di liquido, olio, solventi, inchiostri, prodotti chimici non corrosivi e sostanze grasse. Può essere utilizzato in tutta sicurezza, grazie alla sua proprietà antisdrucchiolevole, su tutte le tipologie di pavimentazioni e non forma fanghi a contatto con acqua o oli. Assorbe rapidamente la matrice liquida e si raccoglie facilmente per aspirazione o con scopa e paletta. Lo smaltimento sarà conforme alle disposizioni vigenti per il tipo di liquido assorbito.

#### PUNTI DI FORZA

- Assorbente con elevata resistenza al calore (ignifugato)
- Assorbe ogni tipo di liquido pericoloso
- Conforme alla normativa UNI CEN/TS 15366:2010 per l'utilizzo su strada
- Capacità di assorbimento: circa 3 volte il proprio peso
- Non genera fango in presenza di acqua e olio
- Di facile utilizzo

#### UTILIZZO

- Officine
- Industrie automobilistiche e aeronautiche
- Autorimesse
- Stazioni di servizio
- Aree di transito
- Società autostrade
- Industria petrolifera e chimica

#### CARATTERISTICHE

- Potere assorbente in peso: 250%
- Colore: verde
- Non tossico
- Biodegradabile
- 100% vegetale
- Assorbe ogni tipo di liquido, olio, solventi, inchiostri, prodotti chimici non corrosivi e sostanze grasse
- Antisdrucchiolevole
- Testato da Laboratorio Accreditato che equipara il prodotto FIRESORB ai pannelli di legno ignifugato classificati M1 a seguito di test di infiammabilità e di propagazione
- Granulometria: da 0,5 a 1 mm
- Densità: 170 - 180 Kg/m<sup>3</sup>

| CODICE      | DESCRIZIONE                                    | CONFEZIONAMENTO   | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|------------------------------------------------|-------------------|------------------------|
| 402 000 126 | Assorbente vegetale FIRESORB • Sacco da 70 L   | -                 | 34 L                   |
| 402 000 071 | Assorbente vegetale FIRESORB • Box 2520 L      | 36 sacchi da 70 L | 1224 L                 |
| 402 000 127 | Assorbente vegetale FIRESORB • Sacco da 35 L   | -                 | 17 L                   |
| 402 000 072 | Assorbente vegetale FIRESORB • Box 2450 L      | 70 sacchi da 35 L | 1190 L                 |
| 402 004 579 | Assorbente vegetale FIRESORB • Secchiello 13 L | -                 | 7 L                    |



GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# STONE UNIVERSAL SORB



ASSORBENTE MINERALE UNIVERSALE



ASSORBENTE MINERALE UNIVERSALE

## Assorbente minerale per qualsiasi tipologia di liquido

STONE UNIVERSAL SORB è un assorbente minerale naturale per oli, solventi, diluenti, acidi, vernici, inchiostri, lubrificanti, lubro-refrigeranti, grassi e alimenti.

Assorbe qualunque sostanza liquida o semiliquida di origine organica, inorganica, di sintesi o naturale, da ogni superficie, nessuna esclusa. Ingloba la sostanza assorbita, trattenendola all'interno della particella di polvere (incapsulazione da Silice), in quanto le particelle di prodotto, si presentano come veri e propri fiocchi di cotone, una struttura cava, reticolata e assorbente che ingloba, trattiene e non rilascia la sostanza raccolta.

Per utilizzarlo è sufficiente mettere a terra il prodotto, in prossimità, ma non sopra lo sverso, circondandolo; quindi, con uno spazzolone a setole rade e rigide, si spinge la polvere sopra la perdita, pressandola leggermente e applicando un movimento circolare all'insieme, in modo da inglobare tutta la sostanza dispersa. La superficie risulta totalmente asciutta e le sostanze vischiose come la vernice o l'olio idraulico sono assorbite dal pavimento, che si presenta perfettamente pulito senza dover lavare. N.B.: il prodotto non deve essere impiegato sul Mercurio, perché non inglobabile, né sull'Acido Fluoridrico a causa della possibile formazione di gas Tossici dovuti all'interazione dell'assorbente.

### PUNTI DI FORZA

- *Polvere di origine minerale*
- *Incombustibile, cioè non brucia né alimenta incendi (Classe di reazione al fuoco A1)*
- *È inerte, cioè non reagisce con nessuna sostanza assorbita*
- *È amorfo e innocuo all'ambiente*
- *Non ha alcuna procedura propria di smaltimento: è assimilabile alla sabbia o simili*
- *È innocuo perché non è dannoso per l'ambiente terrestre, o per l'atmosfera*
- *Non ha carica batterica né attira gli insetti*

### UTILIZZO

- Settore Industriale
- Settore Alimentare
- Officine
- Ricambisti

### CARATTERISTICHE

- Aspetto fisico: polvere fine
- Colore: bianco
- pH al 3%:  $7 \pm 0.5$
- Densità:  $0.08 - 0.26 \text{ g/cm}^3$
- Versione ECO: densità:  $1.12 - 1.15 \text{ g/cm}^3$
- Ignifugo
- È leggero (vantaggio economico negli smaltimenti, i cui costi sono determinati dal peso totale del rifiuto, liquido + assorbente)
- Assorbimento da 3 a 8 volte il suo peso (con 80 g di prodotto si assorbono 250 g di vernice o 600 di idrocarburi)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | CONFEZIONAMENTO    | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------------|
| 404 002 787 | Assorbente minerale in polvere STONE UNIVERSAL SORB • Sacco da 5 Kg      | -                  | 37 L                   |
| 404 002 779 | Assorbente minerale in polvere STONE UNIVERSAL SORB • Box da 250 Kg      | 50 sacchi da 5 Kg  | 1875 L                 |
| 404 002 788 | Assorbente minerale in polvere STONE UNIVERSAL SORB • Sacco da 10 Kg     | -                  | 75 L                   |
| 404 002 780 | Assorbente minerale in polvere STONE UNIVERSAL SORB • Box da 300 Kg      | 30 sacchi da 10 Kg | 2250 L                 |
| 404 003 769 | Assorbente minerale in polvere STONE UNIVERSAL SORB ECO • Sacco da 10 Kg | -                  | 30 L                   |
| 404 003 770 | Assorbente minerale in polvere STONE UNIVERSAL SORB ECO • Box da 300 Kg  | 30 sacchi da 10 Kg | 900 L                  |
| 404 004 580 | Assorbente minerale in polvere STONE UNIVERSAL SORB • Secchiello da 13 L | -                  | 11 L                   |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### STERILSORB



#### Assorbente biodegradabile a base vegetale per uso alimentare e ospedaliero

STERILSORB è un assorbente vegetale, senza additivi e senza coloranti, costituito da granulati lignei trattati termicamente a 800°C. Ha un elevato potere di assorbimento, si impiega rapidamente e assorbe tutti i liquidi in modo istantaneo. Si sparge sul pavimento/suolo a seguito di sversamenti di oli o sostanze grasse o in modo preventivo per diminuire la scivolosità.

#### PUNTI DI FORZA

- Chimicamente neutro
- Non genera fango in presenza di acqua e olio
- Capacità di assorbimento: circa 3 volte il proprio peso
- Di facile utilizzo



### STERILSORB®

ASSORBENTE VEGETALE  
BIODEGRADABILE

#### UTILIZZO

- Industria alimentare
- Industria farmaceutica
- Ospedali
- Ristoranti servizi mensa
- Negozi alimentari (macellerie, salumerie, pescherie, pasticcerie, panetterie, ecc...)
- Manutenzione in maneggi e box equini
- Lettiere per animali domestici

#### CARATTERISTICHE

- Biodegradabile
- Granulometria da 0,5 a 1 mm
- Trattiene il liquido dopo l'assorbimento
- Densità: 140 - 160 Kg/m<sup>3</sup>
- Potere assorbente in peso: 250%
- Lo smaltimento sarà conforme alle disposizioni vigenti per il tipo di liquido assorbito

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          | CONFEZIONAMENTO   | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|------------------------------------------------------|-------------------|------------------------|
| 402 000 128 | Assorbente biodegradabile STERILSORB • Sacco da 35 L | -                 | 17 L                   |
| 402 000 073 | Assorbente biodegradabile STERILSORB • Box 2450 L    | 70 sacchi da 35 L | 1225 L                 |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# OLIV SORB



### Assorbente vegetale, profumato, per liquidi biologici.

OLIV SORB è una polvere assorbente speciale per la rimozione igienica di varie sostanze liquide o semi-liquide dalle superfici, permette infatti l'assorbimento e il successivo corretto smaltimento dei fluidi corporei, in luoghi come scuole, asili nido, case di riposo, trasporti pubblici, aerei ecc.  
 OLIV SORB è indicato anche per l'assorbimento di liquidi odoriferi non pericolosi come ad esempio oli per il riscaldamento.  
 Grazie alla profumazione naturale, i cattivi odori vengono eliminati.

### PUNTI DI FORZA

- Alta capacità di assorbimento
- Blocca la propagazione di cattivi odori
- Facilità di utilizzo

### UTILIZZO

- Vigili del fuoco
- Aziende ospedaliere
- Laboratori privati
- Veterinari
- Industrie alimentari

### CARATTERISTICHE

- Non tossico
- Non contiene coloranti
- Non infiammabile

| CODICE      | DESCRIZIONE                                | CONFEZIONAMENTO     | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|--------------------------------------------|---------------------|------------------------|
| 402 004 243 | Assorbente in polvere universale OLIV SORB | Flacone da 300 g    | 0,14 L                 |
| 402 004 244 | Assorbente in polvere universale OLIV SORB | 15 flaconi da 300 g | 2,10 L                 |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ASSORBENTI SERIE "UNIVERSAL ULTRA"

Assorbenti realizzati in fibra di polipropilene con l'aggiunta di un surfattante da utilizzare in casi di grandi sversamenti o perdite consistenti di qualsiasi tipo di liquido in genere (purché non chimici altamente concentrati o tossici). Gli assorbenti di questa serie uniscono una grande capacità di assorbimento ad una notevole convenienza e sono riutilizzabili fino a totale saturazione.



#### PUNTI DI FORZA

- Assorbe qualsiasi tipologia di liquido
- Elevata capacità di assorbimento
- Riduzione costi di smaltimento
- Risparmio fino al 30%

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                           | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 114 | Panno assorbente Universal Ultra • 41 x 46 cm • 100 pezzi box   | 104 L                  |
| 402 000 115 | Panno assorbente Universal Ultra • 41 x 46 cm • 200 pezzi box   | 130 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 116 | Cuscino assorbente Universal Ultra • 25 x 25 cm • 20 pezzi box | 57 L                   |
| 402 000 117 | Cuscino assorbente Universal Ultra • 46 x 46 cm • 10 pezzi box | 78 L                   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 118 | Salsiccio assorbente Universal Ultra • Ø 7.6 x 122 cm • 15 pezzi box | 85 L                   |
| 402 000 119 | Salsiccio assorbente Universal Ultra • Ø 7.6 x 122 cm • 40 pezzi box | 220 L                  |
| 402 000 120 | Salsiccio assorbente Universal Ultra • Ø 7.6 x 305 cm • 6 pezzi box  | 84 L                   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                            | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 121 | Rotolo assorbente Universal Ultra • 81 cm x 46 m • 1 pezzo box   | 208 L                  |
| 402 000 122 | Rotolo assorbente Universal Ultra • 41 cm x 46 m • 2 pezzi box   | 208 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                          | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 123 | Coprifusto assorbente Universal Ultra • Ø 56 cm • 25 pezzi box  | 43 L                   |



 = Perforato  
 maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
 maggiore versatilità di utilizzo

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ASSORBENTI SERIE "UNIVERSAL STRONG"

Assorbenti realizzati in fibra di polipropilene con l'aggiunta di un surfattante da utilizzare in casi di sversamenti o perdite consistenti di qualsiasi tipo di liquido in genere (purché non chimici altamente concentrati o tossici) soprattutto quando si richiede un'elevata resistenza meccanica e la garanzia che non vengano rilasciate fibre. Gli assorbenti di questi serie garantiscono la più ampia scelta di formati, la miglior resistenza all'abrasione e un'elevata velocità di assorbimento. Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.



#### PUNTI DI FORZA

- Assorbe qualsiasi tipologia di liquido
- Elevata resistenza meccanica
- Non rilasciano fibre
- Alta velocità di assorbimento
- Ampia disponibilità di formati

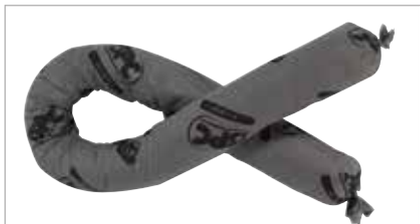
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 094 | Panno assorbente Universal Strong • 41 x 51 cm • 100 pezzi box | 95 L                   |
| 402 000 074 | Panno assorbente Universal Strong • 41 x 51 cm • 100 pezzi box | 112 L                  |
| 402 000 096 | Panno assorbente Universal Strong • 41 x 51 cm • 200 pezzi box | 166 L                  |
| 402 000 075 | Panno assorbente Universal Strong • 41 x 51 cm • 150 pezzi box | 168 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 076 | Cuscino assorbente Universal Strong • 22 x 24 cm • 32 pezzi box | 58 L                   |
| 402 000 077 | Cuscino assorbente Universal Strong • 43 x 48 cm • 16 pezzi box | 106 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                           | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 078 | Salsiccio assorbente Universal Strong • Ø 7.6 x 122 cm • 12 pezzi box | 45 L                   |
| 402 000 079 | Salsiccio assorbente Universal Strong • Ø 7.6 x 122 cm • 30 pezzi box | 113 L                  |
| 402 000 080 | Salsiccio assorbente Universal Strong • Ø 7.6 x 244 cm • 6 pezzi box  | 45 L                   |
| 402 000 081 | Salsiccio assorbente Universal Strong • Ø 7.6 x 366 cm • 4 pezzi box  | 45 L                   |
| 402 000 084 | Salsiccio assorbente Universal Strong • Ø 7.6 x 1700 cm • 1 pezzo box | 53 L                   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 085 | Rotolo assorbente Universal Strong • 38 cm x 46 m • 1 pezzo box                                     | 94 L                   |
| 402 000 086 | Rotolo assorbente Universal Strong (pretagliato ogni 23 cm e al centro) 38 cm x 46 m<br>1 pezzo box | 94 L                   |
| 402 000 087 | Rotolo assorbente Universal Strong • 38 cm x 46 m • 1 pezzo box                                     | 89 L                   |
| 402 000 100 | Rotolo assorbente Universal Strong • 48 cm x 44 m • 2 pezzi box                                     | 192 L                  |
| 402 000 088 | Rotolo assorbente Universal Strong • 76 cm x 46 m • 1 pezzo box                                     | 177 L                  |
| 402 000 089 | Rotolo assorbente Universal Strong • 76 cm x 46 m • 1 pezzo box                                     | 187 L                  |
| 402 000 090 | Rotolo assorbente Universal Strong (pretagliato ogni 38 cm e al centro) 76 cm x 46 m<br>1 pezzo box | 187 L                  |
| 402 000 098 | Rotolo assorbente Universal Strong • 96 cm x 44 m • 1 pezzo box                                     | 192 L                  |
| 402 003 757 | Mini rotolo Universal Strong • 19 cm x 15 m (60 strappi) • 1 pezzo box                              | 15 L                   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 092 | Coprifusto assorbente prefustellato Universal Strong • Ø 56 cm • 25 pezzi box | 26 L                   |



 = Perforato  
maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
maggiore versatilità di utilizzo

### ASSORBENTI SERIE "UNIVERSAL MINERAL"

Assorbenti realizzati con una rivoluzionaria fibra minerale naturale, con nano-rinforzi – 100% eco friendly. Possono essere utilizzati per sversamenti di oli, idrocarburi, liquidi a base d'acqua e più in generale tutti i tipi di liquidi. Grazie al loro elevato potere di assorbimento permettono un notevole risparmio in fase di smaltimento e di approvvigionamento.



#### PUNTI DI FORZA

- Grande capacità di assorbimento: 1 g di fibra minerale assorbe fino a 50g di olio contro i 14 g degli assorbenti tradizionali (in media)
- Grande velocità di assorbimento: nei primi 15 minuti assorbe il 99% dello sversamento
- Possibilità di recupero: strizzando gli assorbenti si può recuperare l'olio sversato
- Non infiammabile



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 004 005 | Salsiccio assorbente Universal Mineral • ø 8 x 120 cm • 20 pezzi box | 120 L                  |
| 402 004 008 | Cuscino assorbente Universal Mineral • 45 x 40 cm • 20 pezzi box     | 220 L                  |

I salsiccio 2 in 1 contengono al proprio interno dei cuscini assorbenti e quindi possono essere utilizzati come classici salsiccio per formare delle barriere o aperti e utilizzare i cuscini contenuti all'interno.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 004 002 | Salsiccio assorbente 2 in 1 Universal Mineral<br>8 cuscini • 8 pezzi box | 160 L                  |

**GUARDA  
IL VIDEO**





## ASSORBENTI SERIE "UNIVERSAL CARRABILI E ANTIDRENANTI"

Assorbenti universali ad alta resistenza meccanica per permettere il passaggio di automezzi. Hanno un forte grip sui due lati, uno dei quali è ricoperto da un sottile strato di gomma. Ideale per l'industria, cantieri stradali, ferroviari e portuali. Può essere posto a contenimento e come passatoia ai bordi delle macchine utensili.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 102 | Rotolo assorbente Universal Carrabile e Antidrenante • 91 cm x 15 m • 1 pezzo box   | 46 L                   |
| 402 005 167 | Rotolo assorbente Universal Carrabile e Antidrenante • 91 cm x 30,5 m • 1 pezzo box | 77 L                   |



## ASSORBENTI SERIE "UNIVERSAL CARRABILI"

Assorbenti universali "carrabili", ideati al passaggio di carrelli elevatori e automezzi pesanti. Questi assorbenti sono dotati di una superficie antiscivolo per aumentarne la stabilità. Indispensabili in aree soggette al continuo passaggio di mezzi e dove sia richiesta un'elevata resistenza meccanica all'abrasione e al calpestio. Nuovo modello dotato di fondo aderente e antiscivolo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                               | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 124 | Rotolo assorbente Universal Carrabile • 92 cm x 91 m • 1 pezzo box                        | 167 L                  |
| 402 000 105 | Rotolo assorbente Universal Carrabile • 182 cm x 46 m • 1 pezzo box                       | 223 L                  |
| 402 003 735 | Rotolo assorbente Universal Carrabile aderente e antiscivolo • 86 cm x 30 m • 1 pezzo box | 79 L                   |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



### ASSORBENTI SERIE "UNIVERSAL GRAFITATI"

Hanno le stesse caratteristiche degli assorbenti "Universal Strong", ma in più sono ricoperti da una "retina" in nylon "grafitata" che ne aumenta la resistenza meccanica e la resistenza al calpestio. Per la loro resistenza meccanica sono adatti alla manutenzione delle macchine utensili e all'assorbimento del lubrorefrigerante.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 000 107 | Panno assorbente Universal Grafitato • 41 x 51 cm • 100 pezzi box                                       | 81 L                   |
| 402 000 109 | Rotolo assorbente Universal Grafitato (pretagliato ogni 46 cm) 38 cm x 46 m • 1 pezzo box               | 70 L                   |
| 402 000 110 | Rotolo assorbente Universal Grafitato (pretagliato ogni 23 cm e al centro) 76 cm x 46 m • 1 pezzo box   | 141 L                  |



 = Perforato  
maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
maggiore versatilità di utilizzo



### ASSORBENTI SERIE "UNIVERSAL MIMETICA"

Rotoli universali perforati e pretagliati, unici nel loro genere: costruzione con disegno mimetico. Grazie al loro speciale disegno nascondono le macchie a lungo apparendo sempre come nuovi. Molto resistenti, assorbono qualsiasi tipo di liquido (acqua, olio, liquidi refrigeranti, colle, grassi, solventi, acidi, basi e detergenti). Adatti sia al camminamento che a bordo macchina. Resistono all'abrasione e sono molto versatili adattandosi a qualsiasi ambiente di lavoro.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                                 | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 402 003 534 | Rotolo assorbente Universal Mimetica 41 cm x 46 m • 2 pezzi box   | 214 L                  |
| 402 003 535 | Rotolo assorbente Universal Mimetica 81 cm x 46 m • 1 pezzo box   | 214 L                  |



 = Perforato  
maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
maggiore versatilità di utilizzo



## ASSORBENTI CLEAN TOOLS

Panni assorbenti industriali duraturi e resistenti a livello chimico. Preparati per affrontare le prove più dure, sia nel caso di olio, acqua, solventi o persino acidi. I pannetti assorbenti sono decisamente più economici, leggerissimi, durevoli, e riutilizzabili fino ad usura a differenza degli stracci di stoffa classificati come rifiuti pericolosi e quindi costosissimi in quanto pesanti e poco assorbenti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                    | CONFEZIONAMENTO               | ASSORB. MEDIO BOX |
|-------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| 402 000 106 | Panno Clean Tools • 30 x 38 cm | 10 pacchetti da 50 panni cad. | 38 L              |



## SALVIETTINE SGRASSANTI

Salvietta in tessuto non tessuto (70% polpa di cellulosa, 30% B30P) abrasiva da un lato e in morbido tessuto dall'altro. Il panno è imbevuto in una soluzione detergente molto efficace e attiva contro lo sporco ostinato al delicato profumo di limone. Sistema utile quando è necessario lavarsi le mani senza acqua e sapone. Il secchiello permette di conservare l'umidità dei panni e garantirne l'efficacia.

| CODICE      | DESCRIZIONE                       | CONFEZIONAMENTO                           |
|-------------|-----------------------------------|-------------------------------------------|
| 402 004 890 | Salvietta sgrassante • 30 x 20 cm | 70 panni confezione - Box da 9 confezioni |
| 402 005 392 | Salvietta sgrassante • 30 x 20 cm | 1 barattolo da 70 panni                   |

## ROTOLO SUPER ASSORBENTE UNIVERSALE



### Prodotto con elevata performance di assorbimento e ritenzione di liquidi

Particolarmente indicato per esigenze di elevato assorbimento di acqua, acqua salata, sangue, liquidi alimentari. È costituito da 2 strati di TNT di cellulosa con all'interno poliacrilato di sodio reticolato.

Al contatto con i fluidi, la polvere granulare si trasforma in un gel con elevata ritenzione, in quanto l'assorbimento è basato su un processo chimico-fisico.

Utilizzato nelle industrie alimentari, industrie medico-farmaceutiche, ospedali e imprese funebri.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO |
|-------------|---------------------------------------------------------------|--------------------|
| 402 004 109 | Rotolo SUPER ASSORBENTE universale • 1,3 x 25 m • 1 pezzo box | 36 L/mq            |
| 402 004 110 | Panno SUPER ASSORBENTE universale • 1,3 x 1 m • 1 pezzo box   | 36 L/mq            |



GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ASSORBENTI SERIE "CHEM ULTRA"

Assorbenti realizzati in fibra di polipropilene con l'aggiunta di un surfattante da utilizzare in casi di grandi sversamenti o perdite consistenti di chimici concentrati (acidi, basi) e liquidi pericolosi in genere. Assorbenti ideali in presenza di forte aggressività chimica. Ideali per l'utilizzo in industrie chimico-farmaceutiche. La colorazione permette un'individuazione immediata del prodotto durante l'emergenza. Gli assorbenti di questi serie uniscono una grande capacità di assorbimento ad una notevole convenienza.



#### PUNTI DI FORZA

- Assorbe chimici concentrati
- Elevata capacità di assorbimento
- Riduzione costi di smaltimento
- Risparmio fino al 30%.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                      | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 141 | Panno assorbente Chem Ultra • 30 x 30 cm • 100 pezzi box                                                                                      | 29 L                   |
| 403 000 140 | Panno assorbente Chem Ultra • 41 x 46 cm • 100 pezzi box   | 91 L                   |
| 403 000 139 | Panno assorbente Chem Ultra • 41 x 46 cm • 200 pezzi box   | 116 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                               | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 142 | Cuscino assorbente Chem Ultra • 25 x 25 cm • 20 pezzi box | 57 L                   |
| 403 000 143 | Cuscino assorbente Chem Ultra • 46 x 46 cm • 10 pezzi box | 78 L                   |



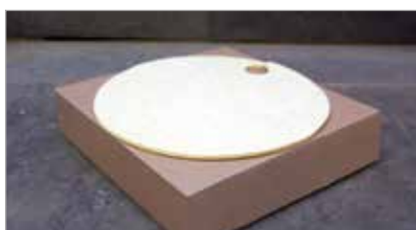
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 144 | Salsiccio assorbente Chem Ultra • Ø 7.6 x 122 cm • 15 pezzi box | 85 L                   |
| 403 000 145 | Salsiccio assorbente Chem Ultra • Ø 7.6 x 122 cm • 40 pezzi box | 220 L                  |
| 403 000 146 | Salsiccio assorbente Chem Ultra • Ø 7.6 x 305 cm • 6 pezzi box  | 84 L                   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                       | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 147 | Rotolo assorbente Chem Ultra • 81 cm x 46 m • 1 pezzo box   | 183 L                  |
| 403 000 148 | Rotolo assorbente Chem Ultra • 41 cm x 46 m • 2 pezzi box   | 183 L                  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 149 | Coprifusto assorbente Chem Ultra • Ø 56 cm • 25 pezzi box  | 52 L                   |



 = Perforato  
maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
maggiore versatilità di utilizzo



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ASSORBENTI SERIE "CHEM STRONG"

Assorbenti realizzati in fibra di polipropilene con l'aggiunta di un surfattante da utilizzare in casi di sversamenti o perdite consistenti di chimici concentrati (acidi, basi) e liquidi pericolosi in genere, soprattutto quando si richiede un'elevata resistenza meccanica e la garanzia che non vengano rilasciate fibre. Limitano notevolmente l'evaporazione dei prodotti trattati e sono tra i pochi prodotti al mondo in grado di assorbire acido fluoridrico. Assorbenti ideali in presenza di forte aggressività chimica. Sono trattati in superficie con tensioattivi che limitano notevolmente la fuoriuscita dei vapori. Sono ideali per essere utilizzati nei laboratori di analisi. Gli assorbenti di questi serie garantiscono la più ampia scelta di formati, la miglior resistenza all'abrasione e un'elevata velocità di assorbimento.



#### PUNTI DI FORZA

- Assorbe chimici concentrati
- Elevata resistenza meccanica
- Non rilasciano fibre
- Alta velocità di assorbimento
- Ampia disponibilità di formati

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                           | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 129 | Panno assorbente Chem Strong confezionato in 4 dispenser da 50 panni • 30 x 30 cm • 200 pezzi box                                                | 77 L                   |
| 403 000 130 | Panno assorbente Chem Strong • 41 x 51 cm • 100 pezzi box   | 88 L                   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 131 | Cuscino assorbente Chem Strong • 22 x 24 cm • 32 pezzi box | 53 L                   |
| 403 000 132 | Cuscino assorbente Chem Strong • 43 x 48 cm • 16 pezzi box | 105 L                  |



| CODICE       | DESCRIZIONE                                           | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|--------------|-------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 133  | Salsiccio Chem Strong • Ø 7.6 x 122 cm • 12 pezzi box | 45 L                   |
| 403 000 134  | Salsiccio Chem Strong • Ø 7.6 x 366 cm • 4 pezzi box  | 45 L                   |
| 403 000 135* | Salsiccio Chem Strong • Ø 13 x 300 cm • 4 pezzi box   | 119 L                  |
| 403 000 136* | Salsiccio Chem Strong • Ø 20 x 300 cm • 4 pezzi box   | 261 L                  |

\*completi di moschettone per il prolungamento



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                                                                | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 000 137 | Rotolo Chem Strong (pretagliato ogni 46 cm) 38 cm x 46 m • 2 pezzi box               | 147 L                  |
| 403 000 138 | Rotolo Chem Strong (pretagliato ogni 38 cm e al centro) 76 cm x 46 m • 1 pezzo box   | 147 L                  |
| 403 003 756 | Mini rotolo Chem Strong • 19 cm x 15 m (60 strappi) • 1 pezzo box                    | 12 L                   |



 = Perforato  
maggiore velocità di assorbimento

 = Pretagliato  
maggiore versatilità di utilizzo



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ASSORBENTI SERIE "CHEM MINERAL"



Assorbenti realizzati con una rivoluzionaria fibra minerale naturale, con nano-rinforzi – 100% eco friendly. Possono essere utilizzati per sversamenti di sostanze chimiche, acidi e basi. Grazie al loro elevato potere di assorbimento permettono un notevole risparmio in fase di smaltimento e di approvvigionamento.



#### PUNTI DI FORZA

- Grande capacità di assorbimento: 1 g di fibra minerale assorbe fino a 50g di olio contro i 14 g degli assorbenti tradizionali (in media)
- Grande velocità di assorbimento: nei primi 15 minuti assorbe il 99% dello sversamento
- Possibilità di recupero: strizzando gli assorbenti si può recuperare l'olio sversato
- Non infiammabile



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 004 006 | Salsiccio assorbente Chem Mineral • ø 8 x 120 cm • 20 pezzi box | 120 L                  |
| 403 004 009 | Cuscino assorbente Chem Mineral • 45 x 40 cm • 20 pezzi box     | 220 L                  |

I salsiccio 2 in 1 contengono al proprio interno dei cuscini assorbenti e quindi possono essere utilizzati come classici salsiccio per formare delle barriere o aperti e utilizzare i cuscini contenuti all'interno.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO BOX |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 403 004 003 | Salsiccio assorbente 2 in 1 Chem Mineral<br>8 cuscini • 8 pezzi box | 160 L                  |



GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# SOLFORLESS



## Assorbente e neutralizzante per acido solforico presente nelle batterie al piombo, da utilizzare in caso di sversamento accidentale

SOLFORLESS è un prodotto testato e certificato dal Dipartimento di Chimica, Materiali ed Ingegneria Chimica del Politecnico di Milano, risultando idoneo ai requisiti del D.M. n.20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

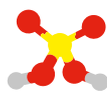
In caso di fuoriuscita accidentale dell'acido dalle batterie, spargere SOLFORLESS fino a ricoprire interamente il liquido disperso.

Al termine della reazione (5 minuti) la poltiglia densa avrà un pH prossimo a 7, cioè oltre ad aver assorbito avrà anche neutralizzato l'acido.

Questo composto potrà essere raccolto e smaltito come RIFIUTO SPECIALE NON PERICOLOSO tramite ditte localmente autorizzate al conferimento in discarica.

### PUNTI DI FORZA

- 100% ecologico (polveri inerti minerali)
- Completamente ignifugo, cioè incombustibile (classe Reazione al fuoco A1)
- Non tossico né per l'uomo, né per l'ambiente
- Il prodotto ha una durata di 6 anni



## SOLFORLESS®

ASSORBENTE E NEUTRALIZZANTE PER ACIDO SOLFORICO



### UTILIZZO

- Industrie che possiedono carrelli elevatori/transpallet
- Industrie che stoccano/producono batterie
- Trasportatori
- Officine
- Elettrauto
- Ricambisti
- Concessionarie auto e moto

### CARATTERISTICHE

- Aspetto fisico: polvere fine
- Colore: rosa/bianco
- pH: 8,5-10,5 (sospensione al 10% p/p)
- Conduttività elettrica: negativa
- Solubilità in acqua: insolubile
- Punto d'infiammabilità: non infiammabile
- Potere assorbente e neutralizzante: 530 g di prodotto per 1 litro elettrolito con densità 1,26 Kg/dm<sup>3</sup>

| CODICE      | DESCRIZIONE                            | CONFEZIONAMENTO     | ASSORBIMENTO/NEUTRALIZZAZIONE                           |
|-------------|----------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------|
| 404 002 226 | Assorbente e neutralizzante SOLFORLESS | Secchiello da 5 Kg  | 530 g/l elettrolito con densità 1,26 Kg/dm <sup>3</sup> |
| 404 002 239 |                                        | Secchiello da 15 Kg |                                                         |

A PAGINA 75, 76, 77 TROVI DIVERSE TIPOLOGIE DI KIT CONTENENTI SOLFORLESS

GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# CARTELLI SEGNALAZIONE PRONTO INTERVENTO PER ACIDO SOLFORICO BATTERIE

Cartello segnalatore\* per indicare l'ubicazione prodotto e/o kit contenente SOLFORLESS (polvere assorbente /neutralizzante ai sensi del d.M n°20 del 24/01/11) all'interno dell'azienda in modo da consentire all'operatore addetto di identificarlo rapidamente e quindi di intervenire tempestivamente.

L'obiettivo del cartello, è quello di attirare rapidamente l'attenzione del lavoratore in caso di emergenza: il cartello, dovrà essere collocato in modo da renderlo visibile anche da lontano.

\*I pittogrammi riportati sui cartelli/adesivi proposti da Airbank non rientrano tra quelli codificata alla normativa UNI (UN EN ISO 7010) pertanto chi acquista è consapevole di non esporre un simbolo universalmente riconosciuto ma un cartello che, pure nel rispetto dei criteri generali, non integra la prevenzione indicata della stessa norma.



AIRBANK ☎ 02 23 762124 ✉ info@airbank.it 🌐 www.airbank.it

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 404 004 165 | Cartello Segnalazione Pronto Intervento per Acido Solforico Batterie A4 |
| 404 005 337 | Adesivo kit pronto intervento acido solforico - 9x h 15 cm              |



**IL NOSTRO UFFICIO TECNICO È A DISPOSIZIONE PER CALCOLARE IL CORRETTO QUANTITATIVO DI SOLFORLESS NECESSARIO ALLE ESIGENZE DELLA TUA AZIENDA**

**GUARDA IL VIDEO**



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## UNI-SAFE



### Assorbente per oli e sostanze chimiche

UNI-SAFE è una polvere che permette l'assorbimento di sostanze come acido nitrico, acido solforico, oli, perossido di idrogeno, bromo, ecc., inibendo la formazione di gas pericolosi. Il principale componente di UNI-SAFE è uno speciale polimero con un elevatissimo potere assorbente (assorbe fino a 75 volte il proprio peso).

| CODICE      | DESCRIZIONE         | CONFEZIONAMENTO      | ASSORBIMENTO MAX BOX |
|-------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| 404 004 386 | Assorbente UNI-SAFE | 1 flacone da 0,5 Kg  | 37,5 L               |
| 404 004 387 | Assorbente UNI-SAFE | 10 flaconi da 0,5 Kg | 375 L                |

GUARDA  
IL VIDEO



## NEUTRALIZZANTE PER BASI E ACIDI



Polvere neutralizzante per basi o acidi con processo di cambiamento colore KOLOR SAFE® che indica quando la base o acido è stata neutralizzata ed è quindi pronta per essere rimossa.

Ha una capacità neutralizzante superiore rispetto ai neutralizzanti liquidi.

| CODICE      | DESCRIZIONE              | CONFEZIONAMENTO      |
|-------------|--------------------------|----------------------|
| 404 000 152 | Neutralizzante per basi  | 10 flaconi da 0,9 Kg |
| 404 000 153 |                          | Sacco da 4,5 Kg      |
| 404 000 151 | Neutralizzante per acidi | 10 flaconi da 0,9 Kg |
| 404 000 150 |                          | Sacco da 4,5 Kg      |







# KIT DI PRONTO INTERVENTO PER L'INDUSTRIA ED IL TRASPORTO

|   |                                                                  |         |
|---|------------------------------------------------------------------|---------|
|   | KIT PER SVERSAMENTI DI OLI ED IDROCARBURI .....                  | pag. 52 |
|   | KIT PER SVERSAMENTI DI QUALSIASI TIPOLOGIA DI LIQUIDO.....       | pag. 60 |
| 5 | KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI CHIMICI, CAUSTICI E TOSSICI ..... | pag. 66 |
|   | KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI SPECIALI.....                     | pag. 72 |
|   | STAZIONI DI LAVAGGIO OCULARE .....                               | pag. 78 |



## ASSORBIKIT



### Kit di pronto intervento antisversamento

I kit di pronto intervento sono la soluzione più semplice ed immediata da utilizzare in caso di sversamenti e perdite accidentali di sostanze pericolose ed inquinanti. L'importanza di intervenire tempestivamente e con i giusti prodotti in queste situazioni, garantisce un risultato efficace ed immediato nelle operazioni di ripristino di terreni, falde acquifere e ambienti di lavoro. Si tratta di differenti linee di prodotti assorbenti contenuti all'interno di contenitori a loro volta differenziati in svariate tipologie al fine di facilitare il cliente nella scelta del kit più idoneo a una specifica ubicazione e alle sostanze che dovranno essere assorbite.

I prodotti assorbenti contenuti all'interno del kit sono di quattro categorie:



**OIL ONLY** - sono kit che contengono assorbenti specifici per oli e idrocarburi, sono idrorepellenti



**UNIVERSAL** - sono kit che contengono assorbenti per qualsiasi tipologia di liquido, assorbono anche l'acqua



**CHEM** - sono kit che contengono assorbenti per tutti i liquidi chimici particolarmente aggressivi



**KIT SPECIAL** - sono kit che contengono assorbenti per situazioni specifiche, neutralizzazione acido solforico e specifici settori industriali

I KIT POSSONO CONTENERE POLVERI ASSORBENTI E ASSORBENTI IN FIBRA QUALI PANNI, CUSCINI E SALSICCIOTTI.

Le polveri assorbenti sono indicate per sversamenti di grande entità in quanto sono veloci da dosare e hanno una capacità di assorbimento pressoché istantanea.

I panni e i cuscini sono invece indicati per sversamenti più piccoli e per pulire i macchinari o le zone non raggiungibili con le polveri.

I salsiccioTTI invece sono ideali e raccomandati per circoscrivere lo sversamento. Fungendo da barriera assorbente evitano che il liquido si propaghi e bloccano l'avanzare dello sversamento permettendo così all'operatore di agire con le polveri o i panni e cuscini.



### ADESIVO E CARTELLO ANTISVERSAMENTO

È fondamentale posizionare i kit in zone dove siano ben visibili e facilmente raggiungibili dagli addetti al verificarsi di una situazione di emergenza. Per questo motivo Airbank ha ideato un cartello segnalatore\* per indicare l'ubicazione del kit all'interno dell'azienda in modo da consentire all'operatore addetto di identificarlo rapidamente e quindi di intervenire tempestivamente. L'obiettivo del cartello fornito in dotazione, da posizionare sulla parete/scaffalatura di ubicazione del kit, è quello di attirare rapidamente l'attenzione del

lavoratore in caso di emergenza: il cartello, dovrà essere collocato in modo da renderlo visibile anche da lontano. Un secondo adesivo, riportante il medesimo segnale\*, è già posizionato sul contenitore stesso del kit.

| CODICE      | DESCRIZIONE                             |
|-------------|-----------------------------------------|
| 405 003 855 | Adesivo kit antisversamento 9 x h 15 cm |
| 405 003 813 | Cartello kit antisversamento A4         |

### ADESIVO SIGILLO INTEGRITÀ E REINTEGRO KIT

Il kit di pronto intervento è uno strumento indispensabile in situazioni di emergenza ed è fondamentale che sia sempre provvisto di ciascun componente. Per rendere immediatamente visibile all'HSE o altre figure incaricate alla sicurezza aziendale che il kit è stato utilizzato, Airbank ha creato un sigillo di integrità: all'apertura del kit il sigillo si strappa segnalando che è stato utilizzato. In questo modo si potranno facilmente verificare i componenti mancanti controllando il contenuto dei soli kit aziendali che presentano il sigillo strappato. Successivamente si provvederà al riordino dei pezzi mancanti e all'apposizione di un nuovo sigillo di integrità e dell'adesivo di avvenuto controllo e reintegro.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 |
|-------------|-------------------------------------------------------------|
| 405 004 688 | Adesivo Sigillo Integrità - 30 x 5 cm - Confezione 10 pezzi |
| 405 004 691 | Adesivo Reintegro Kit - 6 x 11 cm - Confezione 10 pezzi     |



| CONTROLLO REINTEGRO KIT |  | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|-------------------------|--|------|------|------|------|
| GEN                     |  |      |      |      |      |
| FEB                     |  |      |      |      |      |
| MAR                     |  |      |      |      |      |
| APR                     |  |      |      |      |      |
| MAG                     |  |      |      |      |      |
| GIU                     |  |      |      |      |      |
| LUG                     |  |      |      |      |      |
| AGO                     |  |      |      |      |      |
| SET                     |  |      |      |      |      |
| OTT                     |  |      |      |      |      |
| NOV                     |  |      |      |      |      |
| DIC                     |  |      |      |      |      |

AIRBANK SRL - www.airbank.it

GUARDA IL VIDEO



### CREA IL TUO KIT PERSONALIZZATO CON IL CONFIGURATORE AIRBANK

Se hai esigenze specifiche che non vengono soddisfatte dai Kit pronti a catalogo, componi il tuo Kit personalizzato scegliendo tra la vasta gamma di prodotti, contenitori, e di DPI.



\*I pittogrammi riportati sui cartelli proposti da Airbank non rientrano tra quelli codificati dalla normativa UNI (UNI EN ISO 7010) e pertanto chi acquista è consapevole di non esporre un simbolo universalmente riconosciuto ma un cartello che, pure nel rispetto dei criteri generali, non integra la prevenzione codificata dalla norma stessa.

### KIT CONTENITORE CARRELLATO OIL ONLY



Contenitore carrellato e sovrapponibile da 600 L. Dotato di ampia vasca in polietilene, coperchio e ruote.



| CODICE                                                                                                                           | DESCRIZIONE                                                        | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 159                                                                                                                      | Kit contenitore carrellato 600 L OIL ONLY<br>1200 x 800 x h 990 mm | 408 L                  |
| COMPOSIZIONE: 200 panni, 16 cuscini, 24 salsicciotti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute. |                                                                    |                        |
| 405 000 160                                                                                                                      | Kit contenitore carrellato 600 L OIL ONLY<br>1200 x 800 x h 990 mm | 500 L                  |
| COMPOSIZIONE: 100 panni, 1 rotolo, 24 salsicciotti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.   |                                                                    |                        |
| 405 000 161                                                                                                                      | Kit contenitore carrellato 600 L OIL ONLY<br>1200 x 800 x h 990 mm | 306 L                  |
| COMPOSIZIONE: 9 sacchi OKO-PUR PLUS, 1 paletta, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 4 sacchi per lo smaltimento.       |                                                                    |                        |
| 405 000 162                                                                                                                      | Kit contenitore carrellato 600 L OIL ONLY<br>1200 x 800 x h 990 mm | 189 L                  |
| COMPOSIZIONE: 9 sacchi OKO-PUR COMPACT, 1 paletta, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 4 sacchi per lo smaltimento.    |                                                                    |                        |

Contenitore carrellato e sovrapponibile da 300 L. Dotato di ampia vasca in polietilene, coperchio e ruote.



| CODICE                                                                                                                          | DESCRIZIONE                                                        | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 166                                                                                                                     | Kit contenitore carrellato 300 L OIL ONLY<br>1000 x 700 x h 790 mm | 173 L                  |
| COMPOSIZIONE: 100 panni, 4 cuscini, 12 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta. |                                                                    |                        |

Contenitore in polietilene da 120 / 240 / 360 L. Modello carrellato.



| CODICE                                                                                                                           | DESCRIZIONE                                                        | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 163                                                                                                                      | Kit contenitore carrellato 120 L OIL ONLY<br>550 x 500 x h 940 mm  | 135 L                  |
| COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 12 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.   |                                                                    |                        |
| 405 000 164                                                                                                                      | Kit contenitore carrellato 240 L OIL ONLY<br>580 x 720 x h 1060 mm | 260 L                  |
| COMPOSIZIONE: 150 panni, 8 cuscini, 6 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 3 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.   |                                                                    |                        |
| 405 000 165                                                                                                                      | Kit contenitore carrellato 360 L OIL ONLY<br>620 x 865 x h 1100 mm | 333 L                  |
| COMPOSIZIONE: 200 panni, 12 cuscini, 16 salsicciotti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute. |                                                                    |                        |

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI OLI ED IDROCARBURI

### KIT CONTENITORE CILINDRICO OIL ONLY

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Bidoni cilindrici in polietilene da 30 / 60 / 120 / 220 L. Omologati ADR, anticorrosivi e dotati di coperchio a chiusura stagna tramite fascione metallico zincato.



| CODICE                                                                                                                        | DESCRIZIONE                                                      | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 167                                                                                                                   | Kit contenitore cilindrico OIL ONLY da 30 L<br>Ø 320 x h 520 mm  | 37 L                   |
| COMPOSIZIONE: 20 panni, 4 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento, 1 tuta.             |                                                                  |                        |
| 405 000 168                                                                                                                   | Kit contenitore cilindrico OIL ONLY da 60 L<br>Ø 400 x h 620 mm  | 79 L                   |
| COMPOSIZIONE: 20 panni, 4 cuscini, 6 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta. |                                                                  |                        |
| 405 000 169                                                                                                                   | Kit contenitore cilindrico OIL ONLY da 120 L<br>Ø 496 x h 800 mm | 143 L                  |
| COMPOSIZIONE: 100 panni, 2 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.           |                                                                  |                        |
| 405 000 170                                                                                                                   | Kit contenitore cilindrico OIL ONLY da 220 L<br>Ø 582 x h 985 mm | 229 L                  |
| COMPOSIZIONE: 1 rotolo, 4 salsiccioiti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.            |                                                                  |                        |

### KIT TROLLEY OIL ONLY

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Contenitore trolley in polietilene da 150 L, dotato di pratica maniglia e due ruote per facilitarne lo spostamento.



| CODICE                                                                                                                                                   | DESCRIZIONE                                          | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 874                                                                                                                                              | Kit trolley OIL ONLY da 150 L • 800 x 600 x h 530 mm | 177 L                  |
| COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco OIL FREE polvere, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta. |                                                      |                        |

### KIT BAULE OIL ONLY

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Baule in polietilene da 180 L, dotato di coperchio incernierato e di passaggio forche per facilitarne lo spostamento.



| CODICE                                                                                                                                                                                     | DESCRIZIONE                                       | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------|
| 405 005 480                                                                                                                                                                                | Kit baule OIL ONLY da 180 L • 1030 x 630 x 680 mm | 183 L                  |
| COMPOSIZIONE: 75 panni, 4 cuscini, 10 salsiccioiti, 1 sacco OIL FREE polvere, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 paletta con scopino, 1 paletta. |                                                   |                        |

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

**SOLO RICHIESTA**

### KIT CONTENITORE MAXI OIL ONLY

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Contenitore rettangolare in polietilene, con portellone superiore incernierato e con pallettizzazione strutturale.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                             | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 171 | Kit contenitore maxi OIL ONLY<br>1870 x 920 x h 1060 mm | 908 L                  |

COMPOSIZIONE: 200 panni, 16 cuscini, 1 rotolo, 8 salsiccioiti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 10 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.

|             |                                                         |       |
|-------------|---------------------------------------------------------|-------|
| 405 000 172 | Kit contenitore maxi OIL ONLY<br>1870 x 920 x h 1060 mm | 756 L |
|-------------|---------------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 100 panni, 1 rotolo, 8 salsiccioiti, 3 sacchi NATURAL CORK SORB, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 10 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.

|             |                                                         |        |
|-------------|---------------------------------------------------------|--------|
| 405 000 173 | Kit contenitore maxi OIL ONLY<br>1870 x 920 x h 1060 mm | 1107 L |
|-------------|---------------------------------------------------------|--------|

COMPOSIZIONE: 200 panni, 16 cuscini, 1 rotolo, 12 salsiccioiti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 10 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.

Base carrellata in acciaio verniciato RAL 5012, completa di 6 ruote pivotanti di cui due con freno.



413 005 450

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                              | DIMENSIONI           |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 413 005 450 | Base carrellata in acciaio verniciato RAL 5012<br>6 ruote pivotanti di cui due con freno | 1820 x 900 x h 50 mm |

### KIT ARMADIO OIL ONLY

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Armadi in polietilene con una o due ante. Dotati di ripiani interni regolabili.



405 000 174

405 000 175

| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 174 | Kit armadio OIL ONLY • 350 x 440 x h 980 mm | 75 L                   |

COMPOSIZIONE: 100 panni, 8 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                              |       |
|-------------|----------------------------------------------|-------|
| 405 000 175 | Kit armadio OIL ONLY • 350 x 440 x h 1820 mm | 164 L |
|-------------|----------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 100 panni, 20 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                              |       |
|-------------|----------------------------------------------|-------|
| 405 000 176 | Kit armadio OIL ONLY • 700 x 440 x h 1820 mm | 298 L |
|-------------|----------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 150 panni, 16 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco di OKO-PUR PLUS, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

### KIT ARMADIO CARRELLATO OIL ONLY

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Armadi in polietilene con una o due ante. Dotati di ripiani interni regolabili.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|--------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 177 | Kit armadio carrellato OIL ONLY • 700 x 440 x h 980 mm | 102 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 6 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                                        |       |
|-------------|--------------------------------------------------------|-------|
| 405 000 178 | Kit armadio carrellato OIL ONLY • 700 x 440 x h 980 mm | 129 L |
|-------------|--------------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 5 Kg di OKO-PUR PLUS, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                                        |       |
|-------------|--------------------------------------------------------|-------|
| 405 000 179 | Kit armadio carrellato OIL ONLY • 700 x 440 x h 980 mm | 117 L |
|-------------|--------------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 10 Kg di OKO-PUR COMPACT, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI OLI ED IDROCARBURI

Armadietto in polietilene. 4 ruote piroettanti, ripiano removibile, un'anta con serratura.



| CODICE                                                                                                                                                  | DESCRIZIONE                                           | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 005 484                                                                                                                                             | Kit armadio carrellato OIL ONLY • 600 x 470 x 1040 mm | 102 L                  |
| COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 6 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.                           |                                                       |                        |
| 405 005 485                                                                                                                                             | Kit armadio carrellato OIL ONLY • 600 x 470 x 1040 mm | 129 L                  |
| COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 5 Kg di OKO-PUR PLUS, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.    |                                                       |                        |
| 405 005 486                                                                                                                                             | Kit armadio carrellato OIL ONLY • 600 x 470 x 1040 mm | 117 L                  |
| COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 10 Kg di OKO-PUR KOMPACT, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta |                                                       |                        |

### KIT MINI OIL ONLY



Kit di emergenza per autotrasportatori. Questi kit possono essere appesi a parete o riposti direttamente nelle cabine dei camion.



405 000 180

405 005 478

| CODICE                                                                                                    | DESCRIZIONE                                                                                                                          | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 180                                                                                               | Kit mini OIL ONLY • 400 x 400 x h 150 mm                                                                                             | 28 L                   |
| COMPOSIZIONE: 15 panni, 3 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento. |                                                                                                                                      |                        |
| 405 005 478                                                                                               | Supporto verticale in abs e asta in acciaio verniciato nero, completo di porta targa di identificazione e gancio. (Kit non compreso) |                        |

### KIT BORSA OIL ONLY



Kit di emergenza per autotrasportatori e interventi di assistenza.



405 000 183

405 000 182

| CODICE                                                                                                                                                                                   | DESCRIZIONE                               | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 182                                                                                                                                                                              | Kit borsa OIL ONLY • 420 x 230 x h 370 mm | 24 L                   |
| COMPOSIZIONE: 10 panni, 3 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento.                                                                                |                                           |                        |
| 405 000 183                                                                                                                                                                              | Kit borsa OIL ONLY • 840 x 350 x h 330 mm | 84 L                   |
| COMPOSIZIONE: 50 panni, 8 cuscini, 3 salsiccioiti, OKO-PUR PLUS (0,5 Kg), OKO-PUR KOMPACT (1,5 Kg), FIRESORB (0,5 Kg), 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento. |                                           |                        |

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

### KIT ARMADIO OIL ONLY



Armadio in polietilene anta singola.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 181 | Kit armadio OIL ONLY • 567 x 375 x h 850 mm | 98 L                   |

COMPOSIZIONE: 8 salsiccioiti, 6 cuscini, 50 panni, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento.

### KIT STAZIONE MOBILE C / ARMADIETTO OIL ONLY



Kit stazione mobile c/armadietto, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 169 | Kit stazione mobile c/armadietto OIL ONLY<br>755 x 595 x h 1725 mm | 111 L                  |

COMPOSIZIONE: 70 panni, 6 salsiccioiti, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, OKO-PUR PLUS 5 kg.  
\*prodotto da assemblare

### KIT STAZIONE MOBILE C / COPRITOMBINO OIL ONLY



Kit stazione mobile c/copritombino, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 817 | Kit stazione mobile c/copritombino OIL ONLY<br>755 x 595 x h 1725 mm | 86 L                   |

COMPOSIZIONE: 70 panni, 6 salsiccioiti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 copritombino.  
\*prodotto da assemblare

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI OLI ED IDROCARBURI

### KIT STAZIONE MOBILE C/PORTAROTOLE OIL ONLY



Kit stazione mobile c/porta rotolo assorbente, per uso interno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 820 | Kit stazione mobile c/rotolo assorbente OIL ONLY<br>755 x 595 x h 1725 mm | 49 L                   |

COMPOSIZIONE: 1 sacco di OKO PUR PLUS, 1 mini rotolo 19cm x 15 m, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento.

\*prodotto da assemblare

### KIT STAZIONE MOBILE C/BORSA OIL ONLY



Kit stazione mobile c/borsa, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 173 | Kit stazione mobile c/borsa OIL ONLY<br>755 x 595 x h 1725 mm | 62 L                   |

COMPOSIZIONE: 15 panni, 3 salsiccotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 sacco OKO-PUR PLUS.

\*prodotto da assemblare

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

### KIT CARRELLINO OIL ONLY

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Contenitore mobile, adatto per interni ed esterni. Compatto e salvaspazio con ruote in gomma e coperchio. Capacità 75 litri. Ogni carrellino in dotazione avrà guarnizione e serratura.



 **OIL ONLY**

| CODICE                                                                                                                       | DESCRIZIONE                                                                  | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 176                                                                                                                  | Kit carrellino OKO-PUR granuli c/paletta OIL ONLY<br>435 x 590 x h 1070 mm   | 21 L                   |
| COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco OKO-PUR KOMPACT                                                                  |                                                                              |                        |
| 405 004 177                                                                                                                  | Kit carrellino OKO-PUR polvere c/paletta OIL ONLY<br>435 x 590 x h 1070 mm   | 34 L                   |
| COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco OKO-PUR PLUS                                                                     |                                                                              |                        |
| 405 004 263                                                                                                                  | Kit carrellino OIL FREE polvere c/paletta OIL ONLY<br>435 x 590 x h 1070 mm  | 42 L                   |
| COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco OIL FREE polvere                                                                 |                                                                              |                        |
| 405 004 264                                                                                                                  | Kit carrellino OIL FREE granuli c/paletta OIL ONLY<br>435 x 590 x h 1070 mm  | 28 L                   |
| COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco OIL FREE granuli                                                                 |                                                                              |                        |
| 405 004 265                                                                                                                  | Kit carrellino NATURAL CORK SORB c/paletta OIL ONLY<br>435 x 590 x h 1070 mm | 16 L                   |
| COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco NATURAL CORK SORB                                                                |                                                                              |                        |
| 405 004 210                                                                                                                  | Kit carrellino OIL ONLY<br>435 x 590 x h 1070 mm                             | 93 L                   |
| COMPOSIZIONE: 8 salsiccioiti, 50 panni, 4 cuscini, 1 paio di guanti, 1 tuta, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento. |                                                                              |                        |

**GUARDA IL VIDEO**



### DISPENSER PORTA ROLOLO OIL ONLY

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Dispenser porta rotolo assorbente da terra, in metallo verniciato, ideale per ambienti industriali e officine. Dimensioni massime rotolo ø 38 cm h 38 cm.



 **OIL ONLY**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             | ASSORBIMENTO MEDIO |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 405 004 852 | Dispenser rotolo assorbente OIL ONLY<br>Dimensioni 510 x 520 x h 860 mm | 92 L               |

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

**SOLO RICHIESTA**

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI QUALSIASI TIPOLOGIA DI LIQUIDI

### KIT CONTENITORE CARRELLATO UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Contenitore carrellato e sovrapponibile da 600 L. Dotato di ampia vasca in polietilene, coperchio e ruote.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 184 | Kit contenitore carrellato UNIVERSAL da 600 L<br>1200 x 800 x h 990 mm | 440 L                  |

COMPOSIZIONE: 100 panni, 16 cuscini, 1 rotolo, 6 salsiccioiti, 2 paia di occhiali, 2 paia di guanti, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.

|             |                                                                        |                                                                                           |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 405 000 185 | Kit contenitore carrellato UNIVERSAL da 600 L<br>1200 x 800 x h 990 mm | 238 L  |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|

COMPOSIZIONE: 7 sacchi FIRESORB, 1 paletta, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 4 sacchi per lo smaltimento.

|             |                                                                        |                                                                                           |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 405 000 186 | Kit contenitore carrellato UNIVERSAL da 600 L<br>1200 x 800 x h 990 mm | 238 L  |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|

COMPOSIZIONE: 14 sacchi STERILSORB, 1 paletta, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 4 sacchi per lo smaltimento.

Contenitore carrellato e sovrapponibile da 300 L. Dotato di ampia vasca in polietilene, coperchio e ruote.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 190 | Kit contenitore carrellato UNIVERSAL da 300 L<br>1000 x 700 x h 790 mm | 153 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 12 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

Contenitore in polietilene da 120 / 240 / 360 L. Modello carrellato.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                           | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 187 | Kit contenitore carrellato UNIVERSAL da 120 L<br>550 x 500 x h 940 mm | 130 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                                                        |       |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------|
| 405 000 188 | Kit contenitore carrellato UNIVERSAL da 240 L<br>580 x 720 x h 1060 mm | 245 L |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 150 panni, 8 cuscini, 6 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                                                        |       |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------|
| 405 000 189 | Kit contenitore carrellato UNIVERSAL da 360 L<br>620 x 865 x h 1100 mm | 314 L |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 200 panni, 12 cuscini, 16 salsiccioiti, 2 paia di occhiali, 2 paia di guanti, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute.

### KIT CONTENITORE CILINDRICO UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Fusto in polietilene anti UV da 60 L. Omologato ADR. Dotato di coperchio a chiusura stagna tramite fascione metallico zincato.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 191 | Kit contenitore cilindrico UNIVERSAL da 60 L • Ø 400 x 620 mm | 77 L                   |

COMPOSIZIONE: 20 panni, 4 cuscini, 6 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SO RICHIEDI

### KIT TROLLEY UNIVERSAL



Contenitore trolley in polietilene da 150 L, dotato di pratica maniglia e due ruote per facilitarne lo spostamento.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                           | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 875 | Kit trolley UNIVERSAL da 150 L • 800 x 600 x h 530 mm | 147 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco FIRESORB, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

### KIT BAULE UNIVERSAL



Baule in polietilene da 180 L, dotato di coperchio incernierato e di passaggio forche per facilitarne lo spostamento.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                        | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------|------------------------|
| 405 005 481 | Kit baule UNIVERSAL da 180 L • 1030 x 630 x 680 mm | 172 L                  |

COMPOSIZIONE: 75 panni, 4 cuscini, 10 salsiccioiti, 1 sacco da 5 kg di Stone Universal Sorb, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 paletta con scopino, 1 paletta.

### KIT ARMADIO UNIVERSAL



Armadi in polietilene con una o due ante. Dotati di ripiani interni regolabili.



405 000 192



405 000 193



405 000 194

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 192 | Kit armadio UNIVERSAL • 350 x 440 x h 980 mm | 47 L                   |

COMPOSIZIONE: 100 panni, 8 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                               |       |
|-------------|-----------------------------------------------|-------|
| 405 000 193 | Kit armadio UNIVERSAL • 350 x 440 x h 1820 mm | 171 L |
|-------------|-----------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 100 panni, 20 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

|             |                                               |       |
|-------------|-----------------------------------------------|-------|
| 405 000 194 | Kit armadio UNIVERSAL • 700 x 440 x h 1820 mm | 282 L |
|-------------|-----------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 150 panni, 16 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco FIRESORB, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SO RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI QUALSIASI TIPOLOGIA DI LIQUIDI

### KIT ARMADIO CARRELLATO UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Armadi in polietilene con una o due ante. Dotati di ripiani interni regolabili.



| CODICE                                                                                                                                           | DESCRIZIONE                                             | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 195                                                                                                                                      | Kit armadio carrellato UNIVERSAL • 700 x 440 x h 980 mm | 81 L                   |
| COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.                    |                                                         |                        |
| 405 000 196                                                                                                                                      | Kit armadio carrellato UNIVERSAL • 700 x 440 x h 980 mm | 118 L                  |
| COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco FIRESORB, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta. |                                                         |                        |

Armadietto in polietilene. 4 ruote piroettanti, ripiano removibile, un'anta con serratura.



| CODICE                                                                                                                                           | DESCRIZIONE                                            | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 005 487                                                                                                                                      | Kit armadio carrellato UNIVERSAL • 600 x 470 x 1040 mm | 81 L                   |
| COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.                    |                                                        |                        |
| 405 005 488                                                                                                                                      | Kit armadio carrellato UNIVERSAL • 600 x 470 x 1040 mm | 118 L                  |
| COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco FIRESORB, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta. |                                                        |                        |

### KIT MINI UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Kit di emergenza per autotrasportatori. Questi kit possono essere appesi a parete o riposti direttamente nelle cabine dei camion.



405 000 197

405 005 478

| CODICE                                                                                                     | DESCRIZIONE                                                                                                                          | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 197                                                                                                | Kit mini UNIVERSAL • 400 x 400 x h 150 mm                                                                                            | 26 L                   |
| COMPOSIZIONE: 15 panni, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento. |                                                                                                                                      |                        |
| 405 005 478                                                                                                | Supporto verticale in abs e asta in acciaio verniciato nero, completo di porta targa di identificazione e gancio. (Kit non compreso) |                        |

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

### KIT BORSA UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Kit di emergenza per autotrasportatori e interventi di assistenza.



405 000 200

405 000 199

| CODICE      | DESCRIZIONE                                | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|--------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 199 | Kit borsa UNIVERSAL • 420 x 230 x h 370 mm | 30 L                   |

COMPOSIZIONE: 20 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 sacco per lo smaltimento.

|             |                                            |      |
|-------------|--------------------------------------------|------|
| 405 000 200 | Kit borsa UNIVERSAL • 840 x 350 x h 330 mm | 79 L |
|-------------|--------------------------------------------|------|

COMPOSIZIONE: 50 panni, 8 cuscini, 3 salsicciotti, FIRESORB (2 Kg), 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 sacco per lo smaltimento.

### KIT ARMADIO UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Armadio in polietilene anta singola.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 182 | Kit armadio UNIVERSAL • 565 x 375 x h 850 mm | 94 L                   |

COMPOSIZIONE: 8 salsicciotti, 6 cuscini, 50 panni, 2 paia di guanti, 2 paia di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento.

### KIT STAZIONE MOBILE C / ARMADIETTO UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Kit stazione mobile c/armadietto, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 170 | Kit stazione mobile c/armadietto UNIVERSAL<br>755 x 595 x h 1725 mm | 97 L                   |

COMPOSIZIONE: 70 panni, 6 salsicciotti, 2 paia di occhiali, 2 paia di guanti, 2 tute, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 sacco FIRESORB.

\*prodotto da assemblare

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SOLO RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI QUALSIASI TIPOLOGIA DI LIQUIDI

### KIT STAZIONE MOBILE C/COPRITOMBINO UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Kit stazione mobile c/copritombino, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                           | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 818 | Kit stazione mobile c/copritombino UNIVERSAL<br>755 x 595 x h 1725 mm | 80 L                   |

COMPOSIZIONE: 70 panni, 6 salsiccotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 copritombino.  
\*prodotto da assemblare

### KIT STAZIONE MOBILE C/PORTAROTOLO UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Kit stazione mobile c/porta rotolo assorbente, per uso interno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 821 | Kit stazione mobile c/porta rotolo assorbente UNIVERSAL<br>755 x 595 x h 1725 mm | 32 L                   |

COMPOSIZIONE: 1 sacco FIRESORB (35 L), 1 mini rotolo 19cm x15 m, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento.  
\*prodotto da assemblare

### KIT STAZIONE MOBILE C/BORSA UNIVERSAL

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Kit stazione mobile c/borsa, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 174 | Kit stazione mobile c/borsa UNIVERSAL<br>755 x 595 x h 1725 mm | 43 L                   |

COMPOSIZIONE: 15 panni, 3 salsiccotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento, 1 sacco FIRESORB.  
\*prodotto da assemblare

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

### KIT CARRELLINO UNIVERSAL

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Kit carrellino completo di paletta. Contenitore mobile, adatto per interni ed esterni. Compatto e salvaspazio con ruote in gomma e coperchio. Capacità 75L. Ogni carrellino in dotazione avrà guarnizione e serratura.



 **UNIVERSAL**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 178 | Kit carrellino FIRESORB polvere c/paletta UNIVERSAL 435 x 590 x h 1070 mm | 34 L                   |

COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco FIRESORB.

|             |                                                                                   |      |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------|
| 405 004 179 | Kit carrellino STONE UNIVERSAL SORB ECO C/paletta UNIVERSAL 435 x 590 x h 1070 mm | 30 L |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------|

COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco STONE UNIVERSAL SORB ECO.

|             |                                                                               |      |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|------|
| 405 004 180 | Kit carrellino STONE UNIVERSAL SORB c/paletta UNIVERSAL 435 x 590 x h 1070 mm | 37 L |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|------|

COMPOSIZIONE: paletta in plastica e 1 sacco STONE UNIVERSAL SORB.

|             |                                                |      |
|-------------|------------------------------------------------|------|
| 405 004 211 | Kit carrellino UNIVERSAL 435 x 590 x h 1070 mm | 88 L |
|-------------|------------------------------------------------|------|

COMPOSIZIONE: 8 salsicciotti, 50 panni, 4 cuscini, 1 paio di guanti, 1 tuta, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento.



**GUARDA IL VIDEO**



### DISPENSER PORTA ROTOLO UNIVERSAL

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Dispenser porta rotolo assorbente da terra, in metallo verniciato, ideale per ambienti industriali e officine. Dimensioni massime rotolo ø 38 cm h 38 cm.



 **UNIVERSAL**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                           | ASSORBIMENTO MEDIO |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 405 004 853 | Dispenser rotolo assorbente UNIVERSAL Dimensioni 510 x 520 x h 860 mm | 89 L               |

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

**SOLO SU RICHIESTA**

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI CHIMICI, CAUSTICI E TOSSICI

### KIT CONTENITORE CARRELLATO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Contenitore carrellato e sovrapponibile da 600 L. Dotato di ampia vasca in polietilene, coperchio e ruote.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 202 | Kit contenitore carrellato CHEM da 600 L<br>1200 x 800 x h 990 mm | 467 L                  |

COMPOSIZIONE: 100 panni, 16 cuscini, 1 rotolo, 6 salsicciotti, 2 paia di occhiali, 2 paia di guanti, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute, 1 mascherina.

Contenitore carrellato e sovrapponibile da 300 L. Dotato di ampia vasca in polietilene, coperchio e ruote.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 207 | Kit contenitore carrellato CHEM da 300 L<br>1000 x 700 x h 790 mm | 161 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 12 cuscini, 12 salsicciotti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

Contenitore in polietilene da 120 / 240 / 360 L. Modello carrellato.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 204 | Kit contenitore carrellato CHEM da 120 L<br>550 x 500 x h 940 mm | 138 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 12 salsicciotti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

|             |                                                                   |       |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|-------|
| 405 000 205 | Kit contenitore carrellato CHEM da 240 L<br>580 x 720 x h 1060 mm | 269 L |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 150 panni, 8 cuscini, 6 salsicciotti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

|             |                                                                   |       |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|-------|
| 405 000 206 | Kit contenitore carrellato CHEM da 360 L<br>620 x 865 x h 1100 mm | 345 L |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 200 panni, 12 cuscini, 16 salsicciotti, 2 paia di occhiali, 2 paia di guanti, 4 sacchi per lo smaltimento, 2 tute, 1 mascherina.

### KIT CONTENITORE CILINDRICO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Fusto in polietilene anti UV da 60 L. Omologato ADR. Dotato di coperchio a chiusura stagna tramite fascione metallico zincato.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 208 | Kit contenitore cilindrico CHEM da 60 L • Ø 400 x 620 mm | 81 L                   |

COMPOSIZIONE: 20 panni, 4 cuscini, 6 salsicciotti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

### KIT TROLLEY CHEM

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Contenitore trolley in polietilene da 150 L, dotato di pratica maniglia e due ruote per facilitarne lo spostamento.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                           | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 876 | Kit trolley UNIVERSAL da 150 L • 800 x 600 x h 530 mm | 175 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco STONE UNIVERSAL SORB, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 mascherina, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta.

### KIT BAULE CHEM

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Baule in polietilene da 180 L, dotato di coperchio incernierato e di passaggio forche per facilitarne lo spostamento.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------|------------------------|
| 405 005 482 | Kit baule CHEM da 180 L • 1030 x 630 x 680 mm | 203 L                  |

COMPOSIZIONE: 75 panni, 4 cuscini, 10 salsiccioiti, 1 sacco da 5 kg di Stone Universal Sorb, 1 flacone da 0,5 kg di UNISAFE, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paletta con scopino, 1 paletta.

### KIT ARMADIO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Armadi in polietilene con una o due ante. Dotati di ripiani interni regolabili.



405 000 209



405 000 210



405 000 211

| CODICE      | DESCRIZIONE                             | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------|------------------------|
| 405 000 209 | Kit armadio CHEM • 350 x 440 x h 980 mm | 80 L                   |

COMPOSIZIONE: 100 panni, 8 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

|             |                                          |       |
|-------------|------------------------------------------|-------|
| 405 000 210 | Kit armadio CHEM • 350 x 440 x h 1820 mm | 134 L |
|-------------|------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 100 panni, 20 cuscini, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

|             |                                          |       |
|-------------|------------------------------------------|-------|
| 405 000 211 | Kit armadio CHEM • 700 x 440 x h 1820 mm | 304 L |
|-------------|------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 150 panni, 16 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco FIRESORB, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SOLO RICHIESTA

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI CHIMICI, CAUSTICI E TOSSICI

### KIT ARMADIO CARRELLATO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Armadio in polietilene carrellato a doppia anta. Dotato di ripiani interni regolabili.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                        | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------|------------------------|
| 405 000 212 | Kit armadio carrellato CHEM • 700 x 440 x h 980 mm | 105 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 6 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

|             |                                                    |       |
|-------------|----------------------------------------------------|-------|
| 405 000 213 | Kit armadio carrellato CHEM • 700 x 440 x h 980 mm | 121 L |
|-------------|----------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco FIRESORB, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

Armadietto in polietilene. 4 ruote piroettanti, ripiano removibile, un'anta con serratura.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                       | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------|------------------------|
| 405 005 489 | Kit armadio carrellato CHEM • 600 x 470 x 1040 mm | 105 L                  |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 4 cuscini, 6 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

|             |                                                   |       |
|-------------|---------------------------------------------------|-------|
| 405 005 490 | Kit armadio carrellato CHEM • 600 x 470 x 1040 mm | 121 L |
|-------------|---------------------------------------------------|-------|

COMPOSIZIONE: 20 panni, 8 cuscini, 12 salsiccioiti, 1 sacco FIRESORB, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina.

### KIT MINI CHEM

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE

Kit di emergenza per autotrasportatori. Questi kit possono essere appesi a parete o riposti direttamente nelle cabine dei camion.



405 000 215

405 005 478

| CODICE      | DESCRIZIONE                          | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|--------------------------------------|------------------------|
| 405 000 215 | Kit mini CHEM • 400 x 400 x h 150 mm | 29 L                   |

COMPOSIZIONE: 15 panni, 3 salsiccioiti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 mascherina.

|             |                                                                                                                                      |  |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 405 005 478 | Supporto verticale in abs e asta in acciaio verniciato nero, completo di porta targa di identificazione e gancio. (Kit non compreso) |  |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

### KIT BORSA CHEM



Kit di emergenza per autotrasportatori e interventi di assistenza.



405 000 218

405 000 217

| CODICE      | DESCRIZIONE                           | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------|------------------------|
| 405 000 217 | Kit borsa CHEM • 420 x 230 x h 370 mm | 25 L                   |

COMPOSIZIONE: 20 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 mascherina.

|             |                                       |      |
|-------------|---------------------------------------|------|
| 405 000 218 | Kit borsa CHEM • 840 x 350 x h 330 mm | 66 L |
|-------------|---------------------------------------|------|

COMPOSIZIONE: 50 panni, 8 cuscini, 3 salsicciotti, FIRESORB (2 Kg), 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 sacco per lo smaltimento, 1 mascherina.

### KIT ARMADIO CHEM



Armadio in polietilene anta singola.



| CODICE      | DESCRIZIONE                             | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------|------------------------|
| 405 004 183 | Kit armadio CHEM • 565 x 375 x h 850 mm | 88 L                   |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 8 salsicciotti, 6 cuscini, 2 paia di guanti, 2 tute, 2 mascherine, 2 paia di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento.

### KIT STAZIONE MOBILE C / ARMADIETTO CHEM



Kit stazione mobile c/armadietto, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 171 | Kit stazione mobile c/armadietto CHEM<br>755 x 595 x h 1725 mm | 128 L                  |

COMPOSIZIONE: 70 panni, 6 salsicciotti, 2 paia di occhiali, 2 paia di guanti, 2 tute, 1 mascherina, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 sacco STONE UNIVERSAL SORB.

\*prodotto da assemblare

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SOLO RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI CHIMICI, CAUSTICI E TOSSICI

### KIT STAZIONE MOBILE C/COPRITOMBINO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Kit stazione mobile c/copritombino, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 847 | Kit stazione mobile c/copritombino CHEM<br>755 x 595 x h 1725 mm | 90 L                   |

COMPOSIZIONE: 70 panni, 6 salsiccioni, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 1 mascherina, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 copritombino.

\*prodotto da assemblare

### KIT STAZIONE MOBILE C/PORTAROTOLO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Kit stazione mobile c/porta rotolo assorbente, per uso interno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 819 | Kit stazione mobile c/porta rotolo assorbente CHEM<br>755 x 595 x h 1725 mm | 49 L                   |

COMPOSIZIONE: 1 sacco STONE UNIVERSAL SORB (5 kg), 1 mini rotolo 19cm x15 m, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento.

\*prodotto da assemblare

### KIT STAZIONE MOBILE C/BORSA CHEM

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Kit stazione mobile c/borsa, per uso interno / esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).



| CODICE      | DESCRIZIONE                                               | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 175 | Kit stazione mobile c/borsa CHEM<br>755 x 595 x h 1725 mm | 67 L                   |

COMPOSIZIONE: 15 panni, 3 salsiccioni, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 mascherina, 1 sacco per lo smaltimento, 1 sacco STONE UNIVERSAL SORB.

\*prodotto da assemblare

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SOLO RICHIESTA

### KIT CARRELLINO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Contenitore mobile, adatto per interni ed esterni. Compatto e salvaspazio con ruote in gomma e coperchio. Capacità 75L. Ogni carrellino in dotazione avrà guarnizione e serratura.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 212 | Kit carrellino CHEM • 435 x 590 x h 1070 mm | 96 L                   |

COMPOSIZIONE: 8 salsicciotti, 50 panni, 4 cuscini, 1 paio guanti neoprene, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 sacco per lo smaltimento.



**GUARDA IL VIDEO**



### DISPENSER PORTA ROTOLO CHEM

PRODOTTO AIRBANK

✓ **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

Dispenser porta rotolo assorbente da terra, in metallo verniciato, ideale per ambienti industriali e officine. Dimensioni massime rotolo ø 38 cm h 38 cm.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | ASSORBIMENTO MEDIO |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 405 004 854 | Dispenser rotolo assorbente CHEM<br>Dimensioni 510 x 520 x h 860 mm | 73,5 L             |

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze

**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SOLO SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI SPECIALI

### KIT DI IDENTIFICAZIONE CHIMICI SPECIAL



Strisce per l'identificazione di liquidi sversati accidentalmente. Ideali per identificare acidi/basi, ossidanti, fluoruri, petrolio, solventi organici, iodio, bromo e cloro. Basta posizionare la striscia identificativa all'interno del liquido, verificare la colorazione e confrontarla con la tabella fornita insieme al kit. Identificata la sostanza, si può così stabilire in sicurezza quali prodotti assorbenti/neutralizzanti è opportuno utilizzare.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                  |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 405 000 219 | Kit identificazione chimici in tubo special: 6 nastri identificativi, classificatore chimico |
| 405 000 284 | Ricarica: 10 nastri identificativi                                                           |
| 405 000 285 | Ricarica: 50 nastri identificativi                                                           |

### KIT ARMADIETTO CON NEUTRALIZZANTE PER ACIDI, BASI, ACIDI & BASI SPECIAL



Armadietto in polietilene ad un'anta. Dotati di ripiani regolabili.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | ASSORBIMENTO MEDIO KIT                        |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 405 004 199 | Kit armadietto con neutralizzante per acidi SPECIAL 350 x 440 x h 980 mm | 98 L (neutraliz. dipende da sostanza chimica) |

COMPOSIZIONE: 100 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di guanti in neoprene, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 kit paletta+scopino, 1 sacco NEUTRALIZZANTE PER ACIDI 4.5 kg

|             |                                                                         |                                               |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 405 004 201 | Kit armadietto con neutralizzante per basi SPECIAL 350 x 440 x h 980 mm | 98 L (neutraliz. dipende da sostanza chimica) |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|

COMPOSIZIONE: 100 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di guanti in neoprene, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 kit paletta+scopino, 1 sacco NEUTRALIZZANTE PER BASI 4.5 kg

|             |                                                                                 |                                                 |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 405 004 200 | Kit armadietto con neutralizzante per acidi e basi SPECIAL 350 x 440 x h 980 mm | 16.5 L (neutraliz. dipende da sostanza chimica) |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|

COMPOSIZIONE: 3 salsicciotti, 1 paio di guanti in neoprene, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 kit paletta+scopino, 1 sacco NEUTRALIZZANTE PER ACIDI 4.5 kg, prodotto assorbente NEUTRALIZZANTE PER BASI 4.5 kg

### KIT SACCA UNI-SAFE SPECIAL



Kit sacca portatile.



**new**

405 004 202

405 005 478

| CODICE      | DESCRIZIONE                                               | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 202 | Kit sacca portatile UNI-SAFE SPECIAL 400 x 400 x h 150 mm | 60 L                   |

COMPOSIZIONE: 10 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 tuta, 1 sacco per lo smaltimento, 1 kit paletta+scopino, 1 flacone UNI-SAFE 0,5 kg.

|             |                                                                                                                                      |  |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 405 005 478 | Supporto verticale in abs e asta in acciaio verniciato nero, completo di porta targa di identificazione e gancio. (Kit non compreso) |  |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

### KIT SETTORE TRASPORTI SPECIAL



Kit borse per trasporti di sostanze pericolose in ADR per le classi di pericolo indicate. Ogni kit è dotato di equipaggiamento obbligatorio per "il veicolo" e per "il conducente".

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | CLASSI DI PERICOLO        |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 405 003 175 | Kit per trasporto di sostanze pericolose SPECIAL<br>840 x 350 x h 370 mm | 4.2 - 5.1 - 5.2 - 6.2 - 7 |

COMPOSIZIONE: 1 segnale a triangolo, 1 soluzione liquida lavaocchi, 1 luce portatile, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali.

|             |                                                                          |                       |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 405 003 176 | Kit per trasporto di sostanze pericolose SPECIAL<br>840 x 350 x h 370 mm | 3 - 4.1 - 4.3 - 8 - 9 |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------|

COMPOSIZIONE: 1 segnale a triangolo, 1 soluzione liquida lavaocchi, 1 luce portatile, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 badile, 1 copritombino, 1 sacco.

### KIT SETTORE EOLICO SPECIAL



405 003 300

405 003 299

Kit di pronto intervento per manutenzione ordinaria all'interno dei parchi eolici composto da panni e salsicciotti assorbenti specifici, detergenti sgrassanti per oli e appositi D.P.I. al fine di garantire la massima sicurezza degli operatori. Il kit è anche dotato di speciali sacchi per la gestione dei rifiuti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | ASSORB. MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 405 003 299 | Kit di pronto intervento eolico mini SPECIAL<br>420 x 230 x h 370 mm | 33 L              |

COMPOSIZIONE: 15 panni, 2 salsicciotti, 3 x 0,5 L SOBO QB (sgrassante per oli e grassi freschi), 2 sacchi per lo smaltimento, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti.

|             |                                                                      |      |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|------|
| 405 003 300 | Kit di pronto intervento eolico maxi SPECIAL<br>840 x 350 x h 370 mm | 72 L |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|------|

COMPOSIZIONE: 30 panni, 5 salsicciotti, 6 x 0,5 L SOBO QB (sgrassante per oli e grassi freschi), 2 sacchi per lo smaltimento, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SO RICHIESTA

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI SPECIALI

### KIT SETTORE METALMECCANICO SPECIAL

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**



Kit di pronto intervento per le industrie metalmeccaniche, in contenitore da 120 L carrellato composto da panni e salsicciotti Oil Only, assorbenti specifici per oli e appositi D.P.I. al fine di garantire la massima sicurezza degli operatori. Il kit è anche dotato di sacco per la gestione dei rifiuti e di adesivi di pronto intervento e di classe assorbente del rifiuto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                     | ASSORB. MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 405 003 347 | Kit di pronto intervento settore metalmeccanico SPECIAL<br>550 x 500 x h 940 mm | 88 L              |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 3 salsicciotti, 1 sacco OKO-PUR PLUS, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 tuta.

### KIT SETTORE ALIMENTARE SPECIAL

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**



Kit di pronto intervento per le industrie alimentari, in contenitore da 120 L carrellato composto da panni e salsicciotti Universal, assorbenti specifici e appositi D.P.I. al fine di garantire la massima sicurezza degli operatori. Il kit è anche dotato di sacco per la gestione dei rifiuti e di adesivi di pronto intervento e di classe assorbente del rifiuto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | ASSORB. MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 405 003 348 | Kit di pronto intervento settore alimentare SPECIAL<br>550 x 500 x h 940 mm | 67 L              |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 3 salsicciotti, 1 sacco STERILSORB, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 tuta.

### KIT SETTORE CHIMICO-FARMACEUTICO SPECIAL

 **PRODOTTO AIRBANK**

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**



Kit di pronto intervento per le industrie chimiche-farmaceutiche, in contenitore da 120 L carrellato composto da panni e salsicciotti Chem, assorbenti specifici e appositi D.P.I. al fine di garantire la massima sicurezza degli operatori. Il kit è anche dotato di sacco per la gestione dei rifiuti e di adesivi di pronto intervento e di classe assorbente del rifiuto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | ASSORB. MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 405 003 349 | Kit di pronto intervento settore chimico-farmaceutico SPECIAL<br>550 x 500 x h 940 mm | 132 L             |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 3 salsicciotti, 1 sacco STONE UNIVERSAL SORB, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 tuta, 1 mascherina.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

**SOLO RICHIESTA**

### KIT SETTORE NAUTICO SPECIAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE



Kit di pronto intervento per le imbarcazioni e il settore nautico, in contenitore da 300 L con piedi composto da panni e salsicciotti Oil Only, disperdente per idrocarburi (autorizzati dal Ministero dell'Ambiente per l'utilizzo in mare) e appositi D.P.I. al fine di garantire la massima sicurezza degli operatori. Il kit è anche dotato di sacco per la gestione dei rifiuti e di adesivi di pronto intervento e di classe assorbente del rifiuto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | ASSORB. MEDIO KIT |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 405 003 547 | Kit di pronto intervento settore nautico SPECIAL<br>1000 x 700 x h 790 mm | 308 L             |

COMPOSIZIONE: 50 panni, 8 salsicciotti, Disperdente per idrocarburi 5 Kg, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 paio di guanti, 1 tuta.

### KIT PER LA NEUTRALIZZAZIONE DI ACIDO SOLFORICO SPECIAL

PRODOTTO AIRBANK

PRODOTTO PERSONALIZZABILE



#### TUBETTO per carrello elevatore

Kit di pronto intervento per muletti ed aree di ricarica e stoccaggio batterie. Obbligatorio per stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione di accumulatori.

Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al D.M. N 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                    | NEUTRALIZZAZIONE |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 405 000 201 | Kit neutralizzante acido solforico, tubetto per carrello elevatore SPECIAL - Ø 200 x h 1000 mm | 2 L              |

COMPOSIZIONE: 20 panni, 2 salsicciotti, barattolo da 1 Kg SOLFORLESS, 1 paio di guanti, 1 tuta, 1 paio di occhiali.



#### SACCA PORTATILE per carrello elevatore

Kit di pronto intervento per muletti ed aree di ricarica e stoccaggio batterie. Sacca con apertura totale con chiusura tramite velcro.

Cinghie per l'ancoraggio al carrello elevatore.

Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al D.M. N 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                 | NEUTRALIZZAZIONE |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 405 002 293 | Kit neutralizzante acido solforico, sacca per carrello elevatore SPECIAL - Ø 100 x h 900 mm | 3 L              |

COMPOSIZIONE: 2 barattoli da 1 Kg SOLFORLESS, 1 tuta, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 mascherina.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze

**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SOLO RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 KIT PER SVERSAMENTI DI LIQUIDI SPECIALI



### FUSTO OMOLOGATO

Fusto omologato con apertura totale e coperchio asportabile contenente polvere neutralizzante per l'assorbimento di acido solforico contenuto all'interno degli accumulatori. Questi Kit possono essere personalizzati, su richiesta, in funzione della quantità di acido solforico da neutralizzare.

Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al D.M. N 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                              | NEUTRALIZZAZIONE |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 405 002 294 | Kit neutralizzante acido solforico, contenitore cilindrico 60 L SPECIAL Ø 400 x h 620 mm | 10 L             |

COMPOSIZIONE: secchiello da 5 Kg di polvere neutralizzante, barattolo da 1 Kg di SOLFORLESS, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 paletta con scopino, sacco omologato ADR, 1 flacone di soluzione lavaocchi.

|             |                                                                                           |      |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 405 002 295 | Kit neutralizzante acido solforico, contenitore cilindrico 120 L SPECIAL Ø 496 x h 800 mm | 25 L |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------|

COMPOSIZIONE: 3 secchielli da 5 Kg di SOLFORLESS, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 paletta con scopino, sacco omologato ADR, 1 flacone di soluzione lavaocchi.



### BORSA PORTATILE

Borsa portatile contenente polvere neutralizzante per l'assorbimento di acido solforico contenuto all'interno di accumulatori.

Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al D.M. N 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | NEUTRALIZZAZIONE |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 405 002 296 | Kit neutralizzante acido solforico, borsa SPECIAL 420 x 230 x h 370 mm | 2 L              |

COMPOSIZIONE: barattolo da 1 Kg di SOLFORLESS, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 1 paletta con scopino, sacco omologato ADR, 1 flacone di soluzione lavaocchi.



### ARMADIO

Armadietto in polietilene, dotato di 4 ruote piroettanti, ripiano removibile e anta con serratura, contenente polvere neutralizzante per l'assorbimento di acido solforico contenuto all'interno di accumulatori.

Contiene la polvere assorbente e neutralizzante conforme al D.M. N 20 del 24 Gennaio 2011 del Ministero dell'Ambiente.

SERIE SPECIAL: per sversamenti di sostanze richiedenti soluzioni particolari.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          | NEUTRALIZZAZIONE |
|-------------|------------------------------------------------------|------------------|
| 405 005 491 | Kit armadio carrellato SPECIAL • 600 x 470 x 1040 mm | 75 L             |

COMPOSIZIONE: 2 secchielli di SOLFORLESS da 15 Kg, 2 secchielli SOLFORLESS da 5 Kg, 1 tuta, 1 paio di occhiali, 1 paio di guanti, 2 sacchetti per lo smaltimento, 1 mascherina.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA



### KIT STAZIONE MOBILE

Kit stazione mobile con borsa, per uso interno/esterno. Facile da montare e smontare. Impugnature ergonomiche per facilità d'uso. Ruote in gomma piena (Ø 200 mm).

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|----------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 004 172 | Kit stazione mobile con borsa SPECIAL<br>755 x 595 x h 1725 mm | 30 L                   |

COMPOSIZIONE: 15 panni, 3 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 1 mascherina, 1 sacco per lo smaltimento, 1 secchiello SOLFORLESS (da 15 kg) e 1 kit lavaggio oculare.

\*prodotto da assemblare



### KIT BAULE

Baule in polietilene da 180 L, dotato di coperchio incernierato e di passaggio forche per facilitarne lo spostamento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                       | ASSORBIMENTO MEDIO KIT |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 405 005 483 | Kit neutralizzante acido solforico, baule SPECIAL da 180 L<br>1030 x 630 x 680 mm | 140 L                  |

COMPOSIZIONE: 2 secchielli da 15 kg di Solforless, 50 panni, 10 salsicciotti, 1 flacone lavaggio oculare, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 2 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta, 1 mascherina, 1 paletta con scopino, 1 paletta.

**PERSONALIZZA IL TUO KIT:** è possibile scegliere il materiale assorbente più conforme alle vostre esigenze  
**RICARICA IL TUO KIT:** è possibile ordinare solo il materiale assorbente e i DPI per ricostruire il kit in vostro possesso

SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## 5 STAZIONI DI LAVAGGIO OCULARE

### KIT DI LAVAGGIO OCULARE



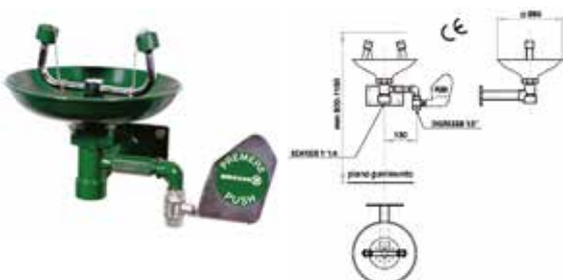
Stazione di lavaggio oculare composta da 2 flaconi di soluzione salina sterile di cloruro di sodio 0,9%, monouso (ml 500 cad.) con tappo oculare montato per un utilizzo rapido. Supporto termoformato con parte frontale trasparente, chiusura antipolvere, specchietto interno, viti e tasselli per l'applicazione a parete.



| CODICE      | DESCRIZIONE                       |
|-------------|-----------------------------------|
| 405 004 385 | Kit lavaggio oculare • 40 x 30 cm |

COMPOSIZIONE: 2 flaconi di soluzione salina sterile da 500 ml, 2 doccette oculari integrate, 1 specchio.

### LAVACCHI A PARETE

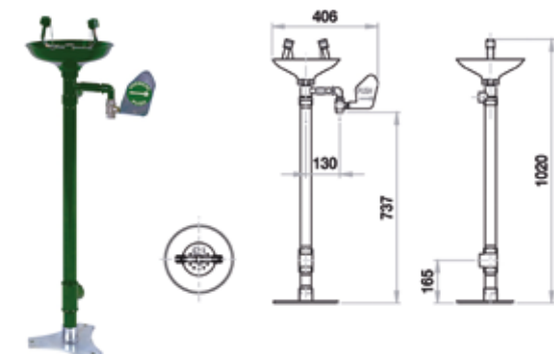


Lavaocchi a flusso aerato, azionamento con valvola a chiusura manuale a mezzo di push laterale. Vaschetta in polipropilene, montaggio a parete.



| CODICE      | DESCRIZIONE        |
|-------------|--------------------|
| 416 003 599 | Lavaocchi a parete |

### STAZIONE DI LAVAGGIO OCULARE

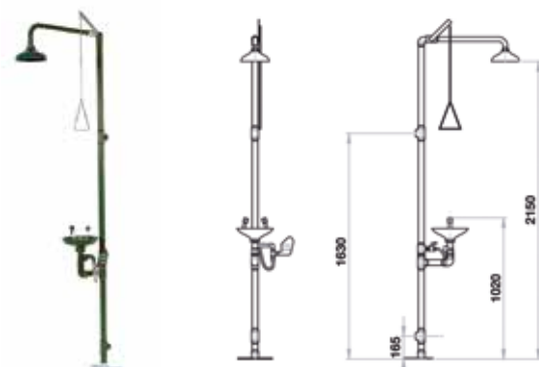


Lavaocchi a flusso aerato, azionamento con valvola a chiusura manuale a mezzo di push laterale, vaschetta di polipropilene colore verde, montaggio a pavimento.



| CODICE      | DESCRIZIONE                  |
|-------------|------------------------------|
| 416 002 182 | Stazione di lavaggio oculare |

### DOCCIA LAVACCHI COMBINATA



Doccia combinata con lavaocchi, soffione in polipropilene colore verde completo di valvola a chiusura manuale con azionamento a mezzo di tirante rigido con comando a triangolo. Lavaocchi a flusso aerato completo di valvola a chiusura manuale con apertura a mezzo di push laterale, bacinella in polipropilene colore verde.



| CODICE      | DESCRIZIONE                |
|-------------|----------------------------|
| 416 002 181 | Doccia lavaocchi combinata |

### UNITÀ PORTATILE PRESSURIZZATA IN ACCIAIO INOX CON DOCCETTA LAVACCHI SINGOLA



Unità portatile pressurizzata in acciaio inox con doccetta lavaocchi singola.  
Capacità: 18 litri (max 15 L d'acqua potabile).  
Pressione di utilizzo: 6 bar, Pressione max.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 405 003 931 | Unità portatile pressurizzata in acciaio inox con doccetta lavaocchi singola. | 18 L     |

### DOCCETTA LAVACCHI DA BANCO SINGOLA ESTRAIBILE



Sistema di lavaggio oculare di emergenza per l'installazione di un piano di lavoro a bassa pressione ad alta pressione con valvola a flusso totale, apertura manuale a pulsante. Colore verde RAL 6029. Adatto per industrie, officine, laboratori e in generale dove esiste il rischio di danni da fuoco, acidi, reagenti, prodotti petroliferi, materiali radioattivi o qualsiasi altro elemento inquinante.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                    |
|-------------|------------------------------------------------|
| 405 003 933 | Doccetta lavaocchi da banco singola estraibile |

### DOCCETTA LAVACCHI DA BANCO DOPPIA ESTRAIBILE



Sistema di emergenza a doppio lavaggio oculare. Per alta pressione e bassa pressione. Installazione del piano di lavoro con valvola a flusso totale, apertura manuale a pulsante. Doppio getto aerato con parapolvere. Colore verde RAL 6029. Adatto per industrie, officine, laboratori e in generale dove esiste il rischio di danni da fuoco, acidi, reagenti, prodotti petroliferi, materiali radioattivi o qualsiasi altro elemento inquinante.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                   |
|-------------|-----------------------------------------------|
| 405 003 932 | Doccetta lavaocchi da banco doppia estraibile |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.





# PRODOTTI PER SVERSAMENTI IN ACQUA E A TERRA

|   |                                                         |         |
|---|---------------------------------------------------------|---------|
|   | BARRIERE DI CONTENIMENTO PER SVERSAMENTI MARITTIMI..... | pag. 82 |
| 6 | BARRIERE ANTI INONDAZIONE .....                         | pag. 86 |
|   | SKIMMER DISOLEATORI.....                                | pag. 89 |
| 7 | PROTEZIONI DI SICUREZZA PER TOMBINI E GRIGLIATI.....    | pag. 92 |

## BARRIERE DI CONTENIMENTO RIGIDE



Barriere galleggianti ad alta resistenza, ideali per utilizzo frequente ed esposizione a deterioramento causato sia da agenti atmosferici sia dall'abrasione. Perfette per acque calme e protette con correnti deboli, indicate per impianti petroliferi, industrie e squadre di pronto intervento ambientale.

### GALLEGGIANTI

Costruiti in tecnopolimeri espansi e flessibili a celle chiuse con forma cilindrica.

Tutti i galleggianti hanno le estremità rifinite a 45° per permettere una migliore mobilità della barriera una volta ancorata in mare.

I cilindri galleggianti vengono inseriti e saldati all'interno della tasca superiore del tessuto armato a doppio strato e impermeabile.

### CATENA DI ZAVORRAMENTO

Catena zincata a fuoco inserita all'interno di una tasca ricavata nel tessuto armato a doppio strato della barriera.

### SISTEMA DI FISSAGGIO

Sistema di fissaggio meccanico costruito in alluminio Anticorodal, trattato nelle giuste composizioni con magnesio, rame e manganese per renderlo un ottimo elemento resistente alla corrosione marina. Il sistema è dotato di un aggancio / sgancio rapido in acciaio AISI 316 che permette il montaggio / smontaggio delle barriere, in qualsiasi situazione.

Per una maggiore sicurezza su entrambi gli elementi di aggancio, sono stati montati anodi di zinco sostituibili, per salvaguardare ulteriormente nel tempo l'integrità della barriera dalle correnti galvaniche.

| CODICE      | DESCRIZIONE     | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|-----------------|-------------------|
| 406 000 238 | Barriera rigida | h 450 mm x 10 m   |
| 406 000 239 | Barriera rigida | h 450 mm x 15 m   |
| 406 000 240 | Barriera rigida | h 450 mm x 20 m   |
| 406 000 241 | Barriera rigida | h 450 mm x 30 m   |

| CODICE      | DESCRIZIONE     | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|-----------------|-------------------|
| 406 000 242 | Barriera rigida | h 660 mm x 10 m   |
| 406 000 243 | Barriera rigida | h 660 mm x 15 m   |
| 406 000 244 | Barriera rigida | h 660 mm x 20 m   |
| 406 000 245 | Barriera rigida | h 660 mm x 30 m   |



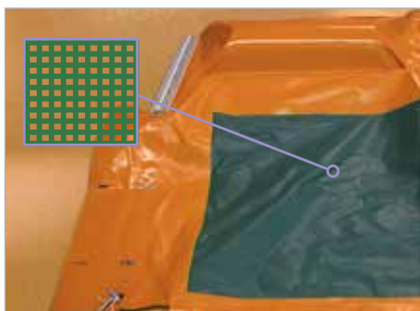
## BARRIERE DI CONTENIMENTO RIGIDE CON RETE ANTI MEDUSA E ANTI ALGHE



Barriere galleggianti ad alta resistenza adatte per salvaguardare le aree di balneazione dall'avanzamento di solidi galleggianti, oli, macchie di idrocarburi, schiume fognarie, mucillaggine e in generale tutto ciò che galleggia o si sposta in acqua fino a 1,5 m di profondità.

A tale proposito le caratteristiche di questa barriera la rendono ideale come ostacolo anche per le meduse. Sono costituite da una parte rigida galleggiante e da una maglia in rete fine immersa.

| CODICE      | DESCRIZIONE              | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|--------------------------|-------------------|
| 406 000 262 | Barriera rigida con rete | h 1500 mm x 10 m  |
| 406 000 263 | Barriera rigida con rete | h 1500 mm x 15 m  |
| 406 000 264 | Barriera rigida con rete | h 1500 mm x 30 m  |



GUARDA IL VIDEO



## MINI BARRIERE DI CONTENIMENTO



Stesse caratteristiche delle barriere rigide tradizionali, ma con dimensioni ridotte che le rendono facilmente manovrabili in situazioni di emergenza.

La loro leggerezza e manovrabilità le rendono utilizzabili anche da una sola persona e sono particolarmente adatte per arginare piccoli sversamenti di liquidi inquinanti in ruscelli, torrenti e laghi.

Particolarmente utili per i Vigili del Fuoco e Corpi di Pronto intervento, facilmente trasportabili sui normali pick-up sono facili e veloci da assemblare.

| CODICE      | DESCRIZIONE   | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|---------------|-------------------|
| 406 000 265 | Mini Barriera | h 200 mm x 7,5 m  |
| 406 000 266 | Mini Barriera | h 200 mm x 10 m   |
| 406 000 267 | Mini Barriera | h 200 mm x 20 m   |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## BARRIERE DI CONTENIMENTO RIGIDE PERMANENTI



Le barriere rigide permanenti in PVC con elementi verticali in polietilene espanso sono ideali per delimitare aree portuali e acque calme; sono pronte all'uso, poco ingombranti. I materiali utilizzati per la realizzazione garantiscono un ottimo impiego sia ad alte che a basse temperature (-30°/+70°C) senza che vengano mutate le caratteristiche di resistenza agli agenti inquinanti. Queste barriere non necessitano di manutenzione, possiedono collegamenti ASTM in alluminio marino 6063, zavorra in piombo annegato nel galleggiante e sono di colore arancione ad alta visibilità. Disponibile anche la versione in poliuretano nero se si necessita di maggiore resistenza all'abrasione, foratura e a certi tipi di idrocarburi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|----------------------------|-------------------|
| 406 003 090 | Barriera rigida permanente | h 600 mm x 10 m   |
| 406 003 091 | Barriera rigida permanente | h 800 mm x 10 m   |
| 406 003 092 | Barriera rigida permanente | h 1200 mm x 10 m  |



## BARRIERE DI CONTENIMENTO GONFIABILI



Ideali per l'utilizzo in mare aperto o in tutte le zone dove si possono verificare situazioni di forti maree.

Trovano il loro impiego nelle operazioni di pronto intervento, per sbarrare porti o darsene, come protezione di aree di carico e scarico petrolio e a difesa delle aree turistiche di balneazione.

La caratteristiche del tessuto le rendono resistenti agli sbalzi termici, resistenti ad agenti inquinanti quali idrocarburi e solventi. Le barriere, quando non sono gonfiate, sono facilmente riponibili su rulli manuali o motorizzati, in modo da limitare l'ingombro e poter essere posizionate su navi o in zone portuali; questa caratteristica le rende sempre pronte all'uso in situazioni di pronto intervento. Tutte le barriere gonfiabili sono realizzate in poliuretano di colore nero o arancione (a seconda della disponibilità).

| CODICE      | DESCRIZIONE         | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|---------------------|-------------------|
| 406 000 269 | Barriera gonfiabile | h 440 mm x 10 m   |
| 406 000 270 | Barriera gonfiabile | h 630 mm x 10 m   |
| 406 000 271 | Barriera gonfiabile | h 990 mm x 10 m   |
| 406 000 272 | Barriera gonfiabile | h 1250 mm x 10 m  |
| 406 000 273 | Barriera gonfiabile | h 1500 mm x 10 m  |
| 406 000 274 | Barriera gonfiabile | h 1800 mm x 20 m  |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## BARRIERE DI CONTENIMENTO SEMI-RIGIDE



Barriere di contenimento semirigide costituite da una serie di boe galleggianti unite all'interno di una struttura realizzata in tessuto gommato che ne conferisce un'eccellente resistenza. I materiali utilizzati per la realizzazione garantiscono un ottimo impiego sia ad alte che a basse temperature (-40°C / +90°C) senza che vengano mutate le caratteristiche di resistenza agli agenti inquinanti. È la barriera ideale da utilizzare in aree portuali o in acque calme. La particolare struttura semirigida favorisce il posizionamento della barriera su rulli manuali o motorizzati. Colore arancione ad alta visibilità, possono essere realizzate in gomma, poliuretano o PVC.

| CODICE      | DESCRIZIONE          | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|----------------------|-------------------|
| 406 003 675 | Barriera semi-rigida | h 450 mm x 10 m   |
| 406 000 278 | Barriera semi-rigida | h 600 mm x 10 m   |
| 406 000 279 | Barriera semi-rigida | h 850 mm x 10 m   |
| 406 000 280 | Barriera semi-rigida | h 1150 mm x 10 m  |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



## BARRIERE DI CONTENIMENTO GONFIABILI IN POLIETILENE

Nuova ed innovativa barriera gonfiabile realizzata in polietilene, adatta sia per l'utilizzo in acqua sia per l'utilizzo a terra.

Facile e veloce da utilizzare, viene fornita arrotolata su di una bobina che consente un rapido srotolamento nelle situazioni di emergenza.

Per l'utilizzo della barriera in acqua è sufficiente srotolare la barriera a doppia camera fino alla lunghezza desiderata e chiudere entrambe le estremità con le apposite testate. Gonfiare la camera superiore con aria; una volta posizionata in acqua riempire la camera inferiore con acqua.

Per l'utilizzo della barriera a terra è sufficiente srotolare la barriera a doppia camera fino alla lunghezza desiderata, chiudere entrambe le estremità con le apposite testate e riempire entrambe le camere con acqua.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                         | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 406 002 008 | Kit composto da :<br>• Barriera gonfiabile<br>• 2 testate a morsetto con attacchi da 2"<br>• Bobina di srotolamento | 150 m             |
| 406 002 009 |                                                                                                                     | 300 m             |



## SBARRAMENTI DI CONTENIMENTO GONFIABILI IN POLIETILENE

Gli sbarramenti gonfiabili in polietilene si presentano come un'ottima soluzione per contenere sversamenti di sostanze pericolose, acque e fanghi in ambienti di lavoro e in caso di alluvioni.

Per l'utilizzo è sufficiente riempire con acqua la barriera utilizzando il dispositivo (posto su un lato della barriera) che ne permette il riempimento delle due camere contemporaneamente. Una volta riempita, la barriera, raggiungerà un'altezza massima di 35 cm.

| CODICE      | DESCRIZIONE            | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|------------------------|-------------------|
| 406 002 297 | Sbarramento gonfiabile | 4 m               |
| 406 002 298 |                        | 8 m               |
| 406 002 299 |                        | 16 m              |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## TUBEWALL



### Barriera protettiva mobile contro le inondazioni

La barriera TUBEWALL è una barriera protettiva mobile auto-ancorante contro le inondazioni, in grado di arginare acqua fino ad una altezza di 100 cm, progettata per arginare acqua che ristagni o che scorra a bassa velocità; i moduli possono essere affiancati e si possono formare anche angoli in modo da poter utilizzare la barriera anche come bacino di accumulo d'acqua in caso di emergenza; inoltre può essere anche utilizzata per aumentare l'altezza di dighe o argini esistenti, oltre a mettere in sicurezza aree residenziali, fabbricati e strade.

È leggera, efficace ed utilizza aria in quanto il tubo è una serie di tubi in PVC rinforzato interconnessi pieni d'aria e l'acqua occorre per essere ancorata al suolo. Non basandosi sul peso del tubo stesso per ancoraggio, la parete del tubo utilizza il peso dell'acqua d'inondazione su una "gonna" presente solo su un lato del tubo, per una tenuta stabile e sicura. Quando l'acqua inizia a salire, la gonna è tenuta saldamente al suolo, grazie anche ad uno strato antiscivolo presente al di sotto di questa, creando una tenuta idraulica e un meccanismo di fissaggio.

I tubi sono rapidamente e facilmente riempiti d'aria con un gonfiatore elettrico ed altrettanto facilmente sgonfiati sempre con lo stesso apparecchio. Ogni tubo presenta 3 valvole di non ritorno per il gonfiaggio, una ad ogni testata ed una in centro per rendere rapida tale operazione, infatti per gonfiare un tubo di 10 m occorrono solo 1,5 minuti (pressione di circa 7 kPa).

Una barriera TUBEWALL pesa molto meno di una corrispondente barriera di sacchi di sabbia ed è facilmente posizionata da 2 - 4 persone (2 persone in meno di un'ora possono posizionare fino a 100 m di TUBEWALL); funziona anche su prati, campi, strade di ghiaia e asfalto e richiede una minima preparazione del sito prima dell'installazione.

La barriera TUBEWALL è stata sviluppata in Svezia, con il sostegno del Servizi di Soccorso Svedesi ed è stata utilizzata con successo durante numerosi eventi di piena; a questa barriera è stata assegnata il premio per i migliori Skapa in Svezia e nel dicembre 2002 ha vinto il primo premio in BBC's Live Show "migliori invenzioni".

| CODICE      | DESCRIZIONE | DIMENSIONI MODULO |
|-------------|-------------|-------------------|
| 406 003 261 | TUBEWALL    | Ø 500 mm x 10 m   |
| 406 003 262 | TUBEWALL    | Ø 500 mm x 20 m   |
| 406 003 263 | TUBEWALL    | Ø 750 mm x 10 m   |
| 406 003 264 | TUBEWALL    | Ø 750 mm x 20 m   |
| 406 003 265 | TUBEWALL    | Ø 1000 mm x 10 m  |
| 406 003 266 | TUBEWALL    | Ø 1000 mm x 20 m  |

## SACCO ANTI ALLAGAMENTO



Il sacco anti-allagamento vi consente di creare una barriera per bloccare efficacemente il flusso d'acqua e le inondazioni.

Fate gonfiare il sacco immergendolo nell'acqua, esso assorbe fino a 20 litri in 3 minuti. Composto da polimero superassorbente una volta impregnato il sacco non assorbe più niente ed è pronto per essere utilizzato. Ripetete questa operazione con più sacchi e potrete in seguito sovrapporli e affiancarli per costruire una barriera che non lascerà passare l'acqua. È composto di gel non pericoloso per l'ambiente: se non è imbevuto di acqua contaminata, non è quindi inquinante. Finita l'emergenza, potrete lasciare la barriera installata per più settimane.

Leggero, compatto e facile da stoccare, il sacco è la soluzione migliore per lottare efficacemente contro sversamenti e inondazioni.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                       | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|---------------------------------------------------|-----------------|
| 406 005 040 | Sacco Anti-allagamento<br>48 x 56 x spessore 2 cm | 20 pezzi box    |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# FLOODGATE



## Sistema di sbarramento antinonondazione

FLOODGATE è un semplice e rapido sistema di sbarramento per porte e finestre di edifici industriali e abitazioni, da utilizzare in caso di esondazioni di piene fluviali. È costituito da un telaio in acciaio di spessore 25 mm, avvolto da una guaina spessa 7 mm di neoprene e si espande telescopicamente sul piano orizzontale e verticale per adattarsi in modo semplice e sicuro in una vasta gamma di telai di porte.

Grazie al suo design unico, FLOODGATE non ha raccordi permanenti all'infisso a cui è appoggiato, lasciandolo integro una volta rimosso.

FLOODGATE una volta espanso garantisce una tenuta stagna tra l'interno e l'esterno dell'edificio ed assicura una protezione più efficace di oltre 50 sacchi di sabbia. Occorrono solo 2 minuti per posizionarlo evitando spese di installazione e perdite di tempo per sopralluoghi.

I moduli FLOODGATE possono essere accoppiati sia in altezza che in larghezza mediante appositi sistemi di giunzione.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | DIMENSIONI MODULO      |
|-------------|----------------------------------------------|------------------------|
| 406 003 254 | FLOODGATE XS                                 | 650 - 880 x h 680 mm   |
| 406 003 255 | FLOODGATE Standard                           | 750 - 980 x h 680 mm   |
| 406 003 256 | FLOODGATE Regular                            | 870 - 1100 x h 680 mm  |
| 406 003 257 | FLOODGATE Medium                             | 955 - 1185 x h 680 mm  |
| 406 003 258 | FLOODGATE Large                              | 1175 - 1405 x h 680 mm |
| 406 003 259 | FLOODGATE XL                                 | 1350 - 1580 x h 680 mm |
| 406 003 260 | FLOODGATE XXL                                | 1520 - 1660 x h 680 mm |
| 406 004 643 | Connessione per FLOODGATE mod. XXL           |                        |
| 406 004 642 | Connessione per FLOODGATE mod. L - XL        |                        |
| 406 004 641 | Connessione per FLOODGATE mod. Regular M     |                        |
| 406 004 640 | Connessione per FLOODGATE mod. XS - Standard |                        |



GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## SKIMMER A RULLI



Lo SKIMMER A RULLI è un sistema galleggiante per il recupero di sostanze petrolifere inquinanti sulla superficie dell'acqua.

Progettato per il controllo degli inquinamenti in mare derivanti da prodotti petroliferi, è particolarmente indicato anche per il recupero di fluidi oleosi galleggianti all'interno di vasche e serbatoi industriali senza l'impiego di solventi o altri prodotti chimici.

La sua particolare struttura ne permette l'uso anche in mare mosso e con l'ausilio di barriere galleggianti per il contenimento dello sversamento.

Può operare con soli 20 cm di acqua, è inaffondabile e i suoi materiali non vengono alterati dall'acqua salata o da sostanze chimiche aggressive.

L'intelaiatura è realizzata completamente in materiale plastico, è dotata di una vaschetta, nella quale si raccolgono le sostanze oleose, recuperate da un rullo rotante.

### PUNTI DI FORZA

- *Facilmente trasportabile*
- *Alto rendimento di recupero*
- *Può operare con mare calmo e mosso ed in presenza di detriti*
- *Facilità di smontaggio dei rulli e della pompa*
- *Raccoglie prodotti petroliferi, oli vegetali e sostanze chimiche oleose*

### UTILIZZO

- Raffinerie
- Depositi di carburante
- Stabilimenti siderurgici
- Porti turistici
- Navi cisterna
- Bonifica dei bacini portuali e marini
- Impianti di manutenzione motori, autolavaggi e officine meccaniche
- Impianti di trattamento delle acque di prima pioggia

### CARATTERISTICHE

- Completati di galleggianti amovibili in HDPE e manici di sollevamento
- Materiali di costruzione del telaio e del rullo interamente plastici
- Alimentazione ad aria compressa essiccata ed in alternativa alimentazione oleodinamica
- Brevettato e marchiato CE
- Completati di pompa a bordo

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | PORTATA DI RECUPERO IRDOCARBURI |
|-------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 406 002 269 | Skimmer a rulli con pompa a bordo • 945 x 990 x h 500 mm   | 3 m <sup>3</sup> /h             |
| 406 002 270 | Skimmer a rulli con pompa a bordo • 1100 x 1000 x h 550 mm | 5 m <sup>3</sup> /h             |
| 406 002 271 | Skimmer a rulli con pompa a bordo • 1570 x 1200 x h 700 mm | 10 m <sup>3</sup> /h            |



GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### SKIMMER A SPAZZOLA



Lo SKIMMER A SPAZZOLA è un sistema galleggiante che può ripulire la superficie dell'acqua da oli, petrolio ed idrocarburi grazie alle proprietà idrofobiche delle setole che compongono la spazzola. È costituito da materiali che non vengono alterati dal contatto con acqua salata o sostanze chimiche aggressive.

Questo strumento è particolarmente utile per qualsiasi tipo di recupero di idrocarburi presenti in mare, fiumi e laghi con una portata di recupero olio di 5 m<sup>3</sup>/ora. È un sistema compatto e leggero, da collegare ad una pompa per lo svuotamento della vaschetta di bordo, ma anche molto robusto e stabile. Lo skimmer recupera le sostanze galleggianti evitando l'utilizzo di solventi o altri prodotti chimici per ripulire la superficie dagli inquinanti.

#### PUNTI DI FORZA

- Particolarmente indicato per il recupero di oli viscosi e morchie
- Può essere collegato a qualsiasi tipo di sistema pompante presente
- Può operare con mare calmo e mosso
- Leggero e facilmente trasportabile di dimensioni contenute
- Costruito in alluminio e acciaio INOX per poter essere pulito facilmente ed essere duraturo

#### UTILIZZO

- Raffinerie
- Depositi di carburante
- Stabilimenti siderurgici
- Porti turistici
- Navi cisterna
- Bonifica dei bacini portuali e marini
- Impianti di manutenzione motori, autolavaggi e officine meccaniche

#### CARATTERISTICHE

- Dimensioni: 860 x 590 x h 424 mm
- Peso: 20 kg (senza pompa)
- Motore: pneumatico
- Punti di galleggiamento: 4
- Materiale galleggianti: Polietilene
- Struttura: Alluminio 5754, Acciaio INOX
- Spazzola: setole in PP
- Velocità di rotazione: 60 rpm
- Profondità min d'utilizzo: 167 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | PORTATA DI RECUPERO IRDOCARBURI |
|-------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 406 002 670 | Skimmer a spazzola con pompa a bordo • 860 x 590 x h 424 mm | 5 m <sup>3</sup> /h             |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## SKIMMER A DISCHI



Lo SKIMMER A DISCHI è un sistema compatto, leggero e portatile che utilizza una batteria di dischi in alluminio infilati su di un asse perpendicolare all'acqua, per facilitare il recupero di oli o idrocarburi galleggianti. I dischi, con superficie idrofobica (cioè non trattengono l'acqua), con movimento rotatorio recuperano l'inquinante che viene convogliato in una vaschetta attigua tramite raschiatore; contemporaneamente l'olio è aspirato tramite pompa e trasferito in un serbatoio a terra o sull'imbarcazione. Il collegamento tra lo scarico dello Skimmer e la tubazione del sistema di pompaggio avviene tramite una connessione Camlock; lo Skimmer è dotato anche di pannello di controllo per la regolazione pneumatica. Tutti i materiali utilizzati sono resistenti all'ambiente marino e al contatto con gli idrocarburi e gli inquinanti. La capacità di recupero dell'olio è di circa 5 m<sup>3</sup>/h lasciando le acque pulite al 98%.



### PUNTI DI FORZA

- *Recupero di una elevata quantità di olio grazie alla grande superficie di contatto dei dischi*
- *Particolarmente indicato per il recupero di olio emulsionato ed in presenza di schiume*
- *Può essere collegato a qualsiasi tipo di sistema pompante presente*
- *Leggero e facilmente trasportabile di dimensioni contenute*
- *Costruito in alluminio e acciaio INOX per poter essere pulito facilmente ed essere duraturo*

### UTILIZZO

- Raffinerie
- Depositi di carburanti
- Stabilimenti siderurgici
- Porti turistici
- Navi cisterna
- Bonifica di bacini portuali e marini
- Impianti di manutenzione motori, autolavaggi, officine meccaniche
- Impianti di trattamento delle acque di prima pioggia

### CARATTERISTICHE

- Dimensioni: 860 x 590 x h 424 mm
- Peso: 22 kg (senza pompa)
- Motore: pneumatico
- Punti di galleggiamento: 4
- Materiale galleggianti: Polietilene
- Struttura: Alluminio 5754, Acciaio INOX
- Dischi PVC
- Velocità di rotazione: 60 rpm
- Profondità min d'utilizzo: 167 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                               | PORTATA DI RECUPERO IDROCARBURI |
|-------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 406 003 270 | Skimmer a dischi con pompa a bordo • 860 x 590 x h 424 mm | 5 m <sup>3</sup> /h             |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### TAPPETI COPRITOMBINO



Utilizzati per prevenire infiltrazioni, sono resistenti all'acqua, agli idrocarburi ed ai più aggressivi componenti chimici. Facili da usare: in situazioni di emergenza è sufficiente appoggiarli sul tombino e aderiscono perfettamente al suolo anche quando si presenta imperfetto, granuloso o con screpolature. Realizzati in polimeri pregiati che li rendono molto resistenti e flessibili. Dopo l'uso è sufficiente lavarli per renderli immediatamente riutilizzabili.

**Nota:** utilizzabili per equipaggiamento presente a bordo dell'unità di trasporto secondo la normativa ADR



| CODICE      | DESCRIZIONE                               | SPESSORE |
|-------------|-------------------------------------------|----------|
| 407 000 286 | Tappeto copritombino verde • 46 x 46 cm   | 1,3 cm   |
| 407 000 287 | Tappeto copritombino verde • 61 x 61 cm   | 1,3 cm   |
| 407 000 288 | Tappeto copritombino verde • 91 x 91 cm   | 1,3 cm   |
| 407 000 289 | Tappeto copritombino verde • 120 x 120 cm | 1,3 cm   |
| 407 000 290 | Tappeto copritombino verde • 300 x 100 cm | 1,3 cm   |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | SPESSORE |
|-------------|-----------------------------------------------|----------|
| 407 003 048 | Tappeto copritombino arancione • 46 x 46 cm   | 0,8 cm   |
| 407 003 049 | Tappeto copritombino arancione • 61 x 61 cm   | 0,8 cm   |
| 407 003 050 | Tappeto copritombino arancione • 91 x 91 cm   | 0,8 cm   |
| 407 003 051 | Tappeto copritombino arancione • 120 x 120 cm | 0,8 cm   |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

### IL TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE: LA NORMATIVA ADR

#### 8.1.5 Equipaggiamenti diversi ed equipaggiamenti per la protezione individuale

##### 8.1.5.2 Il seguente equipaggiamento deve essere presente a bordo dell'unità di trasporto delle merci trasportate:

- per ogni veicolo almeno un ceppo, di dimensioni adeguate alla massa massima del veicolo ed al diametro delle ruote;
- due segnali d'avvertimento autoportanti;
- liquido per il lavaggio oculare;

##### e per ogni membro dell'equipaggio del veicolo

- un giubbotto fluorescente di segnalazione di pericolo (ad es. come descritto nella norma EN 471);
- un dispositivo portatile di illuminazione conforme alle disposizioni del 8.3.4;
- un paio di guanti protettivi;
- un dispositivo di protezione oculare (ad es. occhiali protettivi).

##### 8.1.5.3 Equipaggiamento supplementare richiesto per alcune classi:

- una maschera di fuga d'emergenza per ogni membro dell'equipaggio del veicolo deve essere presente a bordo di un veicolo che trasporta materie con modelli di etichetta di pericolo 2.3 o 6.1;
- una pala\*;
- un copritombino\*;
- un contenitore per la raccolta\*.

(\* Prescritto solamente per solidi e liquidi con etichette di pericolo numero 3, 4.1, 4.3, 8 o 9)

## CASSETTE E SACCHE PORTA TAPPETO



Cassetta in metallo porta copritombino dotata di vetro di sicurezza "safety crash" costruito in resina antinfortunistica (sfondabile a pressione) e di serratura di sicurezza posta sul portello. La cassetta di sicurezza è appendibile al muro.

Sacca costruita in nylon pesante di colore giallo ad alta visibilità su cui è stampata una scritta identificativa. Chiusura a coulisse che permette di appendere la sacca nelle aree a rischio di sversamento.



| CODICE      | DESCRIZIONE            | DIMENSIONI           |
|-------------|------------------------|----------------------|
| 407 000 291 | Cassetta porta tappeto | 320 x 220 x h 600 mm |
| 407 000 292 | Cassetta porta tappeto | 320 x 220 x h 800 mm |
| 407 000 294 | Sacca porta tappeto    | Ø 200 x h 800 mm     |
| 407 000 296 | Sacca porta tappeto    | Ø 250 x h 1300 mm    |

## DIGHE DI SBARRAMENTO FLESSIBILI



Diga flessibile a sezione triangolare per arginare o deviare gli sversamenti accidentali senza assorbirli, aderisce perfettamente al pavimento anche quando presenta delle imperfezioni. Costruita in tecnopolimero gommoso, è resistente agli oli, agli idrocarburi e alla maggior parte dei prodotti chimici, inoltre dopo l'utilizzo è sufficiente lavarla per renderla nuovamente riutilizzabile. Colorazione verde cangiante gli conferisce un'ottima visibilità e grazie al taglio a 45° non necessita di ulteriori giunti.



| CODICE      | DESCRIZIONE                              | DIMENSIONI           |
|-------------|------------------------------------------|----------------------|
| 407 000 297 | Diga di sbarramento flessibile aperta    | 50 x 2000 x h 45 mm  |
| 407 000 298 | Diga di sbarramento flessibile aperta    | 100 x 3000 x h 70 mm |
| 407 000 299 | Diga di sbarramento flessibile ad anello | 50 x Ø 450 x h 45 mm |

## DIGHE DI SBARRAMENTO RIGIDE



Le dighe di sbarramento sono realizzate per prevenire sversamenti di sostanze pericolose o intrusione di acqua piovana, in modo permanente o temporaneo semplicemente fissandole al pavimento con silicone o tasselli (nella versione standard) oppure semplicemente appoggiandole alla superficie pulita nella versione con gomma adesiva.

Queste dighe sono realizzate in poliuretano, hanno buona resistenza all'abrasione, all'acqua, agli idrocarburi, agli oli e una serie di agenti chimici aggressivi. Resistente a temperature da -30° a +100°C.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | DIMENSIONI           |
|-------------|----------------------------------------------------------------|----------------------|
| 407 003 052 | Diga di sbarramento rigida standard                            | 100 x 1500 x h 60 mm |
| 407 003 053 | Diga di sbarramento rigida con rinforzo in TNT e gomma adesiva | 100 x 1500 x h 60 mm |
| 407 003 054 | Giunzione per diga                                             | 120 x 100 x h 60 mm  |
| 407 003 055 | Angolo per diga rigida standard                                | 100 x 370 x h 60 mm  |
| 407 003 114 | Angolo per diga rigida con rinforzo in TNT e gomma adesiva     | 100 x 370 x h 60 mm  |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.





# PRODOTTI PER LA PULIZIA INDUSTRIALE

|   |                                                         |          |
|---|---------------------------------------------------------|----------|
| 8 | DISINQUINANTI E DETERGENTI PER PULIZIE INDUSTRIALI..... | pag. 96  |
| 9 | PRODOTTI BIODEGRADABILI E BIOLOGICI .....               | pag. 105 |

# HIDRO CARBON SOLVENT



## Disgregante per Idrocarburi

HCS (Hidro Carbon Solvent) è una soluzione che neutralizza gli idrocarburi in grado di mitigare efficacemente l'impatto ambientale.

HCS, agendo sulla tensione superficiale degli idrocarburi, riesce a rompere la catena molecolare di idrogeno e carbonio; una volta scissi gli elementi, vengono resi "biodisponibili". Questo significa che in pochi minuti HCS riesce a decomporre l'idrocarburo presente sulle superfici.

### PUNTI DI FORZA

- Il potere infiammabile degli idrocarburi viene quasi totalmente abbattuto
- Elimina ogni traccia di idrocarburo
- La parte contaminata è resa chimicamente neutra

### UTILIZZO

- Pulizia di scafi e sentine
- Lavaggio serbatoi
- Lavaggio di impianti di raffinazione
- Pulizia di autocisterne e vasche

### CARATTERISTICHE

- Concentrato ad azione veloce
- Non infiammabile
- Non sensibile al congelamento
- Elimina istantaneamente i composti organici volatili
- Migliora la degradazione naturale degli idrocarburi

**HCS - Plus:** per superfici verticali o dove si necessita di una schiumosità aggrappante e persistente.

| CODICE      | DESCRIZIONE          | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|----------------------|-----------------|
| 408 000 304 | Disgregante HCS Plus | Tanica da 10 L  |
| 408 000 305 |                      | Tanica da 25 L  |
| 408 000 306 |                      | Fusto da 210 L  |

**HCS - Hidro Carbon Solvent:** liquido surfattante.

| CODICE      | DESCRIZIONE             | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-------------------------|-----------------|
| 408 000 300 | Disgregante liquido HCS | Tanica da 10 L  |
| 408 000 301 |                         | Tanica da 25 L  |
| 408 000 302 |                         | Fusto da 210 L  |



Lavaggi di autocisterne



Lavaggi di serbatoi interrati



Lavaggi impianti di raffinazione

# CHIMSPERSE 4000



## Disperdente per la bonifica di acque marine contaminate da idrocarburi

CHIMSPERSE 4000 è un disperdente di ultima generazione specificatamente formulato per la bonifica del mare da sversamenti di idrocarburi. Il suo impiego frammenta il petrolio greggio in finissime goccioline favorendo enormemente il processo di degradazione ad opera dei microrganismi naturalmente presenti nel mare. In condizioni di mare sia calmo che mosso va irrorato sulla superficie acquosa con gli appositi spruzzatori a lancia o similari. Il prodotto va diluito con acqua. CHIMSPERSE 4000 è totalmente biodegradabile e non è tossico per la flora e la fauna marina come certificato da laboratorio di parte terza accreditato, inoltre ha superato tutti i test di efficacia disperdente-emulsionante, di biodegradabilità, di tossicità su alghe, crostacei e pesci, **per questo è stato ritenuto idoneo dal ministero dell'ambiente per l'utilizzo in mare.**



### PUNTI DI FORZA

- 80% biodegradabile e di facile utilizzo
- Efficace in condizioni di mare calmo e mosso
- La tossicità per la flora e la fauna marina rientra nei range prescritti dal Ministero per l'Ambiente
- Il prodotto è certificato per l'utilizzo in mare

### UTILIZZO

- Bonifica del mare da idrocarburi
- Bonifica di scogli
- Pulizia delle spiagge
- Pulizia di scafi, sentine e parti metalliche delle imbarcazioni
- L'utilizzo nei laghi deve essere preventivamente valutato e approvato dallo specifico ente lacuale preposto

### CARATTERISTICHE

- Liquido da incolore a giallo ambra
- Inodore
- Non infiammabile
- Necessita diluizione con acqua (dolce o salata)
- Non rientra in alcuna classe di pericolo ai fini del trasporto

| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|---------------------------------------------|-----------------|
| 408 001 027 | Disperdente per idrocarburi CHIMSPERSE 4000 | Tanica da 5 L   |
| 408 001 028 |                                             | Tanica da 10 L  |
| 408 001 029 |                                             | Tanica da 55 L  |
| 408 001 030 |                                             | Fusto da 200 L  |

## MECCANISMO DI AZIONE DEI DISPERDENTI NELLA BONIFICA DEGLI "OIL SLICKS"

- Il disperdente è sparso sulla superficie della chiazza d'olio in forma di minute goccioline. Il disperdente contiene surfattanti, caratterizzati da una parte lipofila affine all'olio e una parte idrofila affine all'acqua, in grado di emulsionare gli idrocarburi nell'acqua liberando nel contempo l'acqua inglobata nella chiazza d'olio.
- L'emulsione olio in acqua che si forma, disperde gli idrocarburi sotto forma di particelle microscopiche favorendo la degradazione dell'olio da parte dei microrganismi presenti in natura nell'acqua del mare.
- L'olio emulsionato sotto forma di dispersione microscopica non inibisce più lo scambio dell'ossigeno dell'aria con l'acqua e le particelle di olio condizionate dai surfattanti che si fissano sulla loro superficie non imbrattano più le superfici con cui vengono in contatto. Il disperdente perciò può svolgere anche azione di pulizia delle superfici imbrattate dall'olio disperso a mare.



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



### OT8

#### Liquido enzimatico per la rimozione di residui solidi e liquidi di idrocarburi

OT8 è un liquido viscoso biologicamente attivo studiato appositamente per agire su tutti i tipi di idrocarburi, solidi e liquidi. I suoi enzimi degradano ogni molecola di idrocarburo trasformandola in H<sub>2</sub>O e CO<sub>2</sub> e nessun altro residuo dannoso.

#### PUNTI DI FORZA

- Facile da usare non danneggia alcun tipo di superficie
- Non pericoloso all'uso
- Dissolve le macchie d'olio e di idrocarburi
- Non è corrosivo
- Un litro di OT8 è sufficiente per bonificare 1 - 2,5 m<sup>2</sup> di superficie secondo la porosità delle stesse.

#### UTILIZZO

- Detersione pavimentazioni
- Pulizia di cisterne
- Pulizia di ogni superficie lavabile

#### CARATTERISTICHE

- Composizione: liquido enzimatico
- Colore: stratificato bianco e nocciola
- Odore agrumato, solubile in acqua

| CODICE      | DESCRIZIONE                            | CONFEZIONAMENTO     |
|-------------|----------------------------------------|---------------------|
| 408 000 327 | Liquido enzimatico per idrocarburi OT8 | 12 bottiglie da 1 L |
| 408 000 328 |                                        | 4 taniche da 5 L    |
| 408 000 326 |                                        | Tanica da 20 L      |

**GUARDA IL VIDEO**





## ROAD BIO

### Rimotore di residui di idrocarburi su asfalto

Le perdite di olio e gasolio sulle strade, presentano gravi pericoli che hanno bisogno di essere risolti in modo veloce ed efficace specialmente sugli asfalti autodrenanti. ROAD BIO può essere utilizzato sulla contaminazione con una diluizione che può variare dal 20 al 50%.

#### PUNTI DI FORZA

- Rimuove rapidamente gli idrocarburi
- Non è infiammabile
- A base di enzimi e batteri specifici per l'olio
- 1 L di ROAD BIO agisce su 1,5 - 3,5 m<sup>2</sup> di superficie

#### UTILIZZO

- Stazioni di servizio
- Autostrade
- Parcheggi
- Aree di rottamazione

#### CARATTERISTICHE

- Stato fisico: Liquido
- Colore: Giallo paglierino
- Massa volum. (densità) 1.07 Kg/dm<sup>3</sup>
- Densità relativa 1.06

| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | CONFEZIONAMENTO  |
|-------------|---------------------------------------------|------------------|
| 408 000 338 | Rimotore di idrocarburi su asfalto ROAD BIO | 4 taniche da 5 L |
| 408 000 339 |                                             | Tanica da 20 L   |
| 408 000 340 |                                             | Fusto da 200 L   |



GUARDA  
IL VIDEO





### UTILIZZO

- Fosse settiche
- Tombini autolavaggi
- Industria
- Disoleatori



### UTILIZZO

- Parcheggi
- Stazioni ferroviarie
- Aree di rifornimento benzina
- Piattaforme OFF-SHORE
- Aree di rottamazione
- Impianti idroelettrici
- Separatori/disoleatori

| CODICE      | DESCRIZIONE                        | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|------------------------------------|-----------------|
| 408 000 335 | Sgrassante per oli freschi SOBO QB | Tanica da 25 L  |

## BIO TUBE

### Cuscino enzimatico

Cuscino enzimatico che assorbe e digerisce 2 Kg di idrocarburi alla settimana per 6/8 mesi e li trasforma in diossido di carbonio e H<sub>2</sub>O. Dotato di fune di giunzione.

### PUNTI DI FORZA

- Digerisce e sostituisce il volume dell'olio trattato
- Aiuta ad eliminare il rischio di scarichi di olio
- Riduce il livello di BOD e COD.
- Separa l'olio dall'acqua

| CODICE      | DESCRIZIONE                                | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|--------------------------------------------|-----------------|
| 408 000 329 | Cuscino enzimatico BIO TUBE • Ø 29 x 50 cm | 3 pezzi box     |
| 408 000 330 | Cuscino enzimatico BIO TUBE • Ø 29 x 50 cm | 6 pezzi box     |

## SOBO QB

### Sgrassante per oli e grassi freschi

Sgrassante per superfici sporche di oli e grassi freschi, utilizzabile puro o diluito sulla superficie. SOBO QB può essere sparso con l'aiuto di uno spazzolone per la copertura della macchia e va risciacquato subito. Contrariamente agli altri detergenti non richiede azione energica di spazzolatura o con apposite macchine per la pulizia e non produce schiuma. Aiuta la separazione acqua-olio nelle fosse e nel depuratore. Da utilizzare puro o diluito fino a 50 parti.

### PUNTI DI FORZA

- Agisce velocemente
- Sgrassa per contatto, immersione o nebulizzazione
- Ideale per rimuovere oli e grassi negli impianti (es. idroelettrici)

GUARDA  
IL VIDEO





## TANKSHINE

**PRODOTTO AIRBANK**

### Solvente sgrassante

TANKSHINE è un forte solvente sgrassante altamente concentrato, potente. Il prodotto è in grado di disgregare le più pesanti macchie di olio e grasso, è un detergente rapido ed efficace per la rimozione di residui di idrocarburi dai serbatoi di stoccaggio pareti e pavimenti. È efficace per rimuovere asfalteni, oli grezzi, bitumi, grassi induriti e sporco tenace. Il TANKSHINE è più ecologico rispetto a molti altri prodotti disponibili in commercio. Il prodotto è inoltre esente da composti nocivi organici volatili (COV) e non è infiammabile. Il prodotto va diluito in acqua in funzione della tenacità dello sporco, questa operazione lo rende anche economico rispetto ai normali detergenti.



### UTILIZZO

- Serbatoi
- Tubazioni
- Pavimenti

### PUNTI DI FORZA

- Forte potere sgrassante
- Alto punto di infiammabilità
- Economico - prevede diluizione dal 4% al 10% con acqua
- Togli i residui di idrocarburi
- Non contiene D-limonene e COV

| CODICE      | DESCRIZIONE                   | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-------------------------------|-----------------|
| 408 003 501 | Solvente sgrassante TANKSHINE | Tanica da 25 L  |



## POLYLESS

**PRODOTTO AIRBANK**

### Solvente per la rimozione di polielettroliti

Il polielettrolita è un polimero usato:

- come agente ispessitore per prodotti cosmetici, saponi, vernici, prodotti alimentari, ecc.
  - come disperdente in sospensioni di materiali argillosi, di pigmenti in vernici, nei fanghi di perforazione, ecc.
  - come agente flocculante nel trattamento delle acque
  - nell'industria tessile (nelle operazioni di collaggio, tintura, rifinitura)
  - nella preparazione di resine o di membrane scambiatrici degli ioni
- POLYLESS è un solvente in grado di rimuovere dalle pavimentazioni industriali i residui di polielettrolita.



### UTILIZZO

- Industrie cosmetiche, alimentari, metalmeccaniche
- Industrie tessili
- Produttori di vernici
- Impianti di trattamento acque

### PUNTI DI FORZA

- Di facile utilizzo
- Toglie rapidamente le incrostazioni dal pavimento evitando scivolosità
- Facilmente lavabile dopo l'utilizzo

| CODICE      | DESCRIZIONE                                           | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-------------------------------------------------------|-----------------|
| 408 002 403 | Solvente per la rimozione di polielettroliti POLYLESS | Tanica da 25 L  |



### MEHCLEAN

**PRODOTTO AIRBANK**

#### Sgrassante specifico per il settore meccanico

MEHCLEAN è uno sgrassante a base acquosa efficace nel rimuovere grasso ed oli, senza VOC e solventi.

Progettato per l'impiego in vasche di lavaggio, e sistemi ad ultrasuoni, MEHCLEAN lascia le superfici pulite e prive di olio. Diluire tra il 2-5% a seconda del grado di sporco e del livello di inibizione della corrosione richiesta.



#### UTILIZZO

- Settore meccanico
- Industriale
- Vasche di lavaggio
- Macchine utensili

**GUARDA IL VIDEO**



#### PUNTI DI FORZA

- *Inibitore della ruggine*
- *VOC free*
- *Lascia le superfici pulite da residui di olio e grasso*

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | CONFEZIONAMENTO  |
|-------------|--------------------------------------------------------|------------------|
| 408 003 663 | Sgrassante specifico per il settore meccanico MEHCLEAN | 4 taniche da 5 L |
| 408 003 664 |                                                        | Tanica da 25 L   |



### FLOORCLEAN

**PRODOTTO AIRBANK**

#### Sgrassante e deodorizzante per pavimentazioni industriali

FLOORCLEAN è uno sgrassante efficace nel rimuovere anche gli odori. Rimuove efficacemente residui e macchie di oli lubrificanti, refrigeranti, oli da taglio, ecc. dai pavimenti industriali.

Miscela di tensioattivi biodegradabili, il FLOORCLEAN è un sgrassatore ad acqua non emulsionabile adatto anche per macchine lavapavimenti. Utilizzare con diluizione al 4 - 6%. Le diluizioni inferiori a 1:2 non sono classificate come pericolose.



#### UTILIZZO

- Industriale
- Macchine lavapavimenti
- Officine

**GUARDA IL VIDEO**



#### PUNTI DI FORZA

- *Biodegradabile*
- *Alto potere sgrassante e deodorizzante*
- *Basso contenuto di VOC*
- *Con diluizione inferiore a 1:2 il prodotto non è pericoloso*

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | CONFEZIONAMENTO  |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|------------------|
| 408 003 661 | Sgrassante e deodorizzante per pavimentazioni industriali FLOORCLEAN | 4 taniche da 5 L |
| 408 003 662 |                                                                      | Tanica da 25 L   |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.



## E-NOX SHINE



### Pulitore a base d'acqua

Un nuovo prodotto speciale a base d'acqua dalle alte prestazioni per la pulizia e la manutenzione dell'acciaio INOX lucido e opaco. Rimuove polvere, impronte digitali, olio, leggeri residui di calcare e residui di ossidazione superficiale dall'acciaio INOX opaco e lucido; si può usare anche per la manutenzione di alluminio, superfici cromate, ceramica, legno, metalli non ferrosi, vetro e plastica. Si asciuga in fretta sulle superfici trattate - lascia una pellicola protettiva lucida con un'ottima resistenza. Protegge dallo sporco ed ha un effetto antistatico. Non macera le etichette stampate o incise (per esempio su elettrodomestici della cucina ed ascensori).

### UTILIZZO

- Mense
- Cucine
- Elettrodomestici
- Superfici INOX

GUARDA  
IL VIDEO



### PUNTI DI FORZA

- Senza silicone
- Pronto all'uso
- VOC free

| CODICE      | DESCRIZIONE                         | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-------------------------------------|-----------------|
| 408 003 693 | Pulitore a base d'acqua E-NOX SHINE | Tanica da 10 L  |
| 408 003 694 |                                     | Tanica da 20 L  |



## UNO SF



### Detergente intensivo

Detergente a base d'acqua a basso potere schiumogeno. Altamente concentrato e alcalino. Adatto per la rimozione di oli e grassi minerali e vegetali, residui di proteine, distaccanti, residui di fumo e cere, residui di vernice fresca e inchiostri pigmentati. Non è consigliato l'uso del prodotto concentrato su superfici in alluminio e/o zincate.

### UTILIZZO

- Cucine industriali
- Industria materie plastiche
- Tipografie
- Litografie

### PUNTI DI FORZA

- Non combustibile
- VOC reduced
- Adatto per la pulizia meccanica e manuale
- Senza fosfati

| CODICE      | DESCRIZIONE                 | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-----------------------------|-----------------|
| 408 003 692 | Detergente intensivo UNO SF | Tanica da 20 L  |

L'NSF (National Sanitation Foundation) è un'organizzazione senza scopo di lucro con sede negli U.S.A. che si occupa di sicurezza della salute pubblica e tutela dell'ambiente. Tra le altre cose, essa **premia i prodotti che non sono nocivi nell'uso a contatto con alimenti, acqua o aria**. Oltre alle prestazioni del prodotto vengono valutati anche il design e la costruzione impeccabile, nonché la sicurezza del materiale.

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



**GRAFFLESS®**  
GEL PER RIMUOVERE GRAFFITI

### UTILIZZO

- Pietre naturali di ogni tipo
- Mattoni faccia a vista
- Calcestruzzo
- Blocchetti in cemento
- Cartelli stradali
- Vagoni ferroviari

## GRAFFLESS

**PRODOTTO AIRBANK**

### Rimotore di graffiti in gel

L'innovativo prodotto GRAFFLESS è un detergente di consistenza gelatinosa per pulire le superfici da scritte eseguite con bombolette di vernice spray. Il prodotto va applicato tal quale a pennello sulla superficie danneggiata, la sua consistenza semi-liquida lo rende "aggrappante" e dopo soli 10-15 minuti può essere rimosso con acqua corrente o idropulitrice o con feltro abrasivo o con spazzola a setole dure. Il dosaggio è in funzione della porosità e rugosità della superficie, indicativamente se ne utilizzano da 100 a 200 g/m<sup>2</sup>.

### PUNTI DI FORZA

- Tecnologia sostenibile
- Riduzione dei costi di pulizia
- Semplice da utilizzare
- Rapidità d'azione
- Non infiammabile

| CODICE      | DESCRIZIONE                           | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|---------------------------------------|-----------------|
| 408 002 804 | Rimotore di graffiti in gel GRAFFLESS | Tanica da 5 L   |
| 408 002 805 |                                       | Tanica da 25 L  |

**GUARDA IL VIDEO**



**KEEP CLEAN**  
**GRAFFLESS®**  
BARRIERA ANTIGRAFFITI

### UTILIZZO

- Pietre naturali di ogni tipo
- Mattoni faccia a vista
- Calcestruzzo
- Blocchetti in cemento
- Intonaci decorati (resistenti ai lavaggi con acqua in pressione a caldo)
- Graniti
- Marmo

## GRAFFLESS KEEP CLEAN

**PRODOTTO AIRBANK**

### Barriera antigraffiti

L'innovativo prodotto GRAFFLESS KEEP CLEAN è una barriera protettiva antigraffiti da applicare sulle superfici per proteggerle da scritte eseguite con bombolette di vernice spray.

Il prodotto è a base di polimeri organici modificati in emulsione acquosa, è pronto all'uso e si applica con pennello o con rullo o con irroratori tipo airless; la superficie da trattare deve essere pulita e ben asciutta prima del trattamento.

GRAFFLESS KEEP CLEAN colma i pori della superficie trattata creando un film protettivo invisibile, senza impedirne la traspirabilità, una vera e propria barriera repellente agli oli, all'acqua e graffiti. Il dosaggio è in funzione della porosità e rugosità della superficie, indicativamente se ne utilizzano da 50 a 150 g/m<sup>2</sup> e il tempo di asciugatura è di circa 20 minuti a +20°C.

### PUNTI DI FORZA

- Tecnologia sostenibile
- Riduzione dei costi di pulizia
- Semplice da utilizzare
- Rapidità d'azione
- Non infiammabile

| CODICE      | DESCRIZIONE                                | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|--------------------------------------------|-----------------|
| 408 002 806 | Barriera antigraffiti GRAFFLESS KEEP CLEAN | Tanica da 5 L   |
| 408 002 807 |                                            | Tanica da 25 L  |

**GUARDA IL VIDEO**



# OIL BIO REMOVER



**OIL BIO REMOVER®**  
ASSORBENTE BIOLOGICO  
EMULSIONANTE DI IDROCARBURI

## Assorbente biologico di idrocarburi specifico per terreni

OIL BIO REMOVER è un assorbente biologico di idrocarburi costituito da biotensioattivi ottenuti con un naturale processo di fermentazione, ed è per questo un prodotto biodegradabile e a bassissimo impatto ambientale. Il beneficio principale dei biotensioattivi è che produce una bassa tensione interfacciale per l'acqua e gli idrocarburi, pertanto è efficace per l'emulsione degli idrocarburi incrostatati. Per rimuovere gli idrocarburi più difficili diluire il prodotto da 1:15 fino a 1:1500 in acqua.

### PUNTI DI FORZA

- 100% biodegradabile
- Prodotto naturale
- Prodotto da risorse rinnovabili
- Basso impatto ambientale
- Eccellente emulsionante
- Non corrosivo

### UTILIZZO

- Utilizzabile per la bonifica dei terreni
- Lavaggio cisterne dell'olio grezzo
- Sgrassante di superfici lavabili dure
- Lavaggio navi cisterna
- Rimozione macchie d'olio

### CARATTERISTICHE

- Aspetto: liquido marrone
- Odore: inodore
- pH: 7 ± 0,5
- Conservazione: temperatura tra i +5° e +35°C

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 409 002 810 | Assorbente biologico emulsionante di idrocarburi<br>OIL BIO REMOVER | Tanica da 5 L   |
| 409 002 811 |                                                                     | Tanica da 25 L  |

## I BIORIMEDI

La tecnica di risanamento microbiologico consente di risolvere i problemi di inquinamento del suolo causati dagli idrocarburi. L'innovazione dei biorimedi consiste nella possibilità di intervenire direttamente sul luogo di origine anziché rimuovere il terreno per poterlo decontaminare, evitando in tal modo ulteriori danni ambientali provocati dallo spostamento.

### COME FUNZIONANO

I batteri autoctoni, quelli cioè che si trovano nel suolo in natura, non sono sufficienti per decontaminare il terreno in tempi brevi, occorre pertanto, attraverso un biopotenziamento, stimolarne la riproduzione con conseguente accelerazione del processo di decontaminazione.

Una volta ottenuta in laboratorio una sufficiente quantità di microrganismi, selezionati appositamente per il tipo di terreno nel quale verranno introdotti, si procederà all'inoculazione degli stessi nel suolo accelerando così il processo di conversione dell'idrocarburo in anidride carbonica e acqua.

Affinché questo processo proceda correttamente occorre che vengano rispettate determinate condizioni chimico-fisiche del terreno quali:

- giusta concentrazione di ossigeno (maggiore è la massa di ossigeno utilizzata, più rapida sarà la pulizia)
- temperatura ottimale (che dovrà essere mantenuta intorno ai 28°C)
- grado di umidità (che dovrà essere compresa tra il 15% e il 20%)
- livello del pH ( che dovrà mantenersi tra 6.5 e 8.0).

In conclusione i biorimedi favoriscono la decontaminazione del terreno da idrocarburi in modo veloce e con il minor impatto possibile sull'ambiente.

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### SOLVLESS



#### Sgrassante senza solvente

Sgrassante SOLVLESS rimotore di segni di gomma, residui bituminosi e cerosi, grassi, oli anche carbonizzati, polveri e paste da lavorazioni dell'acciaio, alluminio, metalli non ferrosi, etc. Questo sgrassante "waterbased" è caratterizzato da un gradevole odore ed è composto da materie prime naturali come la noce di cocco. Questi ingredienti conferiscono al prodotto il suo eccellente potere solvente e risultano delicati sulle superfici trattate.



#### PUNTI DI FORZA

- Esente da etichettatura (in accordo con Direttive EU)
- Utilizzabile: a spruzzo, a pennello e immersione
- VOC-free

#### UTILIZZO

- Industria
- Officine
- Macchine utensili
- Lavaggio pezzi meccanici

#### CARATTERISTICHE

- Esente da etichettatura in accordo con le direttive EU
- VOC-free
- Odore piacevole
- Pronto all'uso
- Bassa schiumosità
- Water-based

GUARDA IL VIDEO



| CODICE      | DESCRIZIONE                        | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|------------------------------------|-----------------|
| 409 003 549 | Sgrassante senza solvente SOLVLESS | Tanica da 20 L  |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# ODORLESS



## Rimozione biologica degli odori fastidiosi nei cassonetti, dove vengono stoccati rifiuti e nelle discariche

Molte sostanze organiche nel loro naturale processo di ossidazione e degradazione generano odori sgradevoli.

Il sistema tradizionalmente utilizzato in questi casi è l'utilizzo di profumi o sostanze che coprano gli odori, ODORLESS invece utilizza microrganismi innocui, non patogeni per offrire una soluzione al problema dei cattivi odori.



### PUNTI DI FORZA

- Degradazione degli odori dei rifiuti con processo naturale
- Ottima distribuzione perché contiene tensioattivi
- I tensioattivi aiutano ad emulsionare i grassi facilitando la degradazione ad opera dei microrganismi

### UTILIZZO

- Cassonetti per rifiuti
- Cassonetti per il compostaggio
- Mattatoi
- Pescherie
- Macellerie
- Discariche
- Stoccaggio rifiuti

### CARATTERISTICHE

- Miscela di colture batteriche selezionate e stabilizzate capaci di degradare le sostanze organiche
- Gli enzimi prodotti dai microrganismi riducono gli odori attraverso un processo naturale
- ODORLESS essendo costituito da microrganismi NON deve essere messo a contatto con candeggina e prodotti acidi e/o basici

| CODICE      | DESCRIZIONE                   | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-------------------------------|-----------------|
| 409 002 339 | Abbattitore di odori ODORLESS | Tanica da 5 L   |
| 409 002 340 |                               | Tanica da 25 L  |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



**GREASELESS®**  
LIQUIDO BIOLOGICO PER ACQUE GRIGIE

### UTILIZZO

- Fosse biologiche
- Ristoranti e bar
- Alberghi
- Ospedali
- Mense e centri preparazione pasti
- Industrie alimentari, macelli e pescherie

## GREASELESS



### Liquido biologico per acque grigie

Ideale per la pulizia dei tubi di scarico, tubature e condutture igieniche. I microrganismi contenuti in GREASELESS sono stati selezionati in base alla loro capacità di distruggere l'unto e prevenire la formazione nelle tubazioni di grassi e di altre sostanze organiche animali favorendone lo scioglimento.

Il prodotto va diluito con acqua tiepida (non superare i 30°C) dall'1 al 10% prima dell'utilizzo. Per la sua natura biologica si consiglia di evitare sbalzi eccessivi di temperatura e di non immettere sostanze chimiche nelle tubature immediatamente dopo l'uso del prodotto.

### PUNTI DI FORZA

- 100% biodegradabile
- Non contiene microrganismi dannosi per l'uomo o gli animali
- Diminuzione intasamenti condutture
- Diminuzione del 60% delle operazioni di spurgo dei separatori di grassi
- OGM - free
- Eliminazione dei cattivi odori

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-----------------------------------------------|-----------------|
| 409 000 356 | Liquido biologico per acque grigie GREASELESS | Tanica da 5 L   |
| 409 000 357 |                                               | Tanica da 25 L  |



**DIRTLESS®**  
LIQUIDO BIOLOGICO PER LAVAGGIO CASSONETTI E SUPERFICI

### UTILIZZO

- Ristoranti e bar
- Alberghi
- Ospedali
- Luoghi pubblici
- Industrie alimentari
- Pavimenti
- Pareti
- Mattonelle
- Doccia
- Bagno

## DIRTLESS



### Liquido biologico per lavaggio cassonetti e superfici

DIRTLESS unisce i benefici dei tensioattivi e delle biotecnologie per risolvere i problemi della pulizia delle superfici dure e della deodorizzazione dei cassonetti portarifiuti. L'effetto pulente primario del prodotto è basato dall'utilizzo di una miscela di tensioattivi biodegradabili che aiutano l'emulsione e la mobilità delle sostanze organiche. I ceppi microbici di DIRTLESS producono enzimi che aiutano la degradazione delle macchie di natura organica (grasso, proteine, amido e cellulose). Il prodotto va diluito con acqua fredda al 10% prima dell'utilizzo; si consiglia di lasciare agire il prodotto per almeno 20 minuti, quindi risciacquare.

### PUNTI DI FORZA

- 100% biodegradabile (testato da laboratorio esterno)
- Non contiene microrganismi dannosi per l'uomo o gli animali
- Assenza di Salmonella
- OGM - free
- Sanificante e deodorizzante

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|----------------------------------------------------------------|-----------------|
| 409 000 359 | Liquido biologico per lavaggio cassonetti e superfici DIRTLESS | Tanica da 5 L   |
| 409 000 360 |                                                                | Tanica da 25 L  |

# WATERLESS



## Pulizia ecologica senz'acqua

WATERLESS è un liquido naturale, biodegradabile al 100%. Il suo utilizzo è molto semplice e necessita solamente di morbidi panni in microfibra: è infatti possibile pulire, senza utilizzo d'acqua, tutte le superfici lavabili con una sola passata senza risciacquo. Il liquido viene spruzzato sulle parti da pulire (carrozzerie, metalli, plastiche, gomme, vetri) prima di passare un panno in microfibra, leggermente umido.

Per pulire i pannelli fotovoltaici serve una semplice attrezzatura specifica: pompa a pressione ed aste telescopiche con telaio porta panno, rettangolare e sempre in microfibra. L'uso del prodotto permette di pulire anche dove manca un attacco dell'acqua e comunque senza "allagare" sia la superficie da trattare (i pannelli) sia la superficie di appoggio (ad es.: il tetto). Grazie a questo sistema e al fatto che il pH proprio del prodotto è molto basso (2,45 vs pH 4,00 dell'acqua ad osmosi inversa, che va poi portata sul posto dell'installazione), la soluzione si presta per la pulizia di pannelli fotovoltaici, aumentandone anche la resa.

Liquido di pulizia per superfici, senza tensioattivi e solventi, permette di rimuovere lo sporco da tutti i materiali lavabili (superfici verniciate, materie plastiche e laminati, plexiglass, vetri, acciaio lucido e satinato, metalli) senza schiuma e senza risciacquo. Può essere utilizzato per la pulizia di superfici a contatto con gli alimenti.

## Preparazione:

A 100 ml di prodotto concentrato devono essere aggiunti 650 ml di acqua. Con una tanica di prodotto concentrato da 5 l si ottengono 37,5 l di prodotto diluito.

## PUNTI DI FORZA

- Ecologico
- Risparmio d'acqua
- All in one: un solo prodotto per tutti i materiali

## UTILIZZO

- Auto
- Moto
- Furgoni
- Camion
- Camper
- Imbarcazioni
- Tutte le superfici lavabili

## CARATTERISTICHE

- 100% Biodegradabile
- Ecologico
- Senza componenti chimici
- Senza tensioattivi
- Non fa schiuma
- Composto da distillati di erbe e acidi naturali

| CODICE      | DESCRIZIONE                    | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|--------------------------------|-----------------|
| 402 004 478 | Panno in microfibra 30 x 40 cm | Box da 20 pz    |
| 409 002 693 | Tanica WATERLESS concentrato   | 5 L             |



GUARDA IL VIDEO



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



 **AIRBANK**<sup>®</sup>  
HSE SOLUTIONS PROVIDER



# PRODOTTI PER IL CONTENIMENTO

- 10 SOLUZIONI PER PICCOLI E MEDI STOCCAGGI ..... pag. 112
- 11 SOLUZIONI PER GRANDI STOCCAGGI ..... pag. 164
- 12 CONTENIMENTO E TRASPORTO DI PRODOTTI LIQUIDI..... pag. 171
- 13 CONTENIMENTO E TRASPORTO DI PRODOTTI SOLIDI ..... pag. 225

## SISTEMI DI CONTENIMENTO

Airbank offre due tipologie di sistemi di contenimento: acciaio e polietilene. Le vasche in acciaio sono personalizzabili mentre quelle in polietilene hanno un'elevata compatibilità con sostanze chimiche aggressive.



**PERICOLO SVERSAMENTI**

Airbank ha ideato un cartello di segnalazione\* che verrà fornito in dotazione col prodotto di contenimento Airbank; questo cartello, se posizionato correttamente, consente agli operatori di individuare le zone dell'ambiente di lavoro in cui potrebbe verificarsi un pericolo di sversamento.

Un secondo adesivo, riportante il medesimo segnale di pericolo, è già posizionato sul prodotto Airbank per il contenimento.

L'obiettivo del cartello fornito in dotazione è che dovrà essere posizionato sulla parete in prossimità della quale verrà ubicato il prodotto Airbank (es. vasca di contenimento per fusti o cisternette), è quello di attirare in modo rapido l'attenzione del lavoratore sul rischio dell'area in cui sta operando: il cartello, quindi, dovrà essere collocato in modo da renderlo visibile anche da lontano.

| CODICE      | DESCRIZIONE                              |
|-------------|------------------------------------------|
| 410 003 854 | Adesivo pericolo sversamento 9 x h 15 cm |
| 410 003 814 | Cartello pericolo sversamento A4         |

**GUARDA  
IL VIDEO**



\*I pittogrammi riportati sui cartelli proposti da Airbank non rientrano tra quelli codificati dalla normativa UNI (UNI EN ISO 7010) e pertanto chi acquista è consapevole di non esporre un simbolo universalmente riconosciuto ma un cartello che, pure nel rispetto dei criteri generali, non integra la prevenzione codificata dalla norma stessa

### COME SI CALCOLA LA GIUSTA CAPIENZA DELLE VASCHE DI CONTENIMENTO?

La legge (rif. d.m. 392 16/05/1996 per oli e d.m. 18/05/1995 per depositi di soluzioni idroalcoliche, deliberazione del 27/07/1984) dice che i bacini di contenimento devono contenere il maggiore fra:



#### ESEMPIO 1

- TOTALE L. STOCCATI 1500 quindi  $1500 \times 1/3 = 500 \text{ L}$
- CONTENITORE PIÙ GRANDE STOCCATO: **1000 L**

**1000 L > 500 L**

QUINDI LA VASCA **DOVRÀ CONTENERE 1000 L** in quanto è il risultato maggiore tra i due

#### ESEMPIO 2

- TOTALE L. STOCCATI 5000 quindi  $5000 \times 1/3 = 1667 \text{ L}$
- CONTENITORE PIÙ GRANDE STOCCATO: **1000 L**

**1000 L < 1667 L**

QUINDI LA VASCA **DOVRÀ CONTENERE 1667 L** in quanto è il risultato maggiore tra i due

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## VASCHE DI CONTENIMENTO IN ACCIAIO



**Caratteristiche vasca:** realizzata in acciaio al carbonio allestito di rinforzi strutturali e saldature a filo continuo (MIG). La verifica della tenuta stagna delle vasche viene condotta tramite controlli non distruttivi, eseguiti con liquidi penetranti.

**Caratteristiche grigliato:** realizzato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata, posto su perimetro di profilo ad "L" saldata e (per alcuni modelli) elemento centrale di rinforzo.

**Caratteristiche armadi:** tutti provvisti di griglia per areazione naturale.

### VASCA PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 374 | Vasca per 1 fusto da 200 L • verniciata<br>860 x 860 x h 430 mm | 240 L              |
| 410 000 375 | Vasca per 1 fusto da 200 L • zincata<br>860 x 860 x h 430 mm    | 240 L              |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 470 | Vasca per 1 fusto da 200 L • Verniciata RAL 7024<br>830 x 830 x h 470 mm | 200 L              |

### VASCA CON TELAIO PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 376 | Vasca con telaio per 1 fusto da 200 L • verniciata<br>870 x 870 x h 1460 mm | 240 L              |
| 410 000 377 | Vasca con telaio per 1 fusto da 200 L • zincata<br>870 x 870 x h 1460 mm    | 240 L              |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### VASCA CON TELAIO PER 1 FUSTO DA 200 L CON ASTA DI SICUREZZA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 003 486 | Vasca con telaio per 1 fusto da 200 L con asta di sicurezza • verniciata<br>870 x 870 x h 1460 mm | 240 L              |

### VASCA CON PARETI IN LAMIERA PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                              | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 865 | Vasca con 3 pareti in lamiera per 1 fusto da 200 L • verniciata<br>870 x 870 x h 1460 mm | 240 L              |
| 410 004 866 | Vasca con 3 pareti in lamiera per 1 fusto da 200 L • zincata<br>870 x 870 x h 1460 mm    | 240 L              |

### VASCA CON PARETI IN RETE PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 863 | Vasca con 3 pareti in rete per 1 fusto da 200 L • verniciata<br>870 x 870 x h 1460 mm | 240 L              |
| 410 004 864 | Vasca con 3 pareti in rete per 1 fusto da 200 L • zincata<br>870 x 870 x h 1460 mm    | 240 L              |

### ARMADIO PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 378 | Armadio per 1 fusto da 200 L • verniciato<br>870 x 870 x h 1600 mm | 240 L              |
| 410 000 379 | Armadio per 1 fusto da 200 L • zincato<br>870 x 870 x h 1600 mm    | 240 L              |

## VASCA CARRELLATA PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 380 | Vasca carrellata per 1 fusto da 200 L • verniciata<br>860 x 860 x h 1000 mm | 240 L              |
| 410 000 381 | Vasca carrellata per 1 fusto da 200 L • zincata<br>860 x 860 x h 1000 mm    | 240 L              |

## VASCA PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 382 | Vasca per 2 fusti da 200 L • verniciata<br>1340 x 850 x h 330 mm | 260 L              |
| 410 000 383 | Vasca per 2 fusti da 200 L • zincata<br>1340 x 850 x h 330 mm    | 260 L              |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 471 | Vasca 2 fusti da 200 litri • Verniciata RAL 7024<br>1350 x 780 x h 370 mm | 230 L              |

## VASCA CON TELAIO PER 2 FUSTI DA 200 L



Modello con apertura sul lato lungo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 384 | Vasca con telaio per 2 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 860 x h 1460 mm • Apertura lato lungo | 260 L              |
| 410 000 385 | Vasca con telaio per 2 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 860 x h 1460 mm • Apertura lato lungo    | 260 L              |

Modello con apertura sul lato corto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 386 | Vasca con telaio per 2 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 860 x h 1460 mm • Apertura lato corto | 260 L              |
| 410 000 387 | Vasca con telaio per 2 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 860 x h 1460 mm • Apertura lato corto    | 260 L              |

**VASCA CON TELAIO PER 2 FUSTI DA 200 L CON ASTA DI SICUREZZA**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 003 937 | Vasca con telaio per 2 fusti da 200 L con asta di sicurezza • verniciata<br>1350 x 860 x h 1460 mm | 260 L              |

**VASCA CON PARETI IN LAMIERA PER 2 FUSTI DA 200 L**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                               | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 869 | Vasca con 3 pareti in lamiera per 2 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 860 x h 1460 mm | 260 L              |
| 410 004 870 | Vasca con 3 pareti in lamiera per 2 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 860 x h 1460 mm    | 260 L              |

**VASCA CON PARETI IN RETE PER 2 FUSTI DA 200 L**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                            | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 867 | Vasca con 3 pareti in rete per 2 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 860 x h 1460 mm | 260 L              |
| 410 004 868 | Vasca con 3 pareti in rete per 2 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 860 x h 1460 mm    | 260 L              |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## ARMADIO A RETE PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 390 | Armadio a rete per 2 fusti da 200 L • verniciato<br>1380 x 910 x h 1520 mm | 260 L              |
| 410 000 391 | Armadio a rete per 2 fusti da 200 L • zincato<br>1380 x 910 x h 1520 mm    | 260 L              |

## ARMADIO PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 388 | Armadio per 2 fusti da 200 L • verniciato<br>1350 x 860 x h 1570 mm | 260 L              |
| 410 000 389 | Armadio per 2 fusti da 200 L • zincato<br>1350 x 860 x h 1570 mm    | 260 L              |

## ARMADIO CON RIPIANO PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 392 | Armadio con ripiano per 2 fusti da 200 L • verniciato<br>1350 x 860 x h 1900 mm | 260 L              |
| 410 000 393 | Armadio con ripiano per 2 fusti da 200 L • zincato<br>1350 x 860 x h 1900 mm    | 260 L              |

### VASCA CARRELLATA PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 394 | Vasca carrellata per 2 fusti da 200 L • verniciata<br>860 x 1340 x h 1000 mm | 260 L              |
| 410 000 395 | Vasca carrellata per 2 fusti da 200 L • zincata<br>860 x 1340 x h 1000 mm    | 260 L              |

### VASCA CARRELLATA PER 2 FUSTI DA 200 L CON CINGHIA DI SICUREZZA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                           | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 613 | Vasca carrellata per 2 fusti da 200 L con cinghia di sicurezza • verniciata<br>860 x 1560 x h 1000 mm | 260 L              |
| 410 004 614 | Vasca carrellata per 2 fusti da 200 L con cinghia di sicurezza • zincata<br>860 x 1560 x h 1000 mm    | 260 L              |

### VASCA PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 396 | Vasca per 4 fusti da 200 L • verniciata<br>1340 x 1250 x h 300 mm | 330 L              |
| 410 000 397 | Vasca per 4 fusti da 200 L • zincata<br>1340 x 1250 x h 300 mm    | 330 L              |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 472 | Vasca 4 fusti da 200 L • Verniciata RAL 7024<br>1350 x 1325 x h 310 mm | 330 L              |

### VASCA IN LINEA PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 398 | Vasca in linea per 4 fusti da 200 L • verniciata<br>2720 x 850 x h 330 mm | 530 L              |
| 410 000 399 | Vasca in linea per 4 fusti da 200 L • zincata<br>2720 x 850 x h 330 mm    | 530 L              |

### VASCA CON TELAIO PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 400 | Vasca con telaio per 4 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 1260 x h 1430 mm | 330 L              |
| 410 000 401 | Vasca con telaio per 4 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 1260 x h 1430 mm    | 330 L              |

### VASCA CON TELAIO PER 4 FUSTI DA 200 L CON ASTA DI SICUREZZA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 003 837 | Vasca con telaio 4 fusti da 200 L con asta di sicurezza • verniciata<br>1350 x 1260 x h 1430 mm | 330 L              |

### VASCA CON PARETI IN LAMIERA PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 850 | Vasca con 3 pareti in lamiera per 4 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 1260 x h 1430 mm | 330 L              |
| 410 004 851 | Vasca con 3 pareti in lamiera per 4 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 1260 x h 1430 mm    | 330 L              |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### VASCA CON PARETI IN RETE PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                             | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 848 | Vasca con 3 pareti in rete per 4 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 1260 x h 1430 mm | 330 L              |
| 410 004 849 | Vasca con 3 pareti in rete per 4 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 1260 x h 1430 mm    | 330 L              |

### ARMADIO PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 402 | Armadio per 4 fusti da 200 L • verniciata<br>1350 x 1260 x h 1540 mm | 330 L              |
| 410 000 403 | Armadio per 4 fusti da 200 L • zincata<br>1350 x 1260 x h 1540 mm    | 330 L              |

### VASCA PER 8 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 404 | Vasca per 8 fusti da 200 L • verniciata<br>2720 x 1250 x h 300 mm | 620 L              |
| 410 000 405 | Vasca per 8 fusti da 200 L • zincata<br>2720 x 1250 x h 300 mm    | 620 L              |

### VASCA CON TELAIO PER 8 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 406 | Vasca con telaio per 8 fusti da 200 L • verniciata<br>2720 x 1250 x h 1430 mm | 620 L              |
| 410 000 407 | Vasca con telaio per 8 fusti da 200 L • zincata<br>2720 x 1250 x h 1430 mm    | 620 L              |

## ARMADIO PER 8 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 408 | Armadio per 8 fusti da 200 L • verniciato<br>2720 x 1650 x h 1900 mm | 1122 L             |



## SUPPORTI PER FUSTI

I supporti in acciaio permettono il posizionamento dei fusti in orizzontale e la loro rotazione sulle vasche di raccolta; grazie alla loro struttura garantiscono una perfetta stabilità del fusto e una più facile operazione di spillatura del liquido stoccato. Sono realizzati in acciaio al carbonio verniciati o zincati, e ogni supporto viene fornito con 2 staffe di ancoraggio.



### Modelli NON SOVRAPPONIBILI

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                         | DIMENSIONI            |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 410 000 410 | Supporto per 1 fusto da 200 L • Verniciato • Consigliato con vasche 410 000 382/383 | 600 x 600 x h 380 mm  |
| 410 000 411 | Supporto per 1 fusto da 200 L • Zincato • Consigliato con vasche 410 000 382/383    | 600 x 600 x h 380 mm  |
| 410 000 412 | Supporto per 2 fusti da 200 L • Verniciato • Consigliato con vasche 410 000 396/397 | 1180 x 600 x h 380 mm |
| 410 000 413 | Supporto per 2 fusti da 200 L • Zincato • Consigliato con vasche 410 000 396/397    | 1180 x 600 x h 380 mm |
| 410 000 414 | Supporto per 3 fusti da 60 L • Verniciato                                           | 1180 x 600 x h 380 mm |
| 410 000 415 | Supporto per 3 fusti da 60 L • Zincato                                              | 1180 x 600 x h 380 mm |



### Modelli SOVRAPPONIBILI

| CODICE      | DESCRIZIONE                                               | DIMENSIONI            |
|-------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------|
| 410 000 416 | Supporto sovrapponibile per 1 fusto da 200 L • Verniciato | 830 x 600 x h 810 mm  |
| 410 000 417 | Supporto sovrapponibile per 1 fusto da 200 L • Zincato    | 830 x 600 x h 810 mm  |
| 410 000 418 | Supporto sovrapponibile per 2 fusti da 200 L • Verniciato | 1330 x 600 x h 810 mm |
| 410 000 419 | Supporto sovrapponibile per 2 fusti da 200 L • Zincato    | 1330 x 600 x h 810 mm |
| 410 000 420 | Supporto sovrapponibile per 3 fusti da 60 L • Verniciato  | 1330 x 600 x h 810 mm |
| 410 000 421 | Supporto sovrapponibile per 3 fusti da 60 L • Zincato     | 1330 x 600 x h 810 mm |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### VASCA PER 1 CISTERNETTA DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 422 | Vasca per 1 cisternetta da 1000 L • verniciata<br>1340 x 1650 x h 620 mm | 1150 L             |
| 410 000 423 | Vasca per 1 cisternetta da 1000 L • zincata<br>1340 x 1650 x h 620 mm    | 1150 L             |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 473 | Vasca 1 cisternetta da 1000 L • Verniciata RAL 7024<br>1342 x 1325 x h 820 mm | 1050 L             |

### VASCA PER 1 CISTERNETTA DA 1000 L IN ACCIAIO VERNICIATO CON SCALINI E CORRIMANO DI SICUREZZA

Caratteristiche vasca: realizzata in acciaio al carbonio allestito di rinforzi strutturali e saldature a filo continuo (MIG). La vasca è dotata di due scalini antiscivolo e corrimano di sicurezza, in ottemperanza dell'art. 113 del D.Lgs. 81/08. La verifica della tenuta stagna delle vasche viene condotta tramite controlli non distruttivi eseguiti con liquidi penetranti. Caratteristiche grigliato: realizzato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata, posto su perimetro di profilo ad "L" saldata e (per alcuni modelli) elemento centrale di rinforzo.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 063 | Vasca per 1 cisternetta da 1000 L • verniciata 1340x1650xh620mm | 1150 L             |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## VASCA CON RIALZO PER 1 CISTERNETTA DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                           | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 424 | Vasca con rialzo per 1 cisternetta da 1000 L • verniciata<br>ingombro massimo 1340 x 1650 x h 1105 mm | 1150 L             |
| 410 000 425 | Vasca con rialzo per 1 cisternetta da 1000 L • zincata<br>ingombro massimo 1340 x 1650 x h 1105 mm    | 1150 L             |

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                          | VOLUME DI RACCOLTA |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 426* | Vasca con rialzo per 1 cisternetta da 1000 L • verniciata<br>1340 x 1650 x h 1104 mm | 1150 L             |
| 410 000 427* | Vasca con rialzo per 1 cisternetta da 1000 L • zincata<br>1340 x 1650 x h 1104 mm    | 1150 L             |

\*Modello dotato di protezione zincata.

## VASCA PER 1 CISTERNETTA CON TETTOIA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 003 695 | Vasca verniciata per 1 IBC con tettoia zincata<br>Dimensioni massimo ingombro: 1900 x 1900 x h 2110 mm<br>Dimensione vasca: 1460 x 1650 x h 620 mm | 1150 L             |
| 410 003 645 | Vasca zincata per 1 IBC con tettoia zincata<br>Dimensioni massimo ingombro: 1900 x 1900 x h 2110 mm<br>Dimensione vasca: 1460 x 1650 x h 620 mm    | 1150 L             |

## ARMADIO PER 1 CISTERNETTA DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 428 | Armadio per 1 cisternetta da 1000 L • verniciato<br>1350 x 1660 x h 1900 mm | 1390 L             |
| 410 000 429 | Armadio per 1 cisternetta da 1000 L • zincato<br>1350 x 1660 x h 1900 mm    | 1390 L             |

### ARMADIO CON RIALZO PER 1 CISTERNETTA DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 430 | Armadio con rialzo per 1 cisternetta da 1000 L • verniciato<br>1350 x 1660 x h 2600 mm (di cui h 480 mm di rialzo) | 1390 L             |
| 410 000 431 | Armadio con rialzo per 1 cisternetta da 1000 L • zincato<br>1350 x 1660 x h 2600 mm (di cui h 480 mm di rialzo)    | 1390 L             |

### VASCA PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 432 | Vasca per 2 cisternette da 1000 L • verniciata<br>2720 x 1300 x h 420 mm | 1131 L             |
| 410 000 433 | Vasca per 2 cisternette da 1000 L • zincata<br>2720 x 1300 x h 420 mm    | 1131 L             |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 474 | Vasca per 2 cisternette da 1000 L • Verniciata RAL 7024<br>2673 x 1325 x h 460 mm | 1050 L             |

### VASCA CON RIALZO PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L



| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                      | VOLUME DI RACCOLTA |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 434  | Vasca con rialzo per 2 cisternette da 1000 L • verniciata<br>2720 x 1650 x h 830 mm (di cui h 480 mm di rialzo)  | 1122 L             |
| 410 000 435  | Vasca con rialzo per 2 cisternette da 1000 L • zincata<br>2720 x 1650 x h 830 mm (di cui h 480 mm di rialzo)     | 1122 L             |
| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                      | VOLUME DI RACCOLTA |
| 410 000 436* | Vasca con rialzo per 2 cisternette da 1000 L • verniciata<br>2720 x 1650 x h 1510 mm (di cui h 480 mm di rialzo) | 1122 L             |
| 410 000 437* | Vasca con rialzo per 2 cisternette da 1000 L • zincata<br>2720 x 1650 x h 1510 mm (di cui h 480 mm di rialzo)    | 1122 L             |

\*Modello dotato di protezione zincata.

### VASCA PER 2 CISTERNETTE CON TETTOIA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 003 689 | Vasca verniciata per 2 IBC con tettoia zincata<br>Dimensioni massimo ingombro: 3600 x 2000 x h 2110 mm<br>Dimensione vasca: 2840 x 1300 x h 420 mm | 1131 L             |
| 410 003 694 | Vasca zincata per 2 IBC con tettoia zincata<br>Dimensioni massimo ingombro: 3600 x 2000 x h 2110 mm<br>Dimensione vasca: 2840 x 1300 x h 420 mm    | 1131 L             |

### ARMADIO PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 408 | Armadio per 2 cisternette da 1000 L • verniciato<br>2720 x 1650 x h 1900 mm | 1122 L             |

### ARMADIO CON RIALZO PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 438 | Armadio con rialzo per 2 cisternette da 1000 L • verniciato<br>2720 x 1650 x h 2100 mm (di cui h 480 di rialzo) | 1122 L             |

### VASCA PER 3 CISTERNETTE DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 440 | Vasca per 3 cisternette da 1000 L • verniciata<br>3400 x 1340 x h 440 mm | 1550 L             |
| 410 000 441 | Vasca per 3 cisternette da 1000 L • zincata<br>3400 x 1340 x h 440 mm    | 1550 L             |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 475 | Vasca per 3 cisternette da 1000 L • Verniciata RAL 7024<br>4000 x 1325 x h 345 mm | 1150 L             |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### VASCA CON 3 RIALZI PER 3 CISTERNETTE DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                    | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 442 | Vasca con 3 rialzi per 3 cisternette da 1000 L • verniciata<br>3400 x 1650 x h 830 mm (di cui h 480 di rialzo) | 1550 L             |
| 410 000 443 | Vasca con 3 rialzi per 3 cisternette da 1000 L • zincata<br>3400 x 1650 x h 830 mm (di cui h 480 di rialzo)    | 1550 L             |

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 444* | Vasca con 3 rialzi per 3 cisternette da 1000 L • verniciata<br>3400 x 1650 x h 1510 mm (di cui h 480 di rialzo) | 1550 L             |
| 410 000 445* | Vasca con 3 rialzi per 3 cisternette da 1000 L • zincata<br>3400 x 1650 x h 1510 mm (di cui h 480 di rialzo)    | 1550 L             |

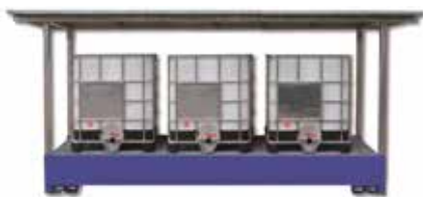
\*Modello dotato di protezione zincata.

### VASCA CON 2 RIALZI PER 3 CISTERNETTE DA 1000 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                               | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 446 | Vasca con 2 rialzi per 3 cisternette da 1000 L • verniciata<br>3400 x 1650 x h 350 (+ h 480 mm di rialzo) | 1550 L             |
| 410 000 447 | Vasca con 2 rialzi per 3 cisternette da 1000 L • zincata<br>3400 x 1650 x h 350 (+ h 480 mm di rialzo)    | 1550 L             |

### VASCA PER 3 CISTERNETTE CON TETTOIA



Caratteristiche vasca: realizzata in acciaio al carbonio allestito di rinforzi strutturali e saldature a filo continuo (MIG).

La verifica della tenuta stagna delle vasche viene condotta tramite controlli non distruttivi eseguiti con liquidi penetranti.

Caratteristiche grigliato: realizzato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata, posto su perimetro di profilo ad "L" saldata e (per alcuni modelli) elemento centrale di rinforzo.

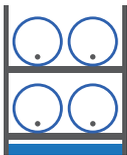
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 122 | Vasca verniciata per 3 IBC con tettoia zincata<br>Dimensioni massimo ingombro: 4000 x 2000 x h 2100 mm<br>Dimensione vasca: 3400 x 1340 x h 440 mm | 1550 L             |

# SCAFFALATURE PER STOCCAGGIO FUSTI O CISTERNETTE CON VASCA DI RACCOLTA



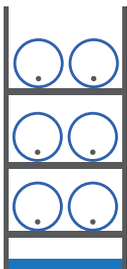
Scaffalature zincate ad incastro per lo stoccaggio di fusti in posizione verticale ed orizzontale o di cisternette. Struttura modulare di elevata stabilità e semplice montaggio, dotate di vasca sottostante di raccolta. Piani regolabili in altezza per la realizzazione di soluzioni adattabili ad ogni esigenza. Le fiancate ed i correnti vengono normalmente forniti zincati, mentre la vasca è verniciata in RAL 5012, oppure in PVC.

## SCAFFALATURA PER 4 FUSTI (IN ORIZZONTALE) DA 200 L



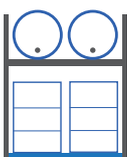
| CODICE      | DESCRIZIONE                             | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 448 | Scaffalatura per 4 fusti in orizzontale | 1400 x 800 x h 2100 mm    | 1340 x 1250 x h 350 mm | 419 L              |

## SCAFFALATURA PER 6 FUSTI (IN ORIZZONTALE) DA 200 L



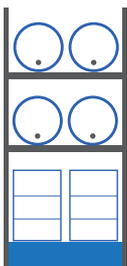
| CODICE      | DESCRIZIONE                             | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 449 | Scaffalatura per 6 fusti in orizzontale | 1400 x 800 x h 3300 mm    | 1340 x 1250 x h 350 mm | 419 L              |

## SCAFFALATURA PER 6 FUSTI (2 ORIZZONTALI - 4 VERTICALI) DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 450 | Scaffalatura per 6 fusti (2 orizzontali - 4 verticali) | 1400 x 800 x h 2325 mm    | 1340 x 1250 x h 350 mm | 419 L              |

## SCAFFALATURA PER 8 FUSTI (4 ORIZZONTALI - 4 VERTICALI) DA 200 L

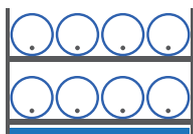


| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 451 | Scaffalatura per 8 fusti (4 orizzontali - 4 verticali) | 1400 x 800 x h 3300 mm    | 1340 x 1250 x h 500 mm | 670 L              |



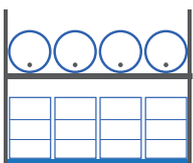
Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### SCAFFALATURA PER 8 FUSTI (IN ORIZZONTALE) DA 200 L



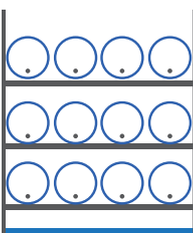
| CODICE      | DESCRIZIONE                             | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 452 | Scaffalatura per 8 fusti in orizzontale | 2700 x 800 x h 2100 mm    | 2650 x 1250 x h 350 mm | 840 L              |

### SCAFFALATURA PER 12 FUSTI (4 ORIZZONTALI - 8 VERTICALI) DA 200 L



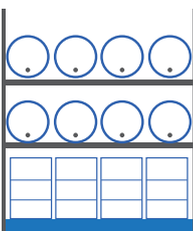
| CODICE      | DESCRIZIONE                                             | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 453 | Scaffalatura per 12 fusti (4 orizzontali - 8 verticali) | 2700 x 800 x h 2325 mm    | 2650 x 1250 x h 350 mm | 840 L              |

### SCAFFALATURA PER 12 FUSTI (IN ORIZZONTALE) DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                              | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 454 | Scaffalatura per 12 fusti in orizzontale | 2700 x 800 x h 3300 mm    | 2650 x 1250 x h 350 mm | 840 L              |

### SCAFFALATURA PER 16 FUSTI (8 ORIZZONTALI - 8 VERTICALI) DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                             | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 455 | Scaffalatura per 16 fusti (8 orizzontali - 8 verticali) | 2700 x 800 x h 3300 mm    | 2650 x 1250 x h 500 mm | 1345 L             |

### SCAFFALATURA PER 16 FUSTI (IN VERTICALE) DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                            | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 456 | Scaffalatura per 16 fusti in verticale | 2700 x 1000 x h 2700 mm   | 2650 x 1250 x h 500 mm | 1345 L             |

### SCAFFALATURA PER 24 FUSTI (IN VERTICALE) DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                            | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 457 | Scaffalatura per 24 fusti in verticale | 2700 x 1000 x h 3900 mm   | 2650 x 1500 x h 500 mm | 1614 L             |

## VASCHE IN PVC PER SCAFFALATURE



Sistema di contenimento portatile in PVC per la protezione contro perdite e fuoriuscite di grandi portate.

Prodotto caratterizzato da un innovativo design leggero e unico che lo rende facile da montare e sempre pronto all'uso.

Composto da un unico pezzo, facile e veloce da montare senza l'utilizzo di ulteriori attrezzi, è leggero e portatile.

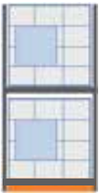
I supporti interni sono rinforzati con stecche rigide in PVC.

Resistente a combustibili, a soluzioni di acidi, alcali, sali e composti organici disciolti in acqua.

Risponde alle regolamentazioni per il contenimento secondario richieste dalla maggior parte delle applicazioni industriali o militari.

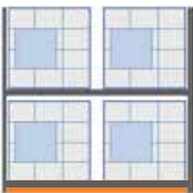
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 799 | Vasca in PVC per scaffalatura 2 cisternette 1400 x 1600 x h 450 mm • piedi interni | 1000 L             |
| 410 004 800 | Vasca in PVC per scaffalatura 4 cisternette 2700 x 1600 x h 305 mm • piedi interni | 1330 L             |
| 410 004 801 | Vasca in PVC per scaffalatura 6 cisternette 3600 x 1600 x h 350 mm • piedi interni | 2002 L             |

## SCAFFALATURA PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN PVC



| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 004 802 | Scaffalatura per 2 cisternette con vasca in pvc | 1400 x 1000 x h 2700 mm   | 1400 x 1600 x h 450 mm | 1000 L             |

## SCAFFALATURA PER 4 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN PVC



| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 004 803 | Scaffalatura per 4 cisternette con vasca in pvc | 2700 x 1000 x h 2700 mm   | 2700 x 1600 x h 305 mm | 1330 L             |

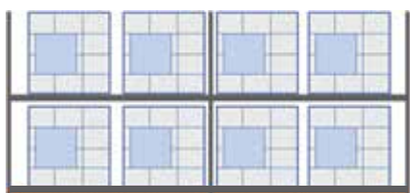
## SCAFFALATURA PER 6 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN PVC



| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 004 804 | Scaffalatura per 6 cisternette con vasca in pvc | 3600 x 1000 x h 2700 mm   | 3600 x 1600 x h 350 mm | 2002 L             |

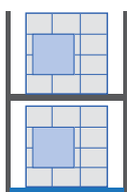
Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### SCAFFALATURA PER 8 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN PVC



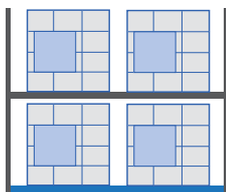
| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA                   | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|--------------------|
| 410 004 805 | Scaffalatura per 8 cisternette con vasca in pvc | 5400 x 1000 x h 2700 mm   | 2 vasche<br>2700 x 1600 x h 305 mm | 2640 L             |

### SCAFFALATURA PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN ACCIAIO VERNICIATO



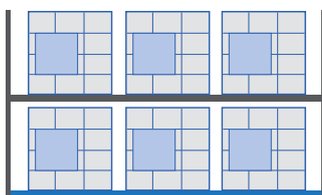
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 458 | Scaffalatura per 2 cisternette con vasca in acciaio verniciato | 1400 x 1000 x h 2700 mm   | 1650 x 1340 x h 620 mm | 1150 L             |

### SCAFFALATURA PER 4 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN ACCIAIO VERNICIATO



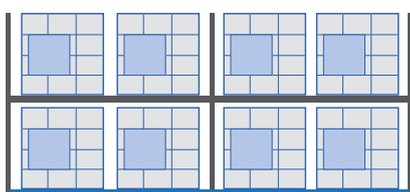
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 459 | Scaffalatura per 4 cisternette con vasca in acciaio verniciato | 2700 x 1000 x h 2700 mm   | 2650 x 1250 x h 500 mm | 1345 L             |

### SCAFFALATURA PER 6 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN ACCIAIO VERNICIATO



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 460 | Scaffalatura per 6 cisternette con vasca in acciaio verniciato | 3600 x 1000 x h 2700 mm   | 3550 x 1250 x h 550 mm | 2109 L             |

### SCAFFALATURA PER 8 CISTERNETTE DA 1000 L CON VASCA IN ACCIAIO VERNICIATO



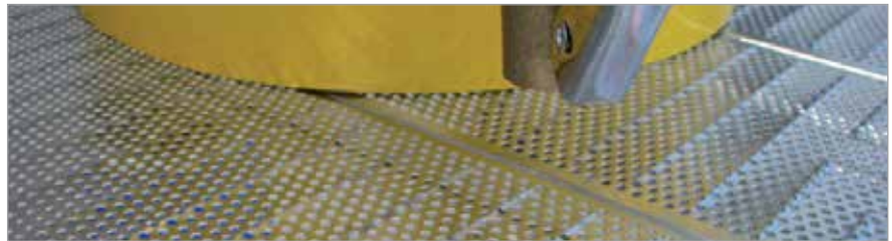
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA                   | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|--------------------|
| 410 003 628 | Scaffalatura per 8 cisternette con vasca in acciaio verniciato | 5400 x 1000 x h 2700 mm   | 2 vasche<br>2650 x 1250 x h 500 mm | 2690 L             |

## SCAFFALATURA CON VASCA DI RACCOLTA E RIPIANI FORATI

Scaffalatura zincata dotata di vasca di raccolta e di ripiani forati. Adatta allo stoccaggio di fusti e taniche da laboratorio. Struttura modulare di elevata stabilità e semplice montaggio con ripiani regolabili in altezza per la realizzazione di soluzioni adattabili ad ogni esigenza, vasca di raccolta in PE o in acciaio verniciato.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | DIMENSIONI UTILI SCAFFALE | DIMENSIONI VASCA       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------|--------------------|
| 410 000 281 | Scaffalatura con vasca di raccolta verniciata e n° 3 ripiani forati | 1400 x 1000 x h 2325 mm   | 1340 x 1250 x h 300 mm | 330 L              |
| 410 000 282 |                                                                     | 2700 x 1000 x h 2700 mm   | 2650 x 1250 x h 500 mm | 1345 L             |
| 410 004 859 | Scaffalatura con vasca di raccolta in PE e 3 ripiani forati         | 1400 x 1000 x h 2325 mm   | 1250 x 1250 x h 475 mm | 450 L              |
| 410 004 860 | Scaffalatura con vasca di raccolta in PE e 3 ripiani forati         | 2700 x 1000 x h 2700 mm   | 2495 x 1290 x h 475 mm | 1050 L             |



## SCAFFALATURA DA LABORATORIO



Scaffalatura zincata ad alta portata per lo stoccaggio di taniche e fustini da laboratorio. Struttura modulare di elevata stabilità e semplice montaggio con ripiani regolabili in altezza per la realizzazione di soluzioni adattabili ad ogni esigenza.

| CODICE      | DESCRIZIONE                 | DIMENSIONI SCAFFALE    |
|-------------|-----------------------------|------------------------|
| 410 000 465 | Scaffalatura da laboratorio | 1000 x 320 x h 2000 mm |
| 410 000 466 |                             | 1000 x 520 x h 2000 mm |
| 410 000 467 |                             | 2000 x 320 x h 2000 mm |
| 410 000 468 |                             | 2000 x 520 x h 2000 mm |

## ACCESSORI PER SCAFFALATURE



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   |
|-------------|---------------------------------------------------------------|
| 410 000 461 | Supporto fisso per fusti (scaffalature con profondità 800 mm) |
| 410 000 463 | Paracolpi per angoli scaffalatura                             |

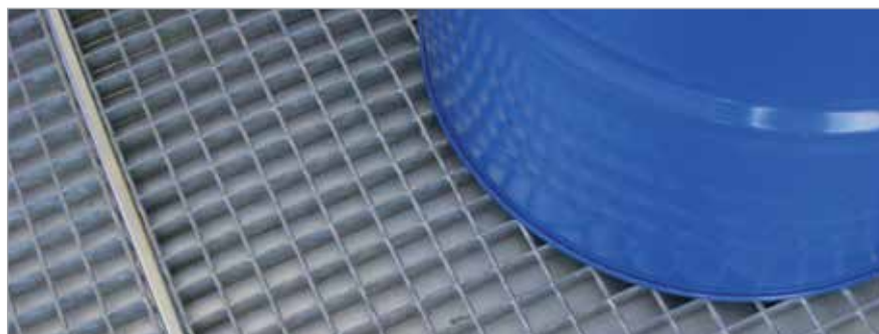


Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# VASCHE DI PROTEZIONE PER SUPERFICI PIANE

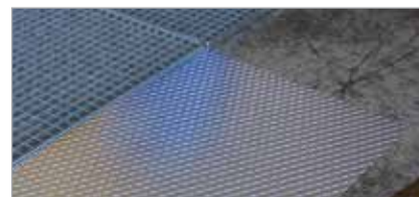


Sistema modulare di vasche, in acciaio zincato, per la realizzazione di superfici di lavoro o di stoccaggio. Componibili a seconda delle necessità, possono essere dotate di elementi di giunzione per il fissaggio e di rampe di risalita per agevolare le operazioni di movimentazione di fusti o cisternette.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 471 | Vasca di protezione per superfici piane • 515 x 1015 x h 33 mm  | 16 L               |
| 410 000 472 | Vasca di protezione per superfici piane • 1015 x 1015 x h 33 mm | 33 L               |
| 410 000 473 | Vasca di protezione per superfici piane • 1515 x 1015 x h 33 mm | 50 L               |
| 410 000 474 | Vasca di protezione per superfici piane • 1965 x 1015 x h 33 mm | 65 L               |

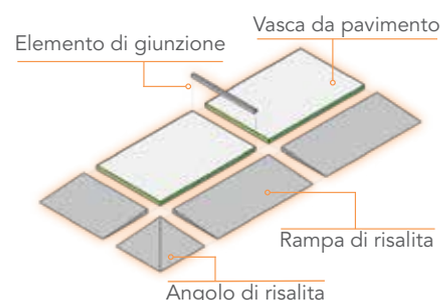
| CODICE      | DESCRIZIONE      | DIMENSIONI           |
|-------------|------------------|----------------------|
| 410 000 475 | Rampa di salita  | 1015 x 700 x h 33 mm |
| 410 000 476 |                  | 1515 x 700 x h 33 mm |
| 410 000 477 |                  | 1965 x 700 x h 33 mm |
| 410 000 478 | Angolo di salita | 700 x 700 x h 33 mm  |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 479 | Vasca di protezione per superfici piane • 515 x 1015 x h 110 mm  | 58 L               |
| 410 000 480 | Vasca di protezione per superfici piane • 1015 x 1015 x h 110 mm | 114 L              |
| 410 000 481 | Vasca di protezione per superfici piane • 1515 x 1015 x h 110 mm | 170 L              |
| 410 000 482 | Vasca di protezione per superfici piane • 1965 x 1015 x h 110 mm | 200 L              |

| CODICE      | DESCRIZIONE      | DIMENSIONI            |
|-------------|------------------|-----------------------|
| 410 000 483 | Rampa di salita  | 1015 x 700 x h 110 mm |
| 410 000 484 |                  | 1515 x 700 x h 110 mm |
| 410 000 485 |                  | 1965 x 700 x h 110 mm |
| 410 000 486 | Angolo di salita | 700 x 700 x h 110 mm  |

| CODICE      | DESCRIZIONE      | DIMENSIONI   |
|-------------|------------------|--------------|
| 410 000 487 | Giunzione vasche | 500 x 15 mm  |
| 410 000 488 |                  | 1000 x 15 mm |
| 410 000 489 |                  | 1500 x 15 mm |
| 410 000 490 |                  | 1950 x 15 mm |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## VASCHE DI CONTENIMENTO IN POLIETILENE E ACCESSORI

Vasche di contenimento, piattaforme e supporti stampati a rotazione in un unico blocco di polietilene ad alta densità. Ideali per lo stoccaggio in sicurezza di fusti e cisternette. Resistenti ai raggi UV e compatibili con un gran numero di prodotti chimici. Impilabili a vuoto e complete di griglia in polietilene amovibile per facilitarne le operazioni di pulizia. Sicure, resistenti, imputrescibili e maneggevoli, di colore giallo ad alta visibilità oppure nere.

Le vasche della serie ECO devono essere utilizzate in zone non esposte alla luce diretta del sole e in ambienti con temperature elevate.

### VASCA IN POLIETILENE PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 491 | Vasca in polietilene per 1 fusto da 200 L • 925 x 755 x h 555 mm | 225 L              |

### VASCA IN POLIETILENE PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 492 | Vasca in polietilene per 2 fusti da 200 L • 1270 x 705 x h 540 mm | 270 L              |

### VASCA IN POLIETILENE PER 2 FUSTI DA 200 L SU GRIGLIA O DIRETTAMENTE SU PALLET



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                            | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 493 | Vasca in polietilene su griglia o direttamente su pallet per 2 fusti da 200 L<br>1310 x 910 x h 380 mm | 240 L              |

### VASCA IN POLIETILENE PER 1 FUSTO DA 200 L



Vasche di contenimento, piattaforme e supporti stampati a rotazione in un unico blocco di polietilene ad alta densità. Ideali per lo stoccaggio in sicurezza di fusti. Compatibili con un gran numero di prodotti chimici. Impilabili a vuoto e complete di griglia in polietilene amovibile per facilitarne le operazioni di pulizia. Sicure, resistenti, imputrescibili e maneggevoli.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 148 | Vasca in polietilene per 1 fusto da 200 L<br>925 x 755 x h 555 mm | 225 L              |

Realizzata con circa il 30% di granuli di HDPE da post consumo

### VASCA IN POLIETILENE PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 494 | Vasca in polietilene per 2 fusti da 200 L<br>1265 x 700 x h 495 mm | 220 L              |

Realizzata con circa il 30% di granuli di HDPE da post consumo

### VASCA IN POLIETILENE CON GRIGLIA IN ACCIAIO PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 500 | Vasca in polietilene (senza griglia) per 2 fusti da 200 L<br>1222 x 815 x h 350 mm | 240 L              |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  |
|-------------|--------------------------------------------------------------|
| 410 003 362 | Griglia in acciaio per vasca in polietilene cod. 410 000 500 |

### VASCA IN POLIETILENE CON RAMPA PER 2 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 503 | Vasca in polietilene per 2 fusti da 200 L<br>660 x 1320 x h 430 mm | 260 L              |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                       | PORTATA |
|-------------|---------------------------------------------------|---------|
| 410 000 505 | Rampa di salita per vasca • 760 x 1800 x h 550 mm | 295 Kg  |

## VASCA IN POLIETILENE PER 4 FUSTI DA 200 L



410 000 495

410 000 496



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 495 | Vasca in polietilene per 4 fusti da 200 L • 1250 x 1250 x h 475 mm | 450 L              |
| 410 000 496 | Vasca in polietilene per 4 fusti da 200 L • 1290 x 1290 x h 705 mm | 880 L              |

## VASCA IN POLIETILENE PER 4 FUSTI ALLINEATI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 497 | Vasca in polietilene per 4 fusti allineati da 200 L<br>2410 x 693 x h 330 mm | 450 L              |

## VASCA IN POLIETILENE SERIE ECO PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 498 | Vasca in polietilene serie ECO per 4 fusti da 200 L<br>1250 x 1250 x h 580 mm | 450 L              |

## VASCA IN POLIETILENE CON GRIGLIA IN ACCIAIO PER FUSTI E TANICHE



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 502 | Vasca in polietilene (senza griglia) per fusti e taniche<br>1222 x 1222 x h 245 mm | 240 L              |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  |
|-------------|--------------------------------------------------------------|
| 410 003 363 | Griglia in acciaio per vasca in polietilene cod. 410 000 502 |

### VASCA IN POLIETILENE CON RAMPA PER 4 FUSTI DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 504 | Vasca in polietilene per 4 fusti da 200 L<br>1320 x 1320 x h 430 mm | 510 L              |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                       | PORTATA |
|-------------|---------------------------------------------------|---------|
| 410 000 505 | Rampa di salita per vasca • 760 x 1800 x h 550 mm | 295 Kg  |

### VASCA IN POLIETILENE MAXI RITENZIONE



410 000 506

Vasche di contenimento, piattaforme e supporti stampati a rotazione in un unico blocco di polietilene ad alta densità. Ideali per lo stoccaggio in sicurezza di fusti e cisternette. Resistenti ai raggi U.V. e compatibili con un gran numero di prodotti chimici. Impilabili a vuoto e complete di griglia in polietilene amovibile per facilitarne le operazioni di pulizia.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                      | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 506 | Vasca in polietilene maxi ritenzione<br>1450 x 1740 x h 600 mm                                   | 1000 L             |
| 410 004 970 | Vasca in polietilene maxi ritenzione con ricettacolo<br>1650 x 1350 x h 970 mm • portata 1500 Kg | 1100 L             |
| 410 000 508 | Vasca in polietilene maxi ritenzione<br>1300 x 1300 x h 900 mm                                   | 1200 L             |
| 410 000 510 | Vasca in polietilene maxi ritenzione<br>1830 x 1830 x h 640 mm                                   | 1500 L             |



410 000 508



410 004 970



410 000 510



410 000 507



410 000 512\*

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                 | DIMENSIONI                            |
|--------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 410 000 507  | Ricettacolo per il recupero di liquidi (50 L)               | 630 x 575 x h 475 mm<br>ø int. 500 mm |
| 410 000 512* | Rinforzo in polietilene. Portata vasca con rinforzo 3600 Kg | h 580 mm                              |

\*accessorio compatibile con codice 410 000 510

**RIALZO PER VASCHE IN POLIETILENE MAXI RITENZIONE**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | ALTEZZA ANTERIORE | ALTEZZA POSTERIORE |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------|
| 410 000 513 | Rialzo per vasche in polietilene MAXI RITENZIONE 1200 x 1200 mm | 370 mm            | 405 mm             |

**VASCA IN POLIETILENE SERIE ECO PER 1 CISTERNETTA DA 1000 L**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                        | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 514 | Vasca in polietilene serie ECO per 1 cisternetta da 1000 L 1250 x 1250 x h 1140 mm | 1050 L             |

**VASCA IN POLIETILENE PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 515 | Vasca in polietilene per 2 cisternette da 1000 L 2495 x 1290 x h 475 mm | 1050 L             |

**VASCA IN POLIETILENE SERIE ECO PER 2 CISTERNETTE DA 1000 L**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                       | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 516 | Vasca in polietilene serie ECO per 2 cisternette da 1000 L 2500 x 1300 x h 530 mm | 1050 L             |

Realizzata con circa il 30% di granuli di HDPE da post consumo

**VASCA IN POLIETILENE PER 3 CISTERNETTE DA 1000 L**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 912 | Vasca in polietilene per 3 cisternette da 1000 L 3280 x 1300 x h 575 mm | 1650 L             |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



### COPERTURE PER FUSTI E CISTERNETTE

La copertura in PVC permette lo stoccaggio all'esterno di cisternette e fusti su vasca evitando il riempimento di quest'ultima in caso di pioggia.



410 005 235



410 005 236

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                           |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 410 004 806  | Copertura per vasca 1 fusto in PE<br>950 x 800 x h 1120 mm • per vasca 410 000 491                                                                                                    |
| 410 004 807  | Copertura per vasca 2 fusti in PE<br>1300 x 750 x h 1150 mm • per vasca 410 000 492                                                                                                   |
| 410 004 808  | Copertura per vasca 4 fusti in PE<br>1350 x 1350 x h 1160 mm • per vasca 410 000 495                                                                                                  |
| 410 003 271  | Copertura per vasca da 1 cisternetta in PE<br>1350 x 1350 x h 1250 mm • per vasca 410 000 508                                                                                         |
| 410 003 273  | Copertura per vasca da 2 cisternette in PE<br>2550 x 1350 x h 1250 mm • per vasca 410 000 515                                                                                         |
| 410 004 809  | Copertura per vasca 1 fusto in acciaio<br>900 x 900 x h 1100 mm • per vasca 410 000 374                                                                                               |
| 410 004 810  | Copertura per vasca 2 fusti in acciaio<br>1400 x 900 x h 1050 mm • per vasca 410 000 382                                                                                              |
| 410 004 811  | Cappuccio per vasca 4 fusti in acciaio<br>1400 x 1300 x h 1030 mm • per vasca 410 000 396                                                                                             |
| 410 003 272  | Copertura per vasca da 1 cisternetta in acciaio<br>1700 x 1390 x h 1250 mm • per vasca 410 000 422                                                                                    |
| 410 003 274  | Copertura per vasca da 2 cisternette in acciaio<br>2750 x 1350 x h 1250 mm • per vasca 410 000 432                                                                                    |
| 410 005 235* | Copertura per vasca da 1 cisternetta con apertura frontale con velcro e coperchio d'ispezione<br>Base inferiore 1800 x 1800 mm • Base superiore 1200 x 1200 mm • h 1700 mm <b>new</b> |
| 410 005 236* | Copertura per vasca da 2 cisternette con apertura frontale con velcro e coperchio d'ispezione<br>Base inferiore 3000 x 1500 mm • Base superiore 2400 x 1300 mm • h 1600 mm <b>new</b> |

\*Copertura realizzata in PVC, completa di due tasche orizzontali porta documenti lato apertura, predisposizione per fascia a cricchetto larga circa 3,5 cm, h 8 cm 2 per ogni lato, tranne di fronte.

### SUPPORTI IN POLIETILENE PER FUSTI



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                       |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 410 000 523 | Supporto in polietilene per fusti da 60 L • 510 x 390 x h 390 mm                  |
| 410 000 524 | Supporto in polietilene per fusti da 200 L • 790 x 580 x h 580 mm                 |
| 410 000 521 | Supporto sovrapponibile in polietilene per fusti da 60 L • 865 x 390 x h 320 mm   |
| 410 000 522 | Supporto sovrapponibile in polietilene per fusti da 200 L • 1230 x 580 x h 380 mm |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## BENNA RIBALTABILE IN POLIETILENE PER 1 FUSTO DA 200 L



Benna ribaltabile in polietilene, compatibile con fusti standard da 200 L. La benna è dotata di: cinghia a cricchetto per il fissaggio del fusto, 2 ruote gommatae per facilitarne lo spostamento e freno.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                    | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 285 | Benna ribaltabile in polietilene per 1 fusto da 200 L<br>815 x 1740 x h 680 mm | 250 L              |

## VASCA CARRELLATA IN POLIETILENE PER 1 FUSTO DA 200 L



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 525 | Vasca carrellata in polietilene per 1 fusto da 200 L<br>Ø 860 x 230 mm | 40 L               |

## VASCA CARRELLATA IN POLIETILENE PER FUSTI O TANICHE



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 526 | Vasca carrellata in polietilene per fusti o taniche<br>1222 x 815 x h 350 mm | 240 L              |

## PIATTAFORME DI CONTENIMENTO MODULARI IN POLIETILENE

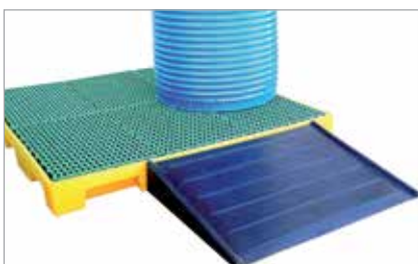


Soluzione ideale per raccogliere le perdite o le acque di lavaggio. Consente di formare un piano di lavoro di grandi dimensioni. La sua altezza ridotta facilita le operazioni di movimentazione dei fusti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | VOLUME DI RACCOLTA | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| 410 000 527 | Piattaforma di contenimento modulare in polietilene<br>1240 x 645 x h 115 mm  | 60 L               | 600 Kg  |
| 410 000 528 | Piattaforma di contenimento modulare in polietilene<br>1240 x 1240 x h 115 mm | 120 L              | 1000 Kg |

| CODICE      | DESCRIZIONE                     | DIMENSIONI           |
|-------------|---------------------------------|----------------------|
| 410 000 529 | Rampa di salita per piattaforme | 775 x 580 x h 115 mm |

| CODICE      | DESCRIZIONE                               | DIMENSIONI          |
|-------------|-------------------------------------------|---------------------|
| 410 000 530 | Giunzione in acciaio INOX per piattaforme | 1195 x 40 x h 35 mm |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### PIATTAFORMA DI CONTENIMENTO IN POLIETILENE AD INCASTRO



Piattaforma di contenimento in polietilene. Assemblaggio ad incastro antigoccia, sia sul lato lungo che su quello corto, che ne permette una velocissima modularità. Struttura ergonomica e robusta con griglia ad alta portata.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | VOLUME DI RACCOLTA | PORTATA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| 410 000 531 | Piattaforma di contenimento in polietilene ad incastro 660 x 1320 x h 150 mm | 80 L               | 500 Kg  |

### SCAFFALE CON VASCHEE DI CONTENIMENTO IN POLIETILENE



Scaffale da laboratorio con struttura portante in ferro e vasche di contenimento in polietilene dotate di griglia. Adatto per lo stoccaggio di piccoli contenitori.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------|--------------------|
| 410 000 532 | Scaffale con vaschette • 1010 x 670 x h 2000 mm | 400 L              |

### VASCHEE DI CONTENIMENTO IN POLIETILENE



410 002 820



410 002 822

Vaschette di contenimento in polietilene adatte per lo stoccaggio di piccoli e medi contenitori.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 002 820 | Vaschetta di contenimento in polietilene 810 x 640 x h 230 mm           | 70 L               |
| 410 002 822 | Vaschetta di contenimento in polietilene con piedi 810 x 640 x h 340 mm | 70 L               |
| 410 000 533 | Vaschetta di contenimento in polietilene 990 x 645 x h 145 mm           | 100 L              |
| 410 000 535 | Vaschetta di contenimento in polietilene 990 x 645 x h 345 mm           | 200 L              |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          |
|-------------|------------------------------------------------------|
| 410 003 357 | Griglia per vaschetta di contenimento • 990 x 645 mm |
| 410 003 358 | Griglia per vaschetta di contenimento • 810 x 640 mm |



410 000 533



410 000 535

## VASSOI DA LABORATORIO IN POLIETILENE CON GRIGLIA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | VOL. DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 410 004 325 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 445 x 415 x h 45 mm   | 5 L              |
| 410 004 326 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 635 x 410 x h 50 mm   | 8 L              |
| 410 004 327 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 445 x 415 x h 90 mm   | 10 L             |
| 410 004 328 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 640 x 410 x h 115 mm  | 20 L             |
| 410 004 329 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 640 x 410 x h 165 mm  | 30 L             |
| 410 004 330 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 640 x 410 x h 220 mm  | 40 L             |
| 410 004 331 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 805 x 640 x h 150 mm  | 60 L             |
| 410 004 332 | Vassoio da laboratorio in polietilene con griglia • 1200 x 640 x h 160 mm | 90 L             |

## SISTEMI DI CONTENIMENTO PORTATILI



Sistema di contenimento portatile in PVC per la protezione contro perdite e fuoriuscite di grandi portate. Innovativo prodotto caratterizzato da design leggero e unico che lo rende facile da montare e sempre pronto all'uso. L'abbondante capienza lo rende idoneo ad ospitare camion, cisterne e carrelli elevatori.



Composto da un unico pezzo, facile e veloce da montare senza l'utilizzo di ulteriori attrezzi, è leggero e portatile.

I supporti laterali esterni sono rinforzati con stecche rigide in PVC. Resistente a combustibili, a soluzioni di acidi, alcali, sali e composti organici disciolti in acqua.

Risponde alle regolamentazioni per il contenimento secondario richieste dalla maggior parte delle applicazioni industriali o militari.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|-------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 003 296 | Sistema di contenimento portatile • 1200 x 1200 x h 200 mm  | 290 L              |
| 410 003 297 | Sistema di contenimento portatile • 1200 x 1800 x h 200 mm  | 430 L              |
| 410 004 881 | Sistema di contenimento portatile • 1800 x 1500 x h 300 mm  | 823 L              |
| 410 003 298 | Sistema di contenimento portatile • 2000 x 2000 x h 305 mm  | 1.200 L            |
| 410 000 549 | Sistema di contenimento portatile • 3000 x 3000 x h 300 mm  | 2.700 L            |
| 410 000 550 | Sistema di contenimento portatile • 3000 x 7900 x h 300 mm  | 7.200 L            |
| 410 000 551 | Sistema di contenimento portatile • 3600 x 10900 x h 300 mm | 12.000 L           |
| 410 000 552 | Sistema di contenimento portatile • 3600 x 15200 x h 300 mm | 16.500 L           |
| 410 000 553 | Sistema di contenimento portatile • 4200 x 16400 x h 300 mm | 21.000 L           |
| 410 000 554 | Sistema di contenimento portatile • 4800 x 20100 x h 300 mm | 29.400 L           |

È POSSIBILE REALIZZARE SISTEMI DI CONTENIMENTO IN POLIURETANO, CON PIEDI INTERNI OPPURE DOTATI DI FASCE CARRABILI RINFORZATE

SU RICHIESTA

GUARDA IL VIDEO



## VASCA DI CONTENIMENTO PORTATILE A MONTAGGIO RAPIDO

Vasca di contenimento portatile a montaggio rapido in PVC con pareti rigide pieghevoli e chiusura regolabile ai 4 lati, completa di pratica sacca per il trasporto.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|
| 410 005 353 | Vasca di contenimento portatile a montaggio rapido<br>700 x 700 x h 250 mm |

## PALLET ECOLOGICI

Pallet completamente riciclabili e riutilizzabili, resistenti ad acqua e umidità, leggeri, con superficie antisdrucciolo, facilmente lavabili, sono movimentabili su container e nastro trasportatore; realizzati in resina sintetica non richiedono come tradizionali pallet in legno la "fumigazione" e sono inattaccabili da agenti chimici (acidi e solventi).

Forcabili sui quattro lati e stoccabili, nella versione con travette sono ideali per transpallet e carrello elevatore con forche rotanti. Hanno tara costante e quindi sono indicati per l'utilizzo in impianti di imballaggio computerizzati e disponibili con versione idonea per alimenti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | PORTATA                              |
|-------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------|
| 410 002 764 | Pallet carico leggero • 800 x 1200 x h 135 mm | Statica: 1500 Kg<br>Dinamica: 600 Kg |
| 410 003 705 | Pallet carico medio • 1000 x 1200 x h 140 mm  | Statica: 1500 Kg<br>Dinamica: 600 Kg |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | PORTATA                                                  |
|-------------|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 410 003 706 | Pallet carico pesante con travette • 800 x 1200 x h 150 mm  | Statica: 4000 Kg<br>Dinamica: 1000 Kg<br>Su rack: 800 Kg |
| 410 003 707 | Pallet carico pesante con travette • 1000 x 1200 x h 160 mm | Statica: 4500 Kg<br>Dinamica: 1500 Kg<br>Su rack: 800 Kg |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## ARMADI

Gli armadi AIRBANK risolvono efficacemente tutti i problemi legati alla necessità di realizzare piccoli e medi stoccaggi. La ricca gamma di armadi, che comprende realizzazioni in acciaio e in PE, è in grado di soddisfare ogni esigenza del cliente contemplando le più diverse tipologie e accessori di complemento.

### ARMADIO IN POLIETILENE CON 3 RIPIANI IN METALLO



Armadio per stoccaggio in sicurezza di prodotti chimici. Dotato di chiusura lucchettabile, ripiani interni in acciaio zincato (dimensioni 60 x 80 cm) e vasca di ritenzione.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                             | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 005 153 | Armadio in polietilene con ripiani in acciaio zincato 880 x 830 x h 1990 mm • Portata per ripiano 40 Kg | 50 L               |

### ARMADI IN POLIETILENE CON RIPIANI IN ACCIAIO INOX



Armadi per stoccaggio in aree interne o esterne. Dotati di serratura di sicurezza, ripiani interni in acciaio INOX e vasca di ritenzione. Soluzioni ideali per lo stoccaggio di prodotti corrosivi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | RIPIANI |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 000 556 | Armadio in polietilene con ripiani in acciaio INOX 990 x 500 x h 1660 mm | 3       |
| 410 000 557 | Armadio in polietilene con ripiani in acciaio INOX 975 x 520 x h 1180 mm | 2       |

410 000 559

410 000 558

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  |
|-------------|--------------------------------------------------------------|
| 410 000 780 | Vaschetta di contenimento in polietilene per ripiani (22 L)  |
| 410 000 781 | Vaschetta di contenimento in polietilene per ripiani (43 L)  |
| 410 000 558 | Pallettizzazione in polietilene per armadio cod. 410 000 556 |
| 410 000 559 | Piedi in polietilene per armadio cod. 410 000 557            |

### ARMADIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RIPIANI



Armadio in acciaio zincato con ripiani per stoccare in sicurezza sostanze potenzialmente pericolose ed inquinanti, movimentabili con carrello elevatore.

Realizzati in solida struttura d'acciaio zincato a caldo, sono resistenti anche agli agenti atmosferici e quindi ideali anche per un uso esterno. Possiedono la vasca di contenimento certificata da 209 L in caso di sversamenti accidentali, con griglia removibile. La porta è a battente con chiusura a chiave ed all'interno hanno un doppio comparto separato. I ripiani in acciaio zincato sono regolabili e removibili, posizionati su cremagliera per adattarsi alle diverse esigenze; le pareti laterali possiedono prese d'aria per lo stoccaggio di sostanze infiammabili.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                     | RIPIANI |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 003 324 | Armadio zincato con 1 vano con ripiani e 1 vano per lo stoccaggio di un fusto da 200 L • 1395 x 905 x h 1600 mm | 2       |
| 410 003 325 | Armadio zincato con 2 vani separati con ripiani • 1395 x 905 x h 1600 mm                                        | 3       |
| 410 003 326 | Armadio zincato con 2 vani separati con ripiani • 1395 x 905 x h 1600 mm                                        | 4       |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ARMADIO IN ACCIAIO VERNICIATO CON RIPIANI E RUOTE



Armadio in acciaio verniciato RAL 7035 con ripiani dotato di quattro ruote (di cui 2 girevoli con freno), maniglia per facili manovre, portellone di chiusura a scomparsa, aperture di ventilazioni sulle pareti laterali.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                       | PORTATA           |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 410 004 880 | Armadio in acciaio verniciato con ripiani e ruote composto da: 1 ripiano, 1 vasca estraibile, vasca di contenimento da 33 L • 124 x 61 x h 136 cm | 50 Kg per livello |

### ARMADIETTO IN POLIETILENE CON RIPIANO REMOVIBILE E RUOTE



Armadietto in polietilene con piano superiore di appoggio con bordo (410x550 mm), e ripiano removibile interno, dotato di 4 ruote piroettanti (di cui 1 con freno) in gomma (ø160 mm), 1 porta con serratura con portadocumenti all'interno, 2 maniglie sul retro per lo spostamento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                            | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 005 149 | Armadietto in polietilene con ripiano removibile e ruote 600 x 470 x h 1040 mm • Portata ripiano 30 Kg | 150 Kg  |

### ARMADI IN POLIETILENE CON GRIGLIE DI AERAZIONE



410 005 152



410 005 123



410 005 124

Gli armadi AIRBANK risolvono efficacemente tutti i problemi legati alla necessità di realizzare piccoli e medi stoccaggi.

La ricca gamma di armadi, che comprende realizzazioni in acciaio e in PE, è in grado di soddisfare ogni esigenza del cliente contemplando le più diverse tipologie e accessori di complemento.

Armadio dotato di vasca di raccolta interna. Porta a battente, chiusura lucchettabile e due griglie di aerazione. Supporto interno di sostegno e ampio spazio superiore per operazioni di prelievo con pompa.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                          | PORTATA                                       |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 410 005 152 | Armadio in PE per 1 fusto da 200 L con griglie di aerazione 880 x 830 x h 1990 mm • Capacità 230 L   | 230 kg<br>(carico uniformemente distribuito)  |
| 410 005 123 | Armadio in PE per 2 fusti da 200 L con griglie di aerazione 1540 x 1000 x h 1940 mm • Capacità 260 L | 500 kg<br>(carico uniformemente distribuito)  |
| 410 005 124 | Armadio in PE per 4 fusti da 200 L con griglie di aerazione 1540 x 1600 x h 2000 mm • Capacità 450 L | 800 kg<br>(carico uniformemente distribuito)  |
| 410 005 129 | Armadio in PE per 1 IBC da 1000 L con griglie di aerazione 1540 x 1600 x h 2350 mm • Capacità 1100 L | 1500 kg<br>(carico uniformemente distribuito) |



410 005 129

## ARMADIO IN POLIETILENE CON VASCA DI RACCOLTA PER 2 FUSTI DA 200 L



Armadio di contenimento in polietilene per lo stoccaggio di 2 fusti. Vasca di raccolta con capacità di 280 L. Doppia porta a battente con cerniere INOX e chiusura a chiave.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                  | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 003 708 | Armadio in polietilene con vasca di raccolta per 2 fusti da 200 L<br>1500 x 1040 x h 1900 mm | 280 L              |

## ARMADI IN POLIETILENE CON VASCA DI RACCOLTA PER CISTERNETTA DA 1000 L O 4 FUSTI DA 200 L



Armadio dotato di vasca di raccolta interna. Doppia porta a battente fissata con cerniere in INOX e chiusura a chiave. Soluzione ideale per lo stoccaggio di prodotti corrosivi. Adatto al posizionamento di 1 cisternetta da 1000 L o 4 fusti da 200 L.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                              | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 002 325 | Armadio in polietilene con vasca di raccolta per 1 cisternetta da 1000 L<br>o 4 fusti da 200 L • 1500 x 1500 x h 2150 mm | 1000 L             |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ARMADIO IN POLIETILENE CON VASCA DI RACCOLTA PER 2 E 4 FUSTI CON CHIUSURA A SARACINESCA



Armadio in polietilene ad alta densità con vasca di raccolta, resistente ai raggi UV e agli agenti chimici più aggressivi. Adatto allo stoccaggio all'aperto. Le porte a saracinesca presenti sul lato anteriore e posteriore permettono un'eccellente protezione da agenti atmosferici e polvere. Predisposizione a chiusura con lucchetto (non fornito). Inforcabile con muletto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | VOLUME DI RACCOLTA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 410 004 602 | Armadio in PE 2 fusti c/porta saracinesca<br>1565 x 995 x h 2110 mm  | 250 L              |
| 410 003 731 | Armadio in PE 4 fusti c/porta saracinesca<br>1565 x 1620 x h 2110 mm | 485 L              |



| CODICE       | DESCRIZIONE                  | CONFEZIONE |
|--------------|------------------------------|------------|
| 410 002 328* | Rampa per armadio in PE      | 3          |
| 410 003 730* | Base per rampa armadio in PE | 3          |

\*composizione standard per rampa da abbinare ad armadio 2 e 4 fusti (codice 410002328+410003730)

\*\* prodotto da assemblare

### ARMADI DI SICUREZZA PER PRODOTTI CHIMICI



410 004 019



410 004 020

Armadio monoblocco in lamiera di acciaio spessore 7-8/10 mm, idoneo per lo stoccaggio di sostanze chimiche, acide e corrosive, conforme alle norme attualmente in vigore per igiene e sicurezza sul lavoro e tutela dell'ambiente.

Ante battenti rinforzate e serratura con aste e maniglia, 2 o 4 piani mobili forati per lo sgocciolamento, vasca di raccolta sul fondo con capacità L40, feritoie d'aerazione con griglie frangifiamma nei fianchi e sul cielo, etichetta di segnaletica come da D.Lgs.81/08, predisposizione per la messa a terra.

Verniciatura a forno con polveri epossidiche grigio RAL 7038.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | RIPIANI |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 004 019 | Armadio di sicurezza per prodotti chimici a 2 ante • 1000 x 500 x h 1000 mm | 2       |
| 410 004 020 | Armadio di sicurezza per prodotti chimici a 2 ante • 1000 x 500 x h 2000 mm | 4       |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------|---------|
| 410 000 569 | Ripiano per armadio di sicurezza • 995 x 475 x h 30 mm | 100 Kg  |

## ARMADI DI SICUREZZA PER LIQUIDI PERICOLOSI



410 000 562

410 000 560



410 000 563

410 000 561

Armadio monoblocco in lamiera di acciaio spessore 7-8/10 mm, idoneo per lo stoccaggio di sostanze pericolose o nocive conforme alle norme attualmente in vigore per igiene e sicurezza sul lavoro e tutela dell'ambiente. Anta battente rinforzata e serratura con aste e maniglia, piani mobili forati per lo sgocciolamento, vasca di raccolta sul fondo con capacità di 19 o 40 L, feritoie d'areazione con griglie frangifiamma nei fianchi e sul cielo, etichetta di segnaletica come da D.Lgs.81/08, predisposizione per la messa a terra. Verniciatura a forno con polveri epossidiche.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | RIPIANI |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 000 560 | Armadio di sicurezza per liquidi pericolosi a 2 ante • 1000 x 500 x h 2000 mm | 4       |
| 410 000 561 | Armadio di sicurezza per liquidi pericolosi a 2 ante • 1000 x 500 x h 1000 mm | 2       |
| 410 000 562 | Armadio di sicurezza per liquidi pericolosi a 1 anta • 530 x 500 x h 2000 mm  | 4       |
| 410 000 563 | Armadio di sicurezza per liquidi pericolosi a 1 anta • 530 x 500 x h 1000 mm  | 2       |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------|---------|
| 410 000 569 | Ripiano per armadio di sicurezza • 995 x 475 x h 30 mm | 100 Kg  |
| 410 000 570 | Ripiano per armadio di sicurezza • 525 x 475 x h 30 mm | 50 Kg   |

## ARMADI DI SICUREZZA PER FITOFARMACI



410 000 566

410 000 564



410 000 567

410 000 565

Armadio monoblocco in lamiera di acciaio spessore 7-8/10 mm, idoneo per lo stoccaggio di fitofarmaci e pesticidi o inquinanti per l'ambiente, conforme alle norme attualmente in vigore per igiene e sicurezza sul lavoro e tutela dell'ambiente e al D.P.R.290/01.

Ante battenti rinforzate e serratura con aste e maniglia, piani mobili forati per lo sgocciolamento, vasca di raccolta sul fondo con capacità 19 o 40 L, feritoie d'areazione con griglie frangifiamma nei fianchi e sul cielo, etichetta di segnaletica come da D.Lgs.81/08 predisposizione per la messa a terra. Verniciatura a forno con polveri epossidiche.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | RIPIANI |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 000 564 | Armadio di sicurezza per fitofarmaci a 2 ante • 1000 x 500 x h 2000 mm | 4       |
| 410 000 565 | Armadio di sicurezza per fitofarmaci a 2 ante • 1000 x 500 x h 1000 mm | 2       |
| 410 000 566 | Armadio di sicurezza per fitofarmaci a 1 anta • 530 x 500 x h 2000 mm  | 4       |
| 410 000 567 | Armadio di sicurezza per fitofarmaci a 1 anta • 530 x 500 x h 1000 mm  | 2       |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------|---------|
| 410 000 569 | Ripiano per armadio di sicurezza • 995 x 475 x h 30 mm | 100 Kg  |
| 410 000 570 | Ripiano per armadio di sicurezza • 525 x 475 x h 30 mm | 50 Kg   |

**ARMADI PER DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE E ANTINCENDIO**



410 002 812



410 002 813



410 002 814



410 002 815



410 005 125

**Armadio con etichette di segnaletica adesive come da disposizioni del D.Lgs 81/08**  
 Armadi realizzati in conformità alle norme attualmente in vigore nell'ambito dell'igiene e della sicurezza sul lavoro, indispensabili per lo stoccaggio dei dispositivi di emergenza quali estintori, tute, caschi, maschere, ecc.

- Colore rosso RAL 3000.
- Ante battenti rinforzate frangibili o cieche, con apertura superiore a 180° incernierate in lamiera.
- Serrature con aste e maniglia. Struttura in acciaio di prima scelta spessore 7-8/10 mm pressopiegata a freddo con struttura monoblocco.
- Piani interni verniciati con 2 ganci e regolabili (passo 50 mm).
- Verniciatura con polveri epossidiche anticorrosive e asciugatura in forno a 180°C.
- Spessore della verniciatura 60 µm.

**410 005 125**

- Materiale: lamiera FE 42 spessore mm 10/10.
- Peso: 38 Kg.
- L'armadio è completo di 1 serratura con 2 chiavi, 2 adesivi simbolo di identificazione, 2 Lastre "SAFE CRASH" e 3 ripiani regolabili in altezza.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                    | RIPIANI |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 002 812 | Armadio per D.P.I. e antincendio con 1 anta frangibile e 4 ganci<br>370 x 275 x h 545 mm                       | -       |
| 410 005 125 | Armadio per D.P.I. e antincendio con 2 ante frangibili<br>1000 x 400 x h 1000 mm                               | 3       |
| 410 002 813 | Armadio per D.P.I. e antincendio con 1 anta cieca<br>530 x 500 x h 2000 mm                                     | 4       |
| 410 002 814 | Armadio per D.P.I. e antincendio con 2 ante frangibili<br>1000 x 500 x h 2000 mm                               | 4       |
| 410 002 815 | Armadio per D.P.I. e antincendio con 2 ante frangibili, 1 tramezza, 1 asta e 2 ganci<br>1000 x 500 x h 2000 mm | 1+2     |
| 410 002 816 | Armadio per D.P.I. e antincendio con 2 ante cieche<br>1000 x 500 x h 2000 mm                                   | 4       |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------|---------|
| 410 002 817 | Ripiano per armadio D.P.I. • 525 x 475 x h 30 mm | 50 Kg   |
| 410 002 818 | Ripiano per armadio D.P.I. • 995 x 475 x h 30 mm | 100 Kg  |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## ARMADI DI SICUREZZA CERTIFICATI PER ACIDI, CHIMICI E BASI CON ELETTROASPIRATORE



REALIZZATO IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 61010-1 EN 16121, EN 16122 - PPS2125 A MARCHIO CE - CERTIFICATO TÜV

Costruito completamente in acciaio decappato ed elettrozincato con verniciatura a polveri epossidiche antiacido, passaggio in galleria termica a 200° C, spessore della verniciatura da un minimo di 60 µm ad un massimo di 250 µm, come da report di certificazione. Tre ripiani a vaschetta in acciaio verniciato antiacido con spessore 10/10 mm montati su staffe regolabili ed estraibili. I ripiani sono a vaschetta per l'eventuale contenimento dei liquidi in caso di rottura accidentale dei contenitori. Vasca di fondo in acciaio verniciato antiacido, spessore 10/10 mm. Filtro a carbone attivo granulare. Dotato di CUNCTATOR® sistema elettronico per la sostituzione periodica dei filtri.



### CARATTERISTICHE

- Struttura monolitica, resistente ai prodotti corrosivi.
- Zoccolo pallettizzato certificato: per rendere più agevole lo spostamento dell'armadio.
- Apertura porta a 110° che permette l'estrazione del ripiano senza doverlo inclinare.
- Cerniere a scomparsa resistenti ai prodotti corrosivi.
- Serratura di sicurezza a chiave con cilindro estraibile.
- Elettroaspiratore IMQ IPX4 in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 ed EN 50366.
- Alimentazione: Volt 220/230.
- Assorbimento: 65W.
- Cartelli di segnalazione pericolo.
- Morsetto di messa a terra per eventuali cariche elettrostatiche.
- Piedini regolabili per permettere la messa in bolla dell'armadio.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | DIMENSIONI ESTERNE     | DIMENSIONI INTERNE     | RIPIANI |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|---------|
| 410 000 571 | Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con elettroaspiratore | 600 x 500 x h 1998 mm  | 530 x 450 x h 1500 mm  | 3       |
| 410 000 572 | Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con elettroaspiratore | 1200 x 500 x h 1998 mm | 1120 x 450 x h 1500 mm | 3       |
| 410 000 577 | Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con 2 ante a vetro    | 1200 x 500 x h 1998 mm | 1120 x 450 x h 1500 mm | 3       |
| 410 002 698 | Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con 1 anta a vetro    | 600 x 500 x h 1998 mm  | 530 x 450 x h 1500 mm  | 3       |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### ARMADI DI SICUREZZA CERTIFICATI PER PRODOTTI CHIMICI, ACIDI, E BASI CON SCOMPARTI SEPARATI



REALIZZATO IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 61010-1 EN 16121, EN 16122 - PPS2125 A MARCHIO CE - CERTIFICATO TÜV

Costruiti completamente in acciaio decapato, spessore 10/10 mm con verniciatura a polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200° C. Spessore della verniciatura da un minimo di 60 µm ad un massimo di 250 µm come da procedura UNI EN ISO 9001:2008.

Gli armadi sono dotati di due scomparti separati, uno per acidi ed uno per basi, ciascuno dotato di ripiani a vaschetta regolabili in altezza tramite cremagliera e vasca di fondo. Gli armadi sono dotati di filtro a carbone attivo granulare, con dispositivo elettronico Cunctator® che avvisa quando è necessario provvedere alla sostituzione periodica dei filtri.



#### CARATTERISTICHE

- Struttura monolitica resistenti ai prodotti corrosivi.
- Zoccolo pallettizzato certificato: per rendere più agevole lo spostamento dell'armadio.
- Apertura porta a 110° che permette l'estrazione del ripiano senza doverlo inclinare.
- Cerniere a scomparsa resistenti ai prodotti corrosivi
- Serratura di sicurezza a chiave con cilindro estraibile
- Elettroaspiratore IMQ IPX4 in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 ed EN 50366.
- Alimentazione: Volt 220/230.
- Assorbimento: 65W.
- Cartelli di segnalazione pericolo.
- Morsetto di messa a terra per eventuali cariche elettrostatiche.
- Piedini regolabili per permettere la messa in bolla dell'armadio.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                           | DIMENSIONI ESTERNE     | DIMENSIONI INTERNE          | RIPIANI |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------|---------|
| 410 000 578 | Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con scomparti separati | 600 x 500 x h 1998 mm  | 520 x 440 x h (765+726) mm  | 2+2     |
| 410 003 709 | Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con scomparti separati | 1100 x 500 x h 1117 mm | 490 + 490 x 465 x h 1020 mm | 2+2     |

## ARMADIETTO DI SICUREZZA CERTIFICATO PER PRODOTTI CHIMICI, ACIDI, E BASI



REALIZZATI IN CONFORMITÀ IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 61010-1 EN 16121, EN 16122 - PPS2125 A MARCHIO CE - CERTIFICATO TÜV

Costruiti completamente in acciaio decapato, spessore 10/10 mm con verniciatura a polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200° C. Spessore della verniciatura da un minimo di 60 µm ad un massimo di 250µm come da procedura UNI EN ISO 9001:2008. Vasca di fondo con griglia forata che funge da ripiano, in acciaio elettrozincato verniciato a polveri epossidiche antiacido.



### CARATTERISTICHE

- Struttura monolitica resistenti ai prodotti corrosivi.
- Zoccolo pallettizzato certificato: per rendere più agevole lo spostamento dell'armadio.
- Apertura porta a 110° che permette l'estrazione del ripiano senza doverlo inclinare.
- Cerniere a scomparsa resistenti ai prodotti corrosivi
- Serratura di sicurezza a chiave con cilindro estraibile
- Elettroaspiratore IMQ IPX4 in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 ed EN 50366.
- Alimentazione: Volt 220/230.
- Assorbimento: 21W.
- Cartelli di segnalazione pericolo.
- Morsetto di messa a terra per eventuali cariche elettrostatiche.
- Piedini regolabili per permettere la messa in bolla dell'armadio.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio
- Predisposizione per filtro a carboni attivi granulare.
- Codice 410 000 579: un solo scomparto; codice 410003710: due scomparti separati, uno per acidi e uno per basi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | DIMENSIONI ESTERNE   | DIMENSIONI INTERNE         | RIPIANI |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------------|---------|
| 410 000 579 | Armadietto di sicurezza per acidi, chimici e basi - uno scomparto | 600 x 500 x h 700 mm | 530 x 465 x h 555 mm       | 1       |
| 410 003 710 | Armadietto di sicurezza per acidi, chimici e basi - due scomparti | 900 x 500 x h 700 mm | 450 + 450 x 465 x h 555 mm | 1       |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



### ARMADI DI SICUREZZA CERTIFICATI PER PRODOTTI INFIAMMABILI

REALIZZATI IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 14470-1, EN 16121, EN 16122, CERTIFICATO TÜV - CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO TYPE 90 (90 min.) E TYPE 30 (30 min.)

Costruiti completamente in acciaio decapato, spessore 10/10 mm, con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Spessore della verniciatura da un minimo di 60µm ad un massimo di 250µm come da procedura UNI EN ISO 9001. Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologica. Test al fuoco effettuato presso laboratori accreditati e secondo i requisiti della EN 1363-1:1999 e UNI EN 1363-1:2001. Dotati di 3 ripiani a vaschetta regolabili in altezza tramite cremagliera e con vasca di fondo con gocciolatoio tutto in acciaio elettrozincato verniciato antiacido.



#### CARATTERISTICHE

- Zoccolo pallettizzato certificato: per rendere più agevole lo spostamento dell'armadio.
- Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi.
- Sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock@" che mantiene chiuse le porte in caso di incendio.
- Sistema di ventilazione interno non forzato per i vapori, completo di due valvole di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di  $70 \pm 10^\circ \text{C}$  poste una in alto ed una in basso tali da garantire la fuoriuscita automatica delle sostanze, come da norma.
- Cerniere a cardine antiscintilla.
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti infiammabili e divieto di fumare, come da norme italiane ed europee sulla sicurezza (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra.
- Piedini regolabili.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.

TYPE  
30

TYPE  
90

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | DIMENSIONI ESTERNE     | DIMENSIONI INTERNE     | RIPIANI |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|---------|
| 410 000 581 | Armadio per infiammabili a 2 ante • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti | 1019 x 477 x h 1685 mm | 1019 x 477 x h 1085 mm | 3       |
| 410 000 584 | Armadio per infiammabili a 2 ante • Classe di resistenza al fuoco 30 minuti | 1180 x 640 x h 1985 mm | 1015 x 445 x h 1685 mm | 3       |
| 410 000 585 | Armadio per infiammabili a 1 ante • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti | 680 x 650 x h 1985 mm  | 517 x 468 x h 1688 mm  | 3       |
| 410 000 284 | Armadio per infiammabili a 1 ante • Classe di resistenza al fuoco 30 minuti | 680 x 650 x h 1985 mm  | 517 x 469 x h 1688 mm  | 3       |



## ARMADI DI SICUREZZA CERTIFICATI PER PRODOTTI INFIAMMABILI

REALIZZATI IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 14470-1, EN 16121, EN 16122 CERTIFICATO TÜV  
CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO TYPE 90 (90 min.)

Costruiti completamente in acciaio decapato, spessore 10/10 mm, con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Spessore della verniciatura da un minimo di 60 µm ad un massimo di 250 µm come da procedura UNI EN ISO 9001. Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologica. Test al fuoco effettuato presso laboratori accreditati e secondo i requisiti della EN 1363-1:1999 e UNI EN 1363-1:2001. Dotati di 3 ripiani a vaschetta e con vasca di fondo con gocciolatoio tutto in acciaio elettrozincato verniciato antiacido.



### CARATTERISTICHE

- Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi.
- Sistema di ventilazione interno non forzato per i vapori, completo di due valvole di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di  $70 \pm 10^\circ \text{C}$  poste una in alto ed una in basso tali da garantire la fuoriuscita automatica delle sostanze, come da norma.
- Cerniere a cardine antiscintilla.
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti infiammabili e divieto di fumare, come da norme italiane ed europee sulla sicurezza (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.

**TYPE  
90**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | DIMENSIONI ESTERNE     | DIMENSIONI INTERNE     | RIPIANI |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------|---------|
| 410 003 575 | Armadio per infiammabili a 2 ante • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti | 1180 x 650 x h 1985 mm | 1019 x 474 x h 1688 mm | 3       |



### ARMADIETTI PER PRODOTTI INFIAMMABILI

REALIZZATI IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 14470-1, EN 16121, EN 16122:2012 CERTIFICATO TÜV  
CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO TYPE 90 (90 min.)

Costruiti completamente in acciaio decapato, spessore 10/10 mm, con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Spessore della verniciatura da un minimo di 60 µm ad un massimo di 250 µm come da procedura UNI EN ISO 9001.

Porte a battente con vasca di fondo in acciaio elettrozincato verniciato a polveri epossidiche antiacido con griglia forata che funge da ripiano. Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologica.



410 000 593



410 000 596

#### CARATTERISTICHE

- Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi.
- Sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®" che mantiene chiuse le porte in caso di incendio.
- Cerniere a cardine antiscintilla poste sulla lunghezza delle porte.
- Sistema di ventilazione interno non forzato per i vapori, completo di due valvole di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di  $70 \pm 10^\circ \text{C}$  poste una in alto ed una in basso tali da garantire la fuoriuscita automatica delle sostanze, come da norma.
- Vasca di fondo in acciaio elettrozincato verniciato antiacido, con griglia forata che funge da ripiano.
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti infiammabili e divieto di fumare, come da norme italiane ed europee sulla sicurezza (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra.
- Piedini regolabili.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.

**TYPE  
90**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                    | DIMENSIONI ESTERNE    | DIMENSIONI INTERNE     | RIPIANI |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------|---------|
| 410 000 593 | Armadietto per infiammabili a 2 ante • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti | 1100 x 510 x 600 h mm | 935 x 395 x 445 h mm   | 1       |
| 410 000 596 | Armadietto per infiammabili a 1 anta • Classe di resistenza al fuoco 90 minuti | 595 x 510 x 600 h mm  | 430 x 395 x h 445 h mm | 1       |

**ARMADI COMBINATI CERTIFICATI PER CHIMICI, ACIDI, BASI E INFIAMMABILI**



REALIZZATO IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 14470-1 EN 16121, EN 16122 - CERTIFICATO TÜV - MARCHIO CE - CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO TYPE 90 (90 min.)

Armadi di sicurezza filtrati ed aspirati per lo stoccaggio combinato di prodotti chimici, acidi, basi e di liquidi e solidi infiammabili. Costruito completamente in acciaio decapato, spessore 10/10 mm con verniciatura a polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200° C. Spessore della verniciatura da un minimo di 60 µm ad un massimo di 250 µm come da procedura UNI EN ISO 9001:2008.



**CARATTERISTICHE**

- Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi.
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti corrosivi, nocive e tossici, nel vano superiore, e infiammabili e divieto di fumare, nel vano inferiore, come da norme italiane ed europee sulla sicurezza (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra.
- Piedini regolabili per permettere la messa in bolla dell'armadio.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.

**Vano per prodotti CHIMICI, ACIDI e BASI:**

- Ripiani a vaschetta regolabili in altezza tramite cremagliera, con vasca di fondo, tutto in acciaio elettrozincato verniciato antiacido.
- Apertura porte a 180° che permette l'estrazione dei ripiani senza doverli inclinare.
- Filtro a carbone attivo granulare Carbox®
- Solo codice 410 002 331: Elettroaspiratore IMQ IPX4 in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 e EN 50366 con lampada di accensione.
- Alimentazione: Volt 220/230.
- Assorbimento: 65W.

**Vano per prodotti INFIAMMABILI:**

- Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologica.
- Sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®" che mantiene chiuse le porte in caso di incendio.
- Sistema di ventilazione interno non forzato per i vapori, completo di due valvole di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di 70 ± 10°C poste una in alto ed una in basso tali da garantire la fuoriuscita automatica delle sostanze, come da norma.
- Vasca di fondo in acciaio elettrozincato verniciato antiacido, con griglia forata che funge da ripiano.
- Cerniere a cardine antiscintilla poste sulla lunghezza delle porte.

**TYPE 90**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                    | DIMENSIONI ESTERNE     | DIMENSIONI INTERNE                                                                  | RIPIANI |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 410 002 330 | Armadio combinato per chimici, acidi, basi e infiammabili ad 1 ante<br>Classe di resistenza al fuoco 90 minuti | 595 x 510 x h 1670 mm  | Vano superiore: 510 x 474 x h 924 mm<br>Vano inferiore: 430 x 395 x h 537 mm        | 2+1     |
| 410 002 331 | Armadio combinato per chimici, acidi, basi e infiammabili a 2 ante<br>Classe di resistenza al fuoco 90 minuti  | 1100 x 510 x h 1670 mm | Vano superiore: (490+490) x 465 x h 1020 mm<br>Vano inferiore: 935 x 395 x h 445 mm | 2+1     |
| 410 003 711 | Armadio combinato per chimici, acidi, basi e infiammabili a 3 ante<br>Classe di resistenza al fuoco 90 minuti  | 1495 x 510 x h 600 mm  | Vano chimici: (450+450) x 465 x h 555 mm<br>Vano infiamm.: 430 x 395 x h 537 mm     | 2+1     |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



### ARMADI PER BOMBOLE DI GAS COMPRESSI CERTIFICATI PER INTERNO

**REALIZZATI IN CONFORMITÀ ALLE NORME EN 14470-2 EN 16121, EN 16122 CERTIFICATO TÜV**

Armadi di sicurezza da interno per lo stoccaggio di bombole di gas compressi. Costruiti completamente in acciaio decapato, spessore 10/10 mm con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Spessore della verniciatura da un minimo di 60 µm ad un massimo di 250 µm come da procedura UNI EN ISO 9001. Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologica.



#### CARATTERISTICHE

- Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi.
- Chiusura porta a battente.
- Sistema di ventilazione interno non forzato per i vapori, completo di due valvole di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di  $70 \pm 10^\circ \text{C}$  poste una in alto ed una in basso tali da garantire la fuoriuscita automatica delle sostanze, come da norma.
- Predisposizione per il passaggio di impianti gas.
- Spazio per riduttori e centraline di distribuzione.
- Staffe per l'ancoraggio delle bombole.
- Rampa metallica per agevolare il collocamento delle bombole nell'armadio.
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti infiammabili e divieto di fumare, come da norme italiane ed europee sulla sicurezza (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra per eventuali cariche elettrostatiche.
- Piedini regolabili.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.
- Cerniere antiscintilla ad apertura totale.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                             | DIMENSIONI ESTERNE     | DIMENSIONI INTERNE              |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| 410 000 607 | Armadio per bombole di gas compressi certificato per interno • 2 bombole da 50 L<br>Resistenza al fuoco 30 minuti (G30) | 700 x 600 x h 2000 mm  | 445/403 x 548 x h 1787 mm       |
| 410 000 608 | Armadio per bombole di gas compressi certificato per interno • 4 bombole da 50 L<br>Resistenza al fuoco 60 minuti (G60) | 1300 x 600 x h 2000 mm | 1142/1080 x 454/442 x h 1781 mm |



## DEPOSITO IN ACCIAIO ZINCATO PER BOMBOLE A GAS

Deposito per lo stoccaggio di bombole interamente realizzato in acciaio zincato.

Ogni modulo è costituito da una doppia porta a battente con chiusura antintrusione, l'intelaiatura portante é completa di base d'appoggio e di tetto in acciaio zincato, l'aggancio delle bombole interno è assicurato tramite apposite catene e moschettone.

Ogni deposito viene fornito con etichettatura di sicurezza e di identificazione e la struttura modulare permette di realizzare combinazioni da uno, due o tre depositi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                   | DIMENSIONI                        |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| 411 000 782 | Deposito in acciaio zincato per 9/12 bombole a gas                                                                                            | 1130 x 960 x h 2100 mm            |
| 411 005 448 | Deposito in acciaio zincato per 9/12 bombole a gas con ripiano posto a metà dell'altezza utile interna (1000 mm circa) • Portata circa 170 kg | 1130 x 960 x h 2100 mm <b>new</b> |
| 411 005 449 | Mini deposito in acciaio zincato per bombole a gas con ripiano amovibile                                                                      | 800 x 600 x h 1200 mm <b>new</b>  |
| 411 003 078 | Rampa per deposito bombole                                                                                                                    | 900 x 365 x h 160 mm              |
| 410 005 126 | Supporto per 2 bombole a gas ø 230 mm                                                                                                         | 560 x 410 x h 1005 mm             |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



411 000 782  
411 005 448



Rispetta le linee guida per i depositi bombole in ottemperanza al D.lgs 81/08



411 005 449



Deposito per lo stoccaggio di bombole interamente realizzato in acciaio zincato.

Ogni modulo è costituito da una porta a battente con chiusura antintrusione, l'intelaiatura portante è completa di base d'appoggio e di tetto in acciaio zincato, l'aggancio delle bombole interno è assicurato tramite apposite catene e moschettone

Ogni deposito viene fornito con etichettatura di sicurezza e di identificazione e la struttura modulare permette di realizzare combinazioni da uno, due o tre depositi.

Il ripiano è amovibile.



410 005 126

Supporto realizzato in acciaio verniciato RAL 5012, predisposto per fissaggio a parete e dotato di catene di sicurezza.

*\*Su richiesta disponibile anche zincato.*

**GUARDA  
IL VIDEO**





## DEPOSITI IN LAMIERA ZINCATA GRECATA PER BOMBOLE A GAS

Depositi per lo stoccaggio esterno di bombole a gas tecnici. Adatti allo stoccaggio di bombole singole o su pallet, con ventilazione naturale e chiusura di sicurezza delle porte antintrusione.

### CARATTERISTICHE

- N°3 pareti in lamiera zincata grecata
- Cod. 411 000 765 n° 1 porta a doppio battente con chiusura a lucchetto, in tubolare e rete elettrosaldata zincata a caldo (maglia 40 x 40 mm, filo Ø 4 mm)
- Cod. 411 000 768 n° 1 porta scorrevole a 2 ante, con chiusura a lucchetto, in tubolare e rete elettrosaldata zincata a caldo (maglia 40 x 40 mm, filo Ø 4 mm)
- Copertura piana in lamiera zincata grecata



411 000 768



411 000 765

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                         | DIMENSIONI              |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 411 000 765 | Deposito in acciaio zincato per bombole a gas • senza basamento - porte a battente                  | 3280 x 1570 x h 2350 mm |
| 411 000 768 | Deposito in acciaio zincato per bombole a gas • con basamento in acciaio e rampa - porte scorrevoli | 3100 x 1700 x h 2270 mm |



**È possibile fornire:**

- Pavimento in lamiera striata completo di passaggio forche per cod. 411 000 765 E rampa di accesso zincata a caldo
- Verniciatura completa interna ed esterna
- Divisorio verticale interno (solo per depositi con basamento)

*SU RICHIESTA*

Rispetta le linee guida per i depositi bombole in ottemperanza al D.lgs 81/08

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# CONTAINER DI SICUREZZA PER LO STOCCAGGIO DI SOSTANZE INQUINANTI O PERICOLOSE



Container per deposito di sostanze pericolose ed inquinanti costituiti da un telaio portante in acciaio al carbonio, ad alta flessibilità e resistenza, e da piastre strutturali appoggiate direttamente al suolo. Dotati di vasca di sicurezza realizzata in acciaio al carbonio piegato e cordonato con sistema fibrante, allestita di rinforzi strutturali per garantirne una perfetta tenuta stagna. Dimensionamenti, tolleranze, bordature, smussature, peso nominale e grado di finitura come da parametri UNI.

**Qualificazione dei saldatori secondo la Norma UNI EN ISO 9606-1:2013.**

**Qualificazione dei processi di saldatura secondo la norma UNI EN ISO 15614-1:2012.**

**Processi di saldatura in accordo alla UNI EN ISO 3834-2:2006.**

## ACCIAIO GRECATO



### CARATTERISTICHE

**PARETI E COPERTURA:** in acciaio al carbonio zincato e grecato con reazione al fuoco classe A1 (non infiammabile)

*Dotati di:*

**Porta a due ante a battente:** in acciaio al carbonio zincato e grecato con reazione al fuoco classe A1 (non infiammabile) oppure

**Porta a due ante scorrevoli:** in acciaio al carbonio zincato e grecato reazione al fuoco classe A1 (non infiammabile)

## CONTAINER COIBENTATI



### CARATTERISTICHE

**PARETI:** in pannelli, spessore mm 50 oppure 40 mm, formati da un sandwich di due lamiere in acciaio zincato a caldo e preverniciato colore bianco/grigio RAL 9002, LAVABILI, con interposto poliuretano di coibentazione.

**Reazione al fuoco:** CLASSE F (infiammabile)

**COPERTURA:** in pannelli grecati coibentati spessore mm 40 (+40 m greca), formati da un sandwich di due lamiere in acciaio zincato a caldo e preverniciato con interposto poliuretano di coibentazione.

**Reazione al fuoco:** CLASSE F (infiammabile)

*Dotati di:*

**Porta a due ante a battente:** realizzata in profilo di alluminio preverniciato bianco RAL 9010 tamponamento in pannelli tipo sandwich, completa di maniglia, serratura e chiave tipo Yale in 3 copie.

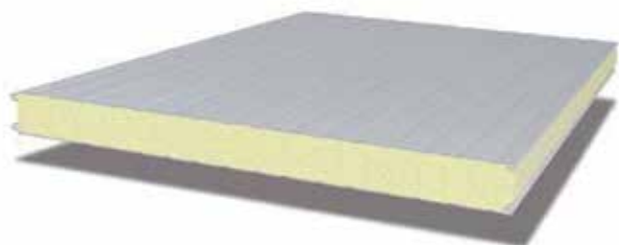
oppure

**Porta a due ante scorrevoli:** in pannelli coibentati in poliuretano (come pareti) con chiusura con chiave; completa di profili di finitura in lamiera zincata verniciata; guide scorrevoli in basso (binari e rulli guida della ditta 'Rolling Center' per una maggiore durata ed affidabilità del prodotto;

### CARATTERISTICHE PANNELLI COIBENTATI IN POLIURETANO - PANNELLI SANDWICH

**PARETI E COPERTURA:** in acciaio al carbonio zincato e grecato con interposto poliuretano di coibentazione.

- Lamiere di supporto in acciaio zincato sistema SENDZIMIR norma UNI EN 10346:2009. Preverniciatura acrilica su linee in continuo con cicli a base di resine poliesteri. COLORE BIANCO/GRIGIO simil RAL 9002.
- Schiumatura a base di resine poliuretaniche (normativa DIN 4102), densità 40 Kg/m<sup>3</sup> (garanzia 35-40 Kg/m<sup>3</sup>).
- Trasmittanza parete U= 0,64W/m<sup>2</sup>K. Trasmittanza copertura U=0,54 W/m<sup>2</sup>K o Trasmittanza parete U= 0,49W/m<sup>2</sup>K.
- Trasmittanza copertura U=0,54 W/m<sup>2</sup>K



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTAINER CON PANNELLI REI/EI



### CARATTERISTICHE

**PARETI:** in pannelli **certificati EI 120** (EN 14509 e EN 13501).  
 (\*) Con spessore di 100 mm. Pannelli formati da due supporti in lamiera di acciaio zincato primerizzata e preverniciata colore bianco/grigio simil RAL 9002. Le suddette lamiere racchiudono un materassino di lana minerale di densità 120 Kg/m<sup>3</sup> - CLASSE A2-S1 d0. L'adesione fra lana minerale e la lamiera di supporto si ottiene con colle poliuretaniche. Pannelli correttamente posati: in corrispondenza dell'incastro maschio/femmina vengono fissate viti di cucitura su entrambi i lati, se previsto dal certificato.

**COPERTURA PIANA:** in pannelli **certificati REI 120** (EN 14509 e EN 13501).

(\*) Con spessore di 100 mm. Pannelli formati da due supporti in lamiera di acciaio zincato primerizzata e preverniciata colore bianco/grigio simil RAL 9002. Le suddette lamiere racchiudono un materassino di lana minerale di densità 120 Kg/m<sup>3</sup> - CLASSE A2-S1 d0. L'adesione fra lana minerale e la lamiera di supporto si ottiene con colle poliuretaniche. Le testate dei pannelli vengono chiuse con profili in lamiera per evitare infiltrazioni di acqua piovana.

Dotati di:

**Porta a due ante a battente:** certificata **REI 120** completa chiusura con chiave.

Porta con telaio angolare in acciaio ad alta resistenza su 3 lati e distanziale inferiore, verniciato a polveri epossipoliestere RAL 7035 termoindurite finitura liscia e dotato di zanche ripiegabili e fori per tasselli, cerniera a molla ed 1 portante, anta spessore totale 63 mm in doppia lamiera di acciaio zincato preverniciata RAL 7035 con pelabile, pacco di isolamento interno antincendio, guarnizione autoespandente perimetrale tra ante e telaio, 2 rostri di tenuta, serratura certificata CE con scrocco e mandate, maniglia antinfortunistica nera in poliammide ignifugo con anima in acciaio, placche e chiavi tipo patent, targhetta con marchio conformità, adesivo con dati, libretto con istruzioni di posa, uso e manutenzione, copia omologazione e dichiarazione di conformità.

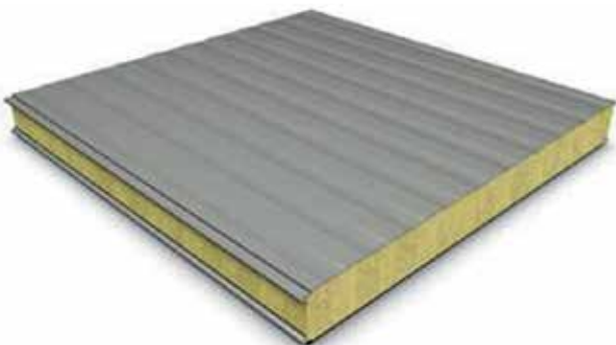
oppure

**Porta a due ante scorrevoli:** in pannelli **certificati EI 120** (nuova normativa europea).

(\*) Come pareti con chiusura con chiave; completa di profili di finitura in lamiera zincata verniciata; guide scorrevoli in basso (binari e rulli guida della ditta 'Rolling Center' per una maggiore durata ed affidabilità del prodotto;

(\*) Si precisa che in base alla Nuova Normativa Europea i pannelli parete certificati EI (E= Tenuta ai fumi - I= Isolamento termico) non possono essere utilizzati in copertura.

I pannelli copertura devono essere certificati REI (R= attitudine a conservare la resistenza meccanica sotto l'azione del fuoco - E= Tenuta ai fumi - I= Isolamento termico).



### CARATTERISTICHE PANNELLI LANA MINERALE

Pannelli di spessore 100 mm formati da due supporti in lamiera di acciaio zincato primerizzata e preverniciata colore bianco/grigio simil RAL 9002. Le suddette lamiere racchiudono un materassino di lana minerale di densità 120 Kg/m<sup>3</sup> - CLASSE A2-S1 d0.

**GUARDA  
IL VIDEO**



# CARATTERISTICHE TECNICHE ACCIAIO, COIBENTATI E CON PANNELLI REI/EI



Predisposizione per fissaggio al suolo con tasselli (fissaggio a terra a cura e carico dell'utilizzatore).

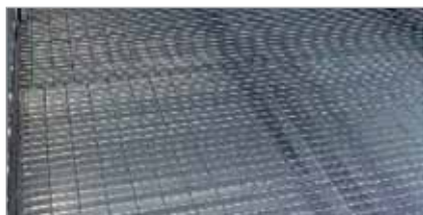
Movimentazione con carrello elevatore dotato di prolungamento forche e di portata adeguata (esclusivamente a container vuoto).



Movimentazione con gru con aggancio dal basamento (esclusivamente a container vuoto).



Slitte continue da mm 80 di appoggio al suolo (stessa larghezza del container) ad idoneo interasse per una maggiore stabilità ed una migliore messa a livello.



Pavimento in grigliato zincato a caldo maglia mm 34x76 piatto, mm 25x2 in acciaio al carbonio.



Aerazione naturale, a norme D.M. 18/05/95, con griglie in alluminio (NON REI) a lamelle fisse con rete antinsetto dimensioni pari a 1/30 della superficie in pianta, posizionate in modo speculare per un migliore ricircolo dell'aria.



Gronde e pluviali (fino a terra) in profilato zincato o verniciato; i pluviali in tubolare sono saldati al tetto e vasca per irrigidimento container;

## ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

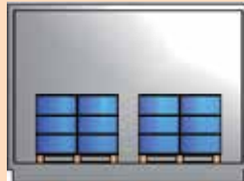
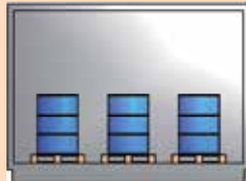
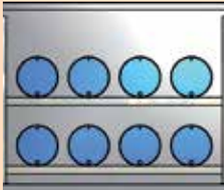
Angolari, profilo tetto e profili a "U" (di contenimento pareti) in lamiera zincata o verniciato.

Vasca stagna di raccolta in acciaio al carbonio zincato spessore mm 2,0 dimensionata in base allo stoccaggio dei materiali secondo il DM 18/05/1995.

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

**TEST:** Immatricolazione e verifica di collaudo con prova idraulica effettuata a pieno carico sulle 48 ore consecutive a pressione atmosferica e temperatura ambiente. Protocollo progettuale, tecnico istruttorio come da normativa CE.

I container di stoccaggio possono essere OPEN SPACE oppure dotati di scaffalatura interna per lo stoccaggio di fusti su europallet o cisternette da 1000 L oppure di scaffalatura tipo CANTILEVER per lo stoccaggio di piccoli contenitori



La scaffalatura è completamente amovibile e il ripiano è regolabile in altezza, inoltre viene dotata di tubo ferma-pallet per evitare la caduta degli stessi.



### A RICHIESTA:

Tutti i nostri container sono dotabili su richiesta di:

- **MAGGIORE PORTATA PAVIMENTO IN GRIGLIATO**
- **TETTO TROPICALIZZATO** per isolare termicamente il tetto e proteggere il container dal surriscaldamento dovuto ai raggi solari
- **TERMOCONVETTORE** per riscaldare l'interno dei container durante la stagione invernale e mantenere le sostanze stoccate all'interno al di sopra della temperatura di congelamento. Disponibile anche in versione ATEX
- **CONDIZIONATORE** da 9000 BTU/H o 12000 BTU/H per mantenere la temperatura all'interno del container al di sotto del punto di infiammabilità delle sostanze stoccate. Disponibile anche in versione ATEX
- **IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE** disponibile anche in versione ATEX
- **IMPIANTI ELETTRICI** disponibili anche in versione ATEX
- **RAMPA DI ACCESSO**
- **VERNICIATURA ESTERNA PER MODELLI IN ACCIAIO RAL 7024** (oppure RAL a scelta)
- **SCAFFALATURA** tipo cantilever
- **RESINATURA** vasca di contenimento

# CONTAINER DI SICUREZZA PER ESTERNI "OPEN SPACE"



## CONTAINER IN ACCIAIO AL CARBONIO (TETTO PIANO)



| CODICE      | DIM. MASSIME ESTERNE    | PORTA A DOPPIO BATTENTE (PASSAGGIO) |
|-------------|-------------------------|-------------------------------------|
| 411 000 619 | 2635 x 2100 x h 2390 mm | 2475 x h 2000 mm                    |
| 411 000 620 | 3560 x 2100 x h 2390 mm | 3370 x h 2000 mm                    |
| 411 000 621 | 4755 x 2100 x h 2390 mm | 1655 x h 2000 mm                    |
| 411 000 622 | 5170 x 2100 x h 2390 mm | 2475 x h 2000 mm                    |
| 411 000 623 | 6885 x 2100 x h 2390 mm | 1655 x h 2000 mm                    |

## CONTAINER COIBENTATO



| CODICE      | DIM. MASSIME ESTERNE    | PORTA A DOPPIO BATTENTE (PASSAGGIO) |
|-------------|-------------------------|-------------------------------------|
| 411 000 624 | 2130 x 2130 x h 2520 mm | 1680 x h 2000 mm                    |
| 411 000 625 | 3130 x 2130 x h 2520 mm | 1890 x h 2000 mm                    |
| 411 000 626 | 4130 x 2130 x h 2520 mm | 1890 x h 2000 mm                    |
| 411 000 627 | 5130 x 2130 x h 2520 mm | 1890 x h 2000 mm                    |
| 411 000 628 | 6130 x 2130 x h 2520 mm | 1890 x h 2000 mm                    |
| 411 000 629 | 7130 x 2130 x h 2520 mm | 1890 x h 2000 mm                    |

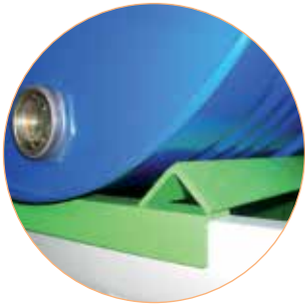
## CONTAINER CON PANNELLI REI/EI



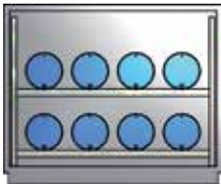
| CODICE      | DIM. MASSIME ESTERNE    | PORTA A DOPPIO BATTENTE (PASSAGGIO) |
|-------------|-------------------------|-------------------------------------|
| 411 000 630 | 2130 x 2110 x h 2640 mm | 1680 x h 2100 mm                    |
| 411 000 631 | 3130 x 2110 x h 2640 mm | 1880 x h 2100 mm                    |
| 411 000 632 | 4130 x 2110 x h 2640 mm | 1880 x h 2100 mm                    |
| 411 000 633 | 5130 x 2110 x h 2640 mm | 1880 x h 2100 mm                    |
| 411 000 634 | 6130 x 2110 x h 2640 mm | 1880 x h 2100 mm                    |
| 411 000 635 | 7130 x 2110 x h 2640 mm | 1880 x h 2100 mm                    |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# CONTAINER PER LO STOCCAGGIO DI FUSTI IN ORIZZONTALE

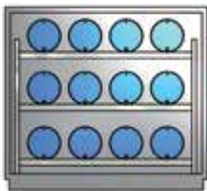


## 8 FUSTI DA 200 L IN ORIZZONTALE



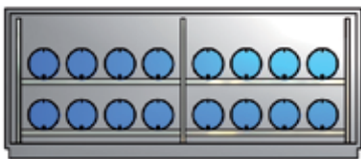
| MODELLO    | PORTA A BATTENTE                              | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 688</b><br>3200 x 1550 x h 2600 mm | <b>411 000 691</b><br>3200 x 1620 x h 2600 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 689</b><br>3200 x 1630 x h 2600 mm | <b>411 000 692</b><br>3230 x 1660 x h 2600 mm |
| REI/EI     | -                                             | <b>411 000 693</b><br>3360 x 1800 x h 2600 mm |

## 12 FUSTI DA 200 L IN ORIZZONTALE



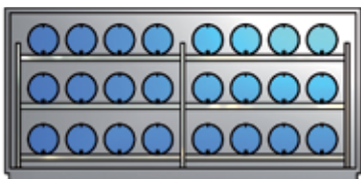
| MODELLO    | PORTA A BATTENTE                              | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 695</b><br>3200 x 1550 x h 3200 mm | <b>411 000 698</b><br>3200 x 1620 x h 3200 mm |
| COIBENTATO | -                                             | <b>411 000 699</b><br>3200 x 1640 x h 3200 mm |
| REI/EI     | -                                             | <b>411 000 700</b><br>3360 x 1800 x h 3200 mm |

## 16 FUSTI DA 200 L IN ORIZZONTALE



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 702</b><br>5960 x 1620 x h 2600 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 703</b><br>6030 x 1640 x h 2600 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 704</b><br>6160 x 1880 x h 2600 mm |

## 24 FUSTI DA 200 L IN ORIZZONTALE



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 706</b><br>5980 x 1680 x h 3330 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 707</b><br>6030 x 1695 x h 3330 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 708</b><br>6160 x 1880 x h 3200 mm |

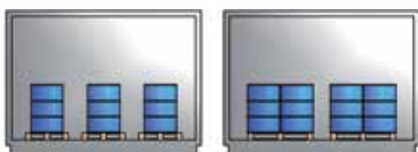
Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# CONTAINER PER LO STOCCAGGIO DI FUSTI IN VERTICALE

 **PRODOTTO PERSONALIZZABILE**

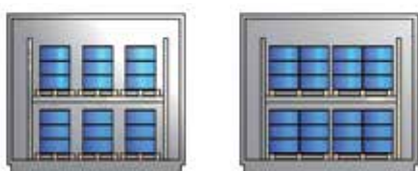


**6 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 800 X 1200 mm  
oppure 8 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 1200 X 1200 mm**



| MODELLO    | PORTA A BATTENTE                              | PORTE SCORREVOLE                              |
|------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 636</b><br>3040 x 1630 x h 2470 mm | <b>411 000 639</b><br>3040 x 1680 x h 2470 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 637</b><br>3130 x 1630 x h 2500 mm | <b>411 000 640</b><br>3130 x 1695 x h 2440 mm |
| REI/EI     | -                                             | <b>411 000 641</b><br>3160 x 1870 x h 2490 mm |

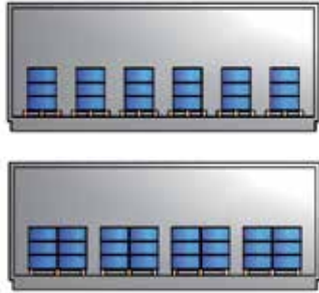
**12 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 800 X 1200 mm  
oppure 16 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 1200 X 1200 mm**



| MODELLO    | PORTA A BATTENTE                              | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 643</b><br>3160 x 1680 x h 2990 mm | <b>411 000 646</b><br>3160 x 1680 x h 2990 mm |
| COIBENTATO | -                                             | <b>411 000 647</b><br>3230 x 1695 x h 2960 mm |
| REI/EI     | -                                             | <b>411 000 648</b><br>3360 x 1870 x h 3000 mm |

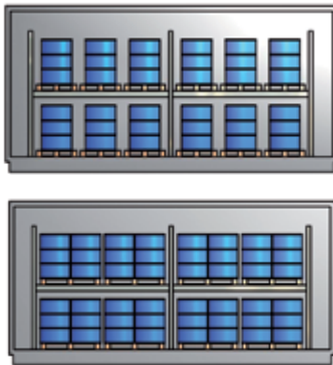
Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

**12 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 800 X 1200 mm oppure  
16 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 1200 X 1200 mm**



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 654</b><br>5960 x 1680 x h 2420 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 655</b><br>5630 x 1695 x h 2440 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 656</b><br>6160 x 1870 x h 2490 mm |

**24 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 800 X 1200 mm oppure  
32 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 1200 X 1200 mm**



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 658</b><br>5980 x 1680 x h 2990 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 659</b><br>6030 x 1695 x h 2960 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 660</b><br>6160 x 1870 x h 3000 mm |

**36 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 800 X 1200 mm oppure  
48 FUSTI DA 200 L IN VERTICALE SU PALLET 1200 X 1200 mm**



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 662</b><br>8920 x 1680 x h 2990 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 663</b><br>8830 x 1790 x h 2960 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 664</b><br>8960 x 1870 x h 3000 mm |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# CONTAINER PER LO STOCCAGGIO DI CISTERNETTE DA 1000 L (IBC)



## 4 CISTERNETTE DA 1000 L



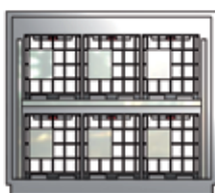
| MODELLO    | PORTA A BATTENTE                              | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 710</b><br>3160 x 1630 x h 3470 mm | <b>411 000 713</b><br>3160 x 1680 x h 3480 mm |
| COIBENTATO | -                                             | <b>411 000 714</b><br>3230 x 1695 x h 3460 mm |
| REI/EI     | -                                             | <b>411 000 715</b><br>3360 x 1870 x h 3490 mm |

## 3 CISTERNETTE DA 1000 L



| MODELLO    | PORTA A BATTENTE                              | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 717</b><br>3530 x 1630 x h 2550 mm | <b>411 003 204</b><br>4540 x 1580 x h 2500 mm |
| COIBENTATO | -                                             | <b>411 003 205</b><br>4130 x 1695 x h 2440 mm |
| REI/EI     | -                                             | <b>411 003 206</b><br>4160 x 1860 x h 2520 mm |

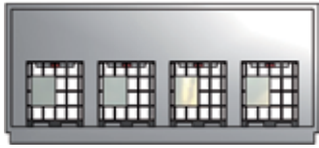
## 6 CISTERNETTE DA 1000 L



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 003 207</b><br>4110 x 1680 x h 3490 mm |
| COIBENTATO | <b>411 003 208</b><br>4130 x 1695 x h 3490 mm |
| REI/EI     | <b>411 003 209</b><br>4260 x 1870 x h 3500 mm |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

### 4 CISTERNETTE DA 1000 L



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 725</b><br>5170 x 1680 x h 2470 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 726</b><br>5130 x 1695 x h 2440 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 727</b><br>5160 x 1870 x h 2470 mm |

### 6 CISTERNETTE DA 1000 L



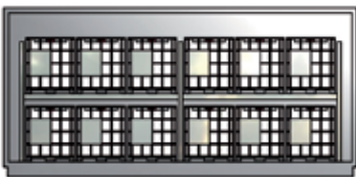
| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 733</b><br>6960 x 1630 x h 2490 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 734</b><br>7130 x 1695 x h 2440 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 735</b><br>7160 x 1870 x h 2490 mm |

### 8 CISTERNETTE DA 1000 L



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 729</b><br>5980 x 1680 x h 3480 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 730</b><br>6010 x 1695 x h 3460 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 731</b><br>6160 x 1870 x h 3490 mm |

### 12 CISTERNETTE DA 1000 L



| MODELLO    | PORTE SCORREVOLI                              |
|------------|-----------------------------------------------|
| ACCIAIO    | <b>411 000 737</b><br>7770 x 1680 x h 3490 mm |
| COIBENTATO | <b>411 000 738</b><br>7830 x 1695 x h 3490 mm |
| REI/EI     | <b>411 000 739</b><br>7960 x 1870 x h 3500 mm |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# BOX PER RICOVERO CARRELLI ELEVATORI



411 000 369

Deposito per il ricovero di carrelli elevatori interamente costruito in pannello coibentato. Dotato di griglie di areazione naturale pari a 1/30 della superficie in pianta. Vasca inferiore di contenimento su richiesta anche con rivestimento anti-acido e griglia in appoggio ad alta portata. Portellone frontale basculante o a battente. Rampa di accesso.



411 002 353

| CODICE      | DIMENSIONI ESTERNE      | MODELLO PORTA |
|-------------|-------------------------|---------------|
| 411 000 369 | 4130 x 2410 x h 2800 mm | Basculante    |
| 411 002 353 | 4130 x 2410 x h 2800 mm | A battente    |



Possano essere forniti:

- Rivestimento anti-acido della vasca interna
- Ripiani perimetrali
- Estintore automatico da 6 kg caricato a polvere
- Impianto di illuminazione standard oppure atex
- Impianto di climatizzazione standard oppure atex
- Impianto di areazione forzata standard oppure atex
- Verniciatura esterna per container in lamiera

SU RICHIESTA

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## TANICHE

Contenitori adibiti al contenimento di liquidi, realizzati in materiale plastico o in metallo, dotati di tappo o coperchio sono ideali per lo stoccaggio e il trasporto dei liquidi di qualsiasi tipologia.

Qualora vengano utilizzate per il trasporto di merci pericolose (ai sensi della Direttiva 67/548/CE), devono essere omologate secondo ADR, o secondo la normativa per il trasporto.

### TANICHE IN POLIETILENE PER LIQUIDI INFIAMMABILI OMOLOGATE PER IL TRASPORTO (ADR)



- Taniche in polietilene di colore rosso ad alta visibilità
- Omologata "ADR" secondo le Direttive Europee
- Dotato di beccuccio flessibile per il travaso
- Robuste e resistenti agli urti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                         | OMOLOGA        | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------|
| 412 003 968 | Tanica in polietilene per liquidi infiammabili omologata ADR • 250 x 145 x h 270 mm | 3H 1/Y 1,2/180 | 5 L      |
| 412 003 969 | Tanica in polietilene per liquidi infiammabili omologata ADR • 270 x 145 x h 375 mm | 3H 1/Y 1,2/180 | 10 L     |

### TANICA IN POLIETILENE PER RECUPERO OLIO MINERALE ESAUSTO



- Tanica estremamente versatile e sicura
- Ideale per lo svuotamento di olio minerale direttamente sul posto
- Dotata di maniglie estraibili e ruotino per agevolarne gli spostamenti a pieno carico
- Impilabile
- Consente la raccolta e l'aspirazione di olio

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 000 788 | Tanica in polietilene per recupero olio minerale esausto<br>570 x 370 x h 280 mm | 36 L     |

### TANICHE IN POLIETILENE PER SVUOTAMENTO OLIO MOTORE



- Taniche ideali per lo svuotamento di olio esausto dei motori di autoveicoli e moto
- Struttura e capacità studiate appositamente per questo tipo di operazione
- La versione da 12 L è dotata di accessori che permettono alla tanica di essere utilizzata, oltre che per lo svuotamento, anche per il riempimento e il reintegro degli stessi serbatoi

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 000 789 | Tanica in polietilene per svuotamento olio motore<br>430 x 295 x h 130 mm | 6 L      |
| 412 000 790 | Tanica in polietilene per svuotamento olio motore<br>570 x 320 x h 130 mm | 10 L     |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 000 791 | Tanica in polietilene per svuotamento e reintegro olio motore<br>570 x 370 x h 135 mm | 12 L     |

## TANICHE IN METALLO PER LIQUIDI INFIAMMABILI OMOLOGATE PER IL TRASPORTO (ADR)



- Taniche in metallo per il contenimento ed il trasporto di liquidi infiammabili.
- Tutti i formati sono provvisti di omologazione ADR.
- Ogni tanica può essere utilizzata con accessorio per la miscita dei liquidi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | OMOLOGA                    | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------|
| 412 003 953 | Tanica in metallo per liquidi infiammabili omologata ADR<br>120 x 240 x h 310 mm | 3A1/Y1.2/250/**/<br>G 6631 | 5 L      |
| 412 003 954 | Tanica in metallo per liquidi infiammabili omologata ADR<br>130 x 300 x h 405 mm | 3A1/Y1.2/250/**/<br>G 6631 | 10 L     |
| 412 003 955 | Tanica in metallo per liquidi infiammabili omologata ADR<br>170 x 360 x h 470 mm | 3A1/Y1.2/250/**/<br>G 6631 | 20 L     |
| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      |                            |          |
| 412 003 956 | Becco flessibile                                                                 |                            |          |

## TANICHE IN POLIETILENE PER ACQUA



Taniche in PE, colore bianco semi trasparente, tappo con anello di sicurezza, robuste e resistenti, adatte all'utilizzo alimentare.



412 003 970-1-2-3-4



412 003 975-6

| CODICE      | DESCRIZIONE                     | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------|----------|
| 412 003 970 | Tanica PE per acqua             | 10 L     |
| 412 003 971 | Tanica PE per acqua             | 15 L     |
| 412 003 972 | Tanica PE per acqua             | 20 L     |
| 412 003 973 | Tanica PE per acqua             | 25 L     |
| 412 003 974 | Tanica PE per acqua             | 30 L     |
| 412 003 975 | Tanica PE per acqua C/rubinetto | 10 L     |
| 412 003 976 | Tanica PE per acqua C/rubinetto | 20 L     |

## CONTENITORI DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX

Proteggono gli operatori che lavorano con liquidi infiammabili o altre sostanze pericolose in ambito industriale o nei laboratori. Sono riutilizzabili e di grande durata. Sono resistenti ai prodotti chimici grazie alla costruzione in acciaio INOX di alta qualità e alle guarnizioni in PTFE (teflon). Sono antideflagranti grazie a rete rompifiamma, valvola di controllo pressione e beccucci/tappi a chiusura automatica. Sono conformi alle principali normative tecniche (ad es. DIN e BAM). Certificati secondo le principali metodologie del TÜV. Sono consigliati dagli enti governativi per la sicurezza e la salute nei luoghi di lavoro.

### CONTENITORI DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PER LIQUIDI INFIAMMABILI

- Contenitore di sicurezza per esigenze industriali realizzati in acciaio INOX (spessore 0,6 mm.)
- Maniglia ergonomica realizzata in alluminio verniciato a polvere
- Guarnizioni in teflon
- Dotati di rete rompifiamma e valvola di controllo pressione (0,3 bar) situata nel beccuccio o nel tappo filettato a seconda dei modelli.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 000 800 | Contenitore di sicurezza in acciaio INOX con dosatore • Ø 110 x h 230 mm                              | 1 L      |
| 412 000 801 | Contenitore di sicurezza in acciaio INOX con dosatore • Ø 130 x h 290 mm                              | 2 L      |
| 412 000 802 | Contenitore di sicurezza in acciaio INOX con dosatore • Ø 165 x h 400 mm                              | 5 L      |
| 412 000 803 | Contenitore di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e controllo di pressione • Ø 110 x h 230 mm | 1 L      |
| 412 000 804 | Contenitore di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e controllo di pressione • Ø 130 x h 290 mm | 2 L      |
| 412 000 805 | Contenitore di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e controllo di pressione • Ø 165 x h 400 mm | 5 L      |



412 002 365      412 002 366 - 412 002 367

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     |
|-------------|-------------------------------------------------|
| 412 002 365 | Imbuto ad inserimento in acciaio INOX (Ø 23 mm) |
| 412 002 366 | Erogatore a pompa per tamponi (h 260 mm)        |
| 412 002 367 | Erogatore a pompa per tamponi (h 320 mm)        |

### TANICHE DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PER LIQUIDI INFIAMMABILI

- Taniche di sicurezza per stoccaggio, travaso e dosaggio di liquidi infiammabili, ad alta resistenza chimica, realizzate in acciaio INOX alta qualità (spessore 0,8 mm)
- Maniglia in solido acciaio INOX
- Guarnizioni in teflon
- Dotati di rete rompifiamma rimovibile
- Valvola controllo pressione (0,3 bar) nel beccuccio a chiusura automatica o nel tappo a vite a seconda dei modelli



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                  | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 000 806 | Tanica di sicurezza in acciaio INOX con dosatore e valvola di controllo pressione 200 x 130 x h 310 mm                                       | 5 L      |
| 412 000 807 | Tanica di sicurezza in acciaio INOX con dosatore e valvola di controllo pressione 280 x 130 x h 380 mm                                       | 10 L     |
| 412 000 808 | Tanica di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo di pressione 200 x 130 x h 310 mm                                | 5 L      |
| 412 000 809 | Tanica di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo di pressione 280 x 130 x h 380 mm                                | 10 L     |
| 412 000 810 | Tanica di sicurezza in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo di pressione 345 x 175 x h 470 mm                                | 20 L     |
| 412 002 369 | Tanica in acciaio INOX con beccuccio a chiusura automatica e ventilazione separata. Utilizzo in posizione orizzontale • 280 x 130 x h 380 mm | 10 L     |



412 002 368      412 002 369

| CODICE      | DESCRIZIONE                       |
|-------------|-----------------------------------|
| 412 002 368 | Imbuto con inclinazione (Ø 34 mm) |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### BARILI DI SICUREZZA IN ACCIAIO INOX PER LIQUIDI INFIAMMABILI

- Barili in acciaio INOX per lo stoccaggio, il travaso ed il dosaggio di infiammabili (spessore da 0,8 a 1,5 mm)
- Guarnizioni in Teflon e rompifiamma
- Dotati di valvola per controllo della pressione (0,3 bar) situata nel beccuccio o nel tappo filettato a seconda dei modelli



412 002 370

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                      | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 000 811 | Barile in acciaio INOX con tappo a chiusura automatica, dosatore a rubinetto e valvola di controllo pressione • Ø 260 x h 330 mm | 10 L     |
| 412 000 812 | Barile in acciaio INOX con tappo a chiusura automatica, dosatore a rubinetto e valvola di controllo pressione • Ø 315 x h 540 mm | 25 L     |
| 412 000 813 | Barile in acciaio INOX con tappo a chiusura automatica, dosatore a rubinetto e valvola di controllo pressione • Ø 365 x h 600 mm | 50 L     |
| 412 000 814 | Barile in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo pressione<br>Ø 260 x h 330 mm                                     | 10 L     |
| 412 000 815 | Barile in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo pressione<br>Ø 315 x h 540 mm                                     | 25 L     |
| 412 000 816 | Barile in acciaio INOX con tappo a vite e valvola di controllo pressione<br>Ø 365 x h 600 mm                                     | 50 L     |
| 412 000 817 | Barile in acciaio INOX con tappo a chiusura automatica, dosatore a rubinetto e indicatore di livello • Ø 260 x h 330 mm          | 10 L     |
| 412 000 818 | Barile in acciaio INOX con tappo a chiusura automatica, dosatore a rubinetto e indicatore di livello • Ø 315 x h 540 mm          | 25 L     |
| 412 000 819 | Barile in acciaio INOX con tappo a chiusura automatica, dosatore a rubinetto e indicatore di livello • Ø 365 x h 600 mm          | 50 L     |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     |
|-------------|-------------------------------------------------|
| 412 002 370 | Imbuto ad inserimento in acciaio INOX (Ø 34 mm) |

### CONTENITORI IN ACCIAIO INOX PER LIQUIDI INFIAMMABILI CONFORMI ALLE NORMATIVE SUL TRASPORTO

- Contenitori di sicurezza conformi alle norme ADR, RID, IMDG, ICAO-TI
- Contenitori speciali per il trasporto in sicurezza di materiali pericolosi via terra, mare, aria e ferrovia
- Realizzati in acciaio INOX (spessore da 0,6 a 1,2 mm)
- Guarnizioni in teflon
- Dotati di tappo a vite



412 002 365

412 002 370

412 002 368

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                       | OMOLOGA          | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|----------|
| 412 000 820 | Barile in acciaio INOX omologato • Ø 111 x h 235 mm                                               | 1A1/X2.0/400/... | 1 L      |
| 412 000 821 | Barile in acciaio INOX omologato • Ø 131 x h 295 mm                                               | 1A1/X2.0/400/... | 2 L      |
| 412 000 822 | Barile in acciaio INOX omologato • Ø 165 x h 400 mm                                               | 1A1/X2.0/400/... | 5 L      |
| 412 000 823 | Tanica in acciaio INOX omologata • 130 x 200 x h 310 mm                                           | 3A1/X1.6/300/... | 5 L      |
| 412 000 824 | Tanica in acciaio INOX omologata • 130 x 280 x h 380 mm                                           | 3A1/X1.6/300/... | 10 L     |
| 412 000 826 | Barile in acciaio INOX omologato. Dotato di dispositivo di ventilazione separato • Ø 300 x 530 mm | 1A1/X1.6/400/... | 25 L     |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     |
|-------------|-------------------------------------------------|
| 412 002 365 | Imbuto ad inserimento in acciaio INOX (Ø 23 mm) |
| 412 002 370 | Imbuto ad inserimento in acciaio INOX (Ø 34 mm) |
| 412 002 368 | Imbuto con inclinazione (Ø 34 mm)               |

## CONTENITORI DI SICUREZZA

I contenitori di sicurezza sono un elemento fondamentale per la sicurezza delle aree di lavoro. Grazie alla loro semplicità di utilizzo sono uno strumento di lavoro indispensabile nei laboratori dove vengono utilizzati liquidi infiammabili assicurando la sicurezza agli operatori. Contengono in maniera sicura i liquidi pericolosi e ne controllano i vapori in modo da ridurre il rischio di incendi. Costruiti in una robusta struttura di acciaio (spessore 0,6 mm) con rivestimento superiore. Resistenti agli agenti chimici, petrolio, carburanti, kerosene e diverse altre sostanze. Doppia saldatura alla base e alla sommità per garantire un'ottima resistenza in caso di urti e colpi.

### CONTENITORI CON COPERCHIO A CHIUSURA AUTOMATICA



- Costruiti in lamiera di acciaio piombato con un unico bocchello dal quale versare e riempire. Adatti per il trasporto di liquidi infiammabili che devono essere versati in contenitori o recipienti con una grossa apertura
- Il modello da 4 litri è dotato di maniglia con bocchello di chiusura a molla; il modello di dimensione superiore è anche dotato di maniglia oscillante per facilitarne il trasporto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 003 038 | Contenitore con coperchio a chiusura automatica • Ø 241 x h 279 mm | 4 L      |
| 412 003 138 | Contenitore con coperchio a chiusura automatica • Ø 298 x h 429 mm | 19 L     |

### CONTENITORI CON EROGATORE FLESSIBILE



- Costruiti con due aperture, una per lo svuotamento e una per il riempimento. Sono completi di un tubo metallico flessibile ideale per versare in modo accurato e senza sgocciolamento in piccole aperture quali bottiglie, contenitori per spugnature e piccoli motori.
- L'apertura posteriore permette un pratico riempimento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                             | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------|----------|
| 412 003 139 | Contenitore con erogatore flessibile • Ø 241 x h 267 mm | 4 L      |
| 412 003 198 | Contenitore con erogatore flessibile • Ø 298 x h 305 mm | 9.5 L    |

### CONTENITORI CON RUBINETTO



- Sono completi di rubinetto autochudente e di tappo di riempimento con valvola di sovrappressione, di antivuoto e retina rompifiamma a doppia maglia.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------|----------|
| 412 003 199 | Contenitore con rubinetto • Ø 298 x h 292 mm | 9.5 L    |
| 412 003 039 | Contenitore con rubinetto • Ø 298 x h 429 mm | 19 L     |

### IMBUTO PER CONTENITORI DI SICUREZZA



- Imbuto in acciaio galvanizzato per contenitori in acciaio.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                           |
|-------------|-------------------------------------------------------|
| 412 003 136 | Imbuto per contenitore di sicurezza • Ø 25 x h 356 mm |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### CONTENITORI A STANTUFFO



- Permettono di manipolare i liquidi infiammabili in modo sicuro ed economico.
- Aiutano a sveltire le operazioni di pulizia con spugne e stracci. Spingendo il piattello superiore verso il basso con la spugna, il liquido viene pompato in alto inumidendola, permettendo poi che il liquido in eccedenza ritorni nel contenitore.
- Il complesso di pompaggio è in ottone mentre la rete del piatto superiore funge da rompifiamma.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------|----------|
| 412 003 140 | Contenitore a stantuffo • Ø 124 x h 133 mm | 0.5 L    |
| 412 003 023 | Contenitore a stantuffo • Ø 185 x h 187 mm | 2 L      |
| 412 003 094 | Contenitore a stantuffo • Ø 185 x h 267 mm | 4 L      |

### VASCHETTA DI LAVAGGIO DA BANCO



- Utilizzate per pulire con solventi pezzi di piccole dimensioni. Il piatto rompifiamma si immerge con il pezzo e la molla riporta a galla il piatto dopo il risciacquo.
- Un fusibile, fondendo a 70°C, provoca la chiusura automatica del coperchio in caso di incendio.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                       | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------|----------|
| 412 003 141 | Vaschetta di lavaggio da banco • Ø 238 x h 114 mm | 4 L      |
| 412 003 200 | Vaschetta di lavaggio da banco • Ø 292 x h 149 mm | 8 L      |

### SECCHI DI LAVAGGIO



- Facilita e velocizza le operazioni di lavaggio di parti semiassemblate di volume ridotto, facili da spostare per seguire le necessità della produzione.
- Coperchio manuale che rimane aperto durante l'uso, ma dotato di chiusura automatica a fusibile che interviene a 70°C in caso di incendio.

| CODICE      | DESCRIZIONE                            | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------|----------|
| 412 003 201 | Secchio di lavaggio • Ø 238 x h 254 mm | 8 L      |
| 412 003 142 | Secchio di lavaggio • Ø 349 x h 330 mm | 19 L     |

### CONTENITORI PER RIFIUTI DI SCARTO



- Si apre ad un'angolazione massima di 60° e rimane chiuso quando non viene utilizzato, isolando così il suo contenuto da sorgenti di combustione e limitando l'ossigeno, in modo da annullare quasi del tutto il rischio di una combustione spontanea.
- Il metodo sicuro per raccogliere panni, stracci, ecc. imbevuti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------|----------|
| 412 003 202 | Contenitore per rifiuti di scarto a pedale • Ø 302 x h 403 mm | 20 L     |
| 412 003 143 | Contenitore per rifiuti di scarto • Ø 408 x h 514 mm          | 52 L     |

# FUSTI E TANICHE IN POLIETILENE OMOLOGATE PER IL TRASPORTO (ADR)

Fusti e taniche realizzati in polietilene ad alta densità e peso molecolare (HDPE-HMW) con alta resistenza ai prodotti chimici. Sono omologati e quindi utilizzati in accordo con le normative di trasporto terrestre (ADR-RID), marittimo (IMO-IMDG) e aereo (IATA-ICAO), per la spedizione dei prodotti ritenuti pericolosi dall'ONU.

## TANICHE OMOLOGATE A SEZIONE RETTANGOLARE CON APERTURA A BOCCA STRETTA



- Tanica a sezione rettangolare con tappo di chiusura
- Realizzata con una sagomatura ad incastro che conferisce alle taniche sovrapposte la massima stabilità durante lo stoccaggio ed il trasporto
- Dettagli importanti come il manico pinzato all'estremità e l'assenza di angoli nella parte anteriore conferiscono alla tanica il vantaggio dello svuotamento ottimale
- Idonea per alimenti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                | CAPACITÀ | OMOLOGA    |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 412 000 851 | Tanica omologata a sezione rettangolare con apertura a bocca stretta • 188 x 162 x h 248 mm • tappo D 51 M | 5 L      | 3H 1/Y/... |
| 412 000 852 | Tanica omologata a sezione rettangolare con apertura a bocca stretta • 230 x 195 x h 325 mm • tappo D 51 M | 11 L     | 3H 1/Y/... |
| 412 000 853 | Tanica omologata a sezione rettangolare con apertura a bocca stretta • 295 x 243 x h 397 mm • tappo D 51 M | 20 L     | 3H 1/Y/... |
| 412 000 854 | Tanica omologata a sezione rettangolare con apertura a bocca stretta • 295 x 243 x h 459 mm • tappo D 51 M | 25 L     | 3H 1/Y/... |
| 412 000 855 | Tanica omologata a sezione rettangolare con apertura a bocca stretta • 375 x 284 x h 397 mm • tappo D 61 M | 30 L     | 3H 1/X/... |

## TANICHE OMOLOGATE A SEZIONE CIRCOLARE CON APERTURA A BOCCA STRETTA



- Tanica a sezione tonda con due tappi di chiusura autosigillanti
- Dotata di due maniglie sulla parte superiore che ne permettono la movimentazione e lo svuotamento
- Idonea per alimenti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                         | CAPACITÀ | OMOLOGA    |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 412 000 856 | Tanica omologata a sezione circolare con apertura a bocca stretta • Ø 560 x h 400 mm • tappo D 51 M | 50 L     | 1H 1/Y/... |

## ACCESSORI PER TANICHE A BOCCA STRETTA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|
| 412 000 857 | Tappo D 51 F con sigillo                                            |
| 412 000 858 | Tappo D 61 F con sigillo                                            |
| 412 000 859 | Tappo D 51 F con sfiato                                             |
| 412 000 860 | Tappo D 61 F con sfiato                                             |
| 412 000 861 | Tappo D 51 F con rubinetto                                          |
| 412 000 862 | Tappo D 61 F con rubinetto                                          |
| 412 002 371 | Imbuto in INOX (Ø 140 mm) con coperchio e rete rompifiamma (DIN 51) |
| 412 002 372 | Imbuto in INOX (Ø 140 mm) con coperchio e rete rompifiamma (DIN 61) |
| 412 002 373 | Imbuto in INOX (Ø 190 mm) con coperchio e rete rompifiamma (DIN 61) |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### FUSTO OMOLOGATO A SEZIONE CIRCOLARE CON APERTURA A BOCCA STRETTA



- Fusto di sezione tonda dotato di due bocchelli con filetto interno
- Anello di rinforzo superiore realizzato per garantire una facile movimentazione con i più comuni attrezzi prensili per la movimentazione di fusti: pinze standard, leve di sollevamento, forche di carrelli elevatori
- Idoneo per alimenti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                         | CAPACITÀ | OMOLOGA    |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 412 000 863 | Fusto omologato a sezione circolare con apertura a bocca stretta • Ø 580 x h 935 mm • tappo 56 x 4F | 220 L    | 1H 1/Y/... |

### FUSTO OMOLOGATO A SEZIONE RETTANGOLARE CON APERTURA A BOCCA STRETTA



- Fusto a sezione rettangolare dotato di due bocchelli a filettatura interna
- La forma rettangolare permette di ottimizzare gli spazi durante le operazioni di stoccaggio o pallettizzazione
- Idoneo per alimenti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                              | CAPACITÀ | OMOLOGA       |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------|
| 412 000 864 | Fusto omologato a sezione rettangolare con apertura a bocca stretta • 330 x 395 x h 660 mm tappo 56 x 4F | 60 L     | 3H 1/Y1.9/200 |
| 412 003 282 | Fusto omologato con apertura a bocca stretta Ø 500 x h 800 mm tappo 56 x 4F                              | 120 L    | 1H 1/X1.3/250 |

### ACCESSORI PER FUSTI A BOCCA STRETTA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|
| 412 000 865 | Capsula in plastica rossa                                         |
| 412 000 866 | Tappo 56 x 4 M                                                    |
| 412 000 867 | Tappo 56 x 4 M con sfiato                                         |
| 412 000 868 | Rubinetto da 3/4" con riduzione                                   |
| 412 000 869 | Adattatore 56 x 4 M - 2" F                                        |
| 412 002 374 | Imbuto in INOX filettato con coperchio e rete rompifiamma (Ø 140) |
| 412 002 375 | Imbuto in INOX filettato con coperchio e rete rompifiamma (Ø 190) |



**FUSTI OMOLOGATI A BOCCA LARGA PER TRASPORTO SOLIDI**



412 000 870 - 412 000 871

- Fusto ad apertura totale
- Dotato di coperchio asportabile
- I modelli da 30 e 60 L sono dotati di due maniglie laterali per la movimentazione
- Costruzione ideale per un'ottima resistenza a colpi e urti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                              | CAPACITÀ | OMOLOGA          |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------|
| 412 000 870 | Fusto omologato a bocca larga per trasporto solidi Ø 320 x h 520 mm • coperchio Ø 250 mm | 30 L     | 1H 2/X51/S/...   |
| 412 000 871 | Fusto omologato a bocca larga per trasporto solidi Ø 400 x h 620 mm • coperchio Ø 325 mm | 60 L     | 1H 2/X100/S/...  |
| 412 000 872 | Fusto omologato a bocca larga per trasporto solidi Ø 496 x h 800 mm • coperchio Ø 395 mm | 120 L    | 1H 2/X205/S/...  |
| 412 000 873 | Fusto omologato a bocca larga per trasporto solidi Ø 582 x h 985 mm • coperchio Ø 470 mm | 200 L    | 1H 2/X 360/S/... |



412 000 872 - 412 000 873

**FUSTO OMOLOGATO A BOCCA LARGA PER TRASPORTO LIQUIDI**



- Ideale per il trasporto in totale sicurezza di materiali liquidi tossici via terra, mare ed aria nel rispetto delle normative internazionali UN e delle regolamentazioni RID/ADR, OMI/IMDG e AOCI RTMD
- Dotato di uno speciale coperchio con tappo 4NU BCS 56x4 che ne facilita le operazioni di riempimento

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                               | CAPACITÀ | OMOLOGA    |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 412 000 874 | Fusto omologato a bocca larga per trasporto liquidi Ø 500 x h 800 mm • coperchio Ø 400 mm | 120 L    | 1H 2/Y/... |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## FUSTI IN FERRO OMOLOGATI PER IL TRASPORTO (ADR)

Fusti in ferro omologati per il trasporto di merci pericolose e fabbricati secondo le normative UNI-EN. Possibilità di forniture particolari, su richiesta del cliente a seconda dei prodotti da stoccare.

### FUSTINI OMOLOGATI CON TAPPO A VITE PER TRASPORTO DI LIQUIDI



- Contenitore in acciaio 15 L omologato
- Gruppi di imballo I, II, III per il trasporto stradale, ferroviario, navale e aereo
- Tappi a vite a tenuta stagna
- Interno laccato con resine epossifenoliche per il contenimento di idrocarburi, acidi, basici, prodotti alimentari e infiammabili

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | CAPACITÀ | OMOLOGA       |
|-------------|--------------------------------------------------------|----------|---------------|
| 412 000 876 | Fustino omologato con 1 tappo a vite da 3/4" e 1 da 2" | 15 L     | 1A1/X 1,2/250 |

### FUSTI OMOLOGATI CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE PER TRASPORTO DI SOLIDI



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | CAPACITÀ | OMOLOGA    |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 412 000 877 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • Ø 378 x h 610 mm | 60 L     | 1A2/Y100/S |
| 412 000 878 | Fusto con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione Ø 470 x h 778 mm             | 110 L    | 1A2/Y143/S |
| 412 000 879 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/Y217/S |

### FUSTI OMOLOGATI CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE, INTERNO LACCATO



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                            | CAPACITÀ | OMOLOGA        |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------|
| 412 000 880 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, interno laccato • Ø 305 x h 434 mm | 30 L     | 1A2/X 47/S/... |
| 412 000 881 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, interno laccato • Ø 380 x h 579 mm | 60 L     | 1A2/Y1.4/100   |
| 412 000 882 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, interno laccato • Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/Y265/S     |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

### FUSTI OMOLOGATI CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE, TAPPO E TAPPINO PER TRASPORTO DI SOLIDI



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                            | CAPACITÀ | OMOLOGA   |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 000 883 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, tappo e tappino • Ø 378 x h 590 mm | 60 L     | 1A2/Y/... |
| 412 000 884 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, tappo e tappino • Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/Y/... |

### FUSTI OMOLOGATI A DUE TAPPI PER TRASPORTO DI LIQUIDI



| CODICE      | DESCRIZIONE                                    | CAPACITÀ | OMOLOGA   |
|-------------|------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 000 886 | Fusto omologato a due tappi • Ø 305 x h 465 mm | 30 L     | 1A1/Z/... |
| 412 000 887 | Fusto omologato a due tappi • Ø 378 x h 590 mm | 60 L     | 1A1/Y/... |
| 412 000 889 | Fusto omologato a due tappi • Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A1/Y/... |

### FUSTI OMOLOGATI A DUE TAPPI, INTERNO LACCATO PER TRASPORTO DI LIQUIDI



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | CAPACITÀ | OMOLOGA                                                                                         |
|-------------|---------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 412 000 890 | Fusto omologato a due tappi, interno laccato Ø 305 x h 465 mm | 30 L     | 1A1/X/...  |
| 412 000 891 | Fusto omologato a due tappi, interno laccato Ø 380 x h 590 mm | 60 L     | 1A1/X/...  |
| 412 000 888 | Fusto omologato a due tappi, interno laccato Ø 470 x h 800 mm | 110 L    | 1A1/X/...                                                                                       |
| 412 000 892 | Fusto omologato a due tappi, interno laccato Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A1/X/...  |

### FUSTI OMOLOGATI CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE PER TRASPORTO LIQUIDI



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                | CAPACITÀ | OMOLOGA       |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------|
| 412 002 917 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione per trasporto liquidi Ø 380 x h 620 mm                  | 60 L     | 1A2/Y 1.4/100 |
| 412 002 918 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, tappo e tappino per trasporto liquidi Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/Y 1.4/120 |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

**FUSTI OMOLOGATI CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE, TAPPO E TAPPINO, INTERNO LACCATO PER TRASPORTO LIQUIDI**



| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                                                       | CAPACITÀ | OMOLOGA       |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------|
| 412 002 920* | Fusto omologato per solidi e liquidi con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, tappo e tappino per trasporto liquidi • Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/Y 1.4/120 |
| 412 002 921  | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, tappo e tappino e scarico di fondo per trasporto liquidi • Ø 595 x h 880 mm   | 220 L    | 1A2/Y 1.4/120 |

\* Modello dotato di doppia omologa

**SECCHIELLI OMOLOGATI CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | CAPACITÀ | OMOLOGA       |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------|
| 412 002 836 | Secchiello con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • Ø 180 x h 242 mm | 5 L      | 1A2/Y 1.6/100 |
| 412 002 837 | Secchiello con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • Ø 292 x h 230 mm | 13 L     | 1A2/Y 1.4/150 |
| 412 002 838 | Secchiello con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • Ø 292 x h 365 mm | 22 L     | 1A2/Y 1.3/115 |
| 412 002 839 | Secchiello con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • Ø 292 x h 450 mm | 27 L     | 1A2/Y 1.6/150 |

**FUSTO OMOLOGATO CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE, IN ACCIAIO INOX**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                            | CAPACITÀ | OMOLOGA   |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 000 893 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, in acciaio INOX • Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/X/... |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

**FUSTO OMOLOGATO CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE, TAPPO E TAPPINO, IN ACCIAIO INOX**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                           | CAPACITÀ | OMOLOGA   |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 000 894 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, tappo e tappino, in acciaio INOX Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/X/... |

**FUSTO OMOLOGATO A DUE TAPPI, IN ACCIAIO INOX**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | CAPACITÀ | OMOLOGA   |
|-------------|---------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 000 895 | Fusto omologato a due tappi, in acciaio INOX Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A1/X/... |

**FUSTO OMOLOGATO CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE, TAPPO E TAPPINO, ZINCATO**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                   | CAPACITÀ | OMOLOGA      |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------|
| 412 000 896 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione, tappo e tappino, zincato Ø 595 x h 880 mm | 220 L    | 1A2/Y1,4/120 |

\* Dotato di tappo inferiore da 2" per il posizionamento di rubinetti

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## FUSTO OMOLOGATO PER IL TRASPORTO (ADR) CON COPERCHIO ASPORTABILE A CRAVATTA E GUARNIZIONE - SETTORE COSMETICO



Fusto in ferro ad apertura totale con coperchio, anello in acciaio zincato con chiusura a leva e guarnizione del coperchio in gomma antiacido. Omologato ADR. Interno grezzo, corpo liscio RAL 5010. Ideale per l'industria e il settore cosmetico.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                            | CAPACITÀ | OMOLOGA                  |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------|
| 412 005 456 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • interno grezzo • Ø 610 x h 880 mm | 217 L    | 1A2/X300/S<br>1A2/Y300/S |



Fusto in ferro ad apertura totale con coperchio, anello in acciaio zincato con chiusura a leva e guarnizione del coperchio in gomma antiacido. Omologato ADR. Interno laccato, corpo liscio RAL 7030. Ideale per l'industria e il settore cosmetico.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                             | CAPACITÀ | OMOLOGA                  |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------|
| 412 005 457 | Fusto omologato con coperchio asportabile a cravatta e guarnizione • interno laccato • Ø 610 x h 880 mm | 217 L    | 1A2/X300/S<br>1A2/Y300/S |

## FUSTO OMOLOGATO COMBINATO AD APERTURA PARZIALE



Fusto in ferro metallico combinato da 208 litri dotato di otre interno in politene ad alta densità ad apertura parziale è caratterizzato da un elevato grado di igienicità. Impiegato diffusamente nel settore farmaceutico e alimentare e raccomandato per il trasporto di tutte le sostanze chimiche incompatibili con il metallo è omologato ADR UN, Gruppo di Imballaggio I, per qualsiasi modalità di trasporto. Questo fusto combinato è composto da un fusto metallico esterno accoppiato con un otre interno in politene ad alta densità dotato di due tappi da 2"

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                            | CAPACITÀ | OMOLOGA                        |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------------|
| 412 005 494 | Fusto omologato combinato ad apertura parziale ø 585 x h 880 mm • Otre interno in HDPE | 208 L    | 6HA1/X1.2/250<br>6HA1/Y1.8/250 |

## ACCESSORI PER FUSTI DANNEGGIATI

Serie di accessori studiati appositamente per tutte le situazioni di fusti danneggiati o deformati. Permettono di intervenire in maniera efficace arginando le fuoriuscite accidentali dei liquidi contenuti (In caso di trasporto di prodotti ricadenti all'interno della normativa ADR, le matrioske proposte possono essere unicamente impiegate per trasportare fusti danneggiati che contengono prodotti allo stato solido).

### MATRIOSKA DI SICUREZZA IN POLIETILENE PER FUSTI OMOLOGATI PER IL TRASPORTO (ADR/RID)



- Containere di sicurezza in polietilene per lo stoccaggio e la messa in sicurezza di fusti danneggiati
- Può contenere fusti con portata fino a 200 L

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | CAPACITÀ | OMOLOGA     |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------|
| 412 000 897 | Matrioska in polietilene per fusti omologati per il trasporto ADR • Ø 750 x h 1050 mm | 335 L    | 1H 2/Y320/S |

### MATRIOSKA DI SICUREZZA IN ACCIAIO PER FUSTI OMOLOGATI PER IL TRASPORTO (ADR)



- Containere di sicurezza in acciaio verniciato per lo stoccaggio e la messa in sicurezza di fusti danneggiati
- Può contenere fusti con portata fino a 200 L

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | CAPACITÀ | OMOLOGA    |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 412 000 898 | Matrioska in acciaio per fusti omologati per il trasporto ADR • Ø 630 x h 930 mm | 280 L    | 1A2/X351/S |

### CINGHIA IN TECNOPOLIMERI PER L'OTTURAZIONE



- Facile da utilizzare in situazioni di emergenza
- Adattabile a tutti i tipi di fusti sia in ferro che in plastica
- Costruita in polimeri pregiati
- Resistente e flessibile in modo da aderire perfettamente alla superficie danneggiata
- Resistente agli idrocarburi e alla maggior parte dei liquidi aggressivi
- Dopo l'uso è sufficiente lavarla per poi essere riutilizzata

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 |
|-------------|-------------------------------------------------------------|
| 412 000 900 | Cinghia in tecnopolimeri per l'otturazione • 340 x h 180 mm |

Ordine minimo 3 pezzi

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### TAPPI CONICI IN TECNOPOLIMERI PER L'OTTURAZIONE



- Tappi conici per l'otturazione di fusti, ma anche recipienti, scarichi, tubi, ecc.
- Costruiti in tecnopolimero gommoso
- Dotati di gancio di manipolazione
- Dopo l'uso è sufficiente lavarli per poi essere riutilizzati

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|
| 412 000 901 | Tappo conico in tecnopolimeri per l'otturazione • Ø da 40 a 65 mm  |
| 412 000 902 | Tappo conico in tecnopolimeri per l'otturazione • Ø da 55 a 85 mm  |
| 412 000 903 | Tappo conico in tecnopolimeri per l'otturazione • Ø da 90 a 115 mm |

Ordine minimo 5 pz

### ACCESSORI PER PROTEZIONE FUSTI

Serie di coperchi ideali per proteggere i fusti in caso di stoccaggi all'aperto isolando la parte superiore dagli agenti atmosferici.

#### COPERCHI IN POLIETILENE PER FUSTI



- Coperchio in polietilene per fusti metallici da 220 L
- Ideali per proteggere i fusti da intemperie nel caso di stoccaggi all'aperto

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|
| 412 000 905 | Coperchio in polietilene per fusti • Ø 600 x h 90 mm • colore giallo |
| 412 000 906 | Coperchio in polietilene per fusti • Ø 600 x h 90 mm • colore verde  |
| 412 000 907 | Coperchio in polietilene per fusti • Ø 600 x h 90 mm • colore rosso  |
| 412 000 908 | Coperchio in polietilene per fusti • Ø 600 x h 90 mm • colore blu    |
| 412 000 909 | Coperchio in polietilene per fusti • Ø 600 x h 90 mm • colore nero   |

## ACCESSORI PER RIEMPIMENTO FUSTI

Serie di imbuto da utilizzare per le diverse esigenze di travaso liquidi all'interno dei fusti. Sistemi sicuri per evitare lo sversamento accidentale dei prodotti durante queste operazioni.

### IMBUTI IN ACCIAIO VERNICIATO CON COPERCHIO AUTOCHIUDENTE E ROMPIFIAMMA



- Imbuto di sicurezza per fusti che garantisce il versamento dei liquidi nei fusti di grande capienza con assoluta sicurezza
- Dotato di rompifiamma in ottone e coperchio autochiudente con fusibile che aziona la chiusura automatica in caso di temperatura superiore ai 74 °C
- Predisposto per chiusura con lucchetto
- Realizzato in acciaio galvanizzato (spessore 1 mm) e rivestito con vernice epossidica
- Approvazione FM

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                               | LUNGHEZZA STELO |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 911 | Imbuto in acciaio verniciato con coperchio autochiudente e rompifiamma • Ø 273 x h 254 mm | 152 mm          |
| 412 000 912 | Imbuto in acciaio verniciato con coperchio autochiudente e rompifiamma • Ø 273 x h 254 mm | 813 mm          |

### IMBUTO IN ACCIAIO ZINCATO CON COPERCHIO



412 000 913

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | ATTACCO |
|-------------|------------------------------------------------------------|---------|
| 412 000 913 | Imbuto in acciaio zincato con coperchio • Ø 300 x h 130 mm | 2"      |

| CODICE      | DESCRIZIONE                     |
|-------------|---------------------------------|
| 412 002 376 | Imbuto in INOX da 2" (Ø 140 mm) |
| 412 002 377 | Imbuto in INOX da 2" (Ø 190 mm) |



412 002 376



412 002 377

### IMBUTO IN POLIETILENE



- Facile da utilizzare in situazioni di emergenza
- Adattabile a tutti i tipi di fusti sia in ferro che in plastica
- Costruito in polimeri pregiati
- Resistente e flessibile in modo da aderire perfettamente alla superficie danneggiata
- Resistente agli idrocarburi e alla maggior parte dei liquidi aggressivi
- Dopo l'uso è sufficiente lavarlo per poi essere riutilizzato
- Per fusti da 220 L

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | SCARICO |
|-------------|-------------------------------------------------|---------|
| 412 000 914 | Imbuto in polietilene • Ø 550 x h 190 mm        | Ø 40 mm |
| 412 000 915 | Coperchio asportabile per imbuto in polietilene |         |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## ACCESSORI PER RISCALDAMENTO FUSTI

I riscaldatori sono perfetti per fusti nei quali si desidera mantenere il contenuto ad una temperatura costante, ad una determinata viscosità o preservare il contenuto dal congelamento.

Il riscaldamento del liquido all'interno del fusto può avvenire attraverso la base dello stesso, attraverso il mantello o attraverso entrambi grazie all'utilizzo di fasce, basi, camicie isolanti o camicie riscaldanti. Tutti i riscaldatori sono idonei al riscaldamento di: acqua, oli e gasolio, resina, vaselina, cera, grassi, burro.

### FASCIA FLESSIBILE SCALDA FUSTI 0°-120°C



- Fascia scalda fusti in gomma al silicone
- Funzionamento: elettrico
- Alimentazione: V230
- Per fusti da 200 L

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | POTENZA |
|-------------|-------------------------------------------------------------|---------|
| 412 000 917 | Fascia flessibile scalda fusti 0°- 120° C • 1700 x h 115 mm | 1000 W  |

### BASE RISCALDANTE PER FUSTI 0°-120°C E 50°-300°C



- Elemento riscaldante in silicone incapsulato in fibra di vetro
- Isolamento in lana di roccia ad alta densità (50 mm)
- Per fusti fino a 200 L

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                     | POTENZA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 412 002 380 | Base riscaldante per fusti 0°-120° C • Ø 550 x h 105 mm<br>Con display digitale | 900 W   |
| 412 004 918 | Base riscaldante per fusti 50°-300° C • Ø 550 x h 105 mm                        | 1800 W  |

### CAMICIA ISOLANTE PER FUSTI



- In nylon poliuretano
- Resistente all'acqua
- Antifiamma
- Per fusti da 200 L

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  |
|-------------|----------------------------------------------|
| 412 002 842 | Camicia isolante per fusti • 1990 x h 900 mm |

## CAMICIA RISCALDANTE PER FUSTI 0°- 40°C E 0°- 90°C



- In poliestere
- Fibbie regolabili per apertura rapida
- Cavo elettrico di 3 m e protezione IP40
- Termostato 0-40°C o 0-90°C

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | POTENZA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 412 004 885 | Camicia riscaldante per fusti 0°-40° C • 1990 x h 800 mm • per fusti da 200 L    | 1200 W  |
| 412 004 886 | Camicia riscaldante per fusti 0°- 40° C • 1330 x 460 mm • per fusti da 50/60 L   | 300 W   |
| 412 002 840 | Camicia riscaldante per fusti 0°- 90° C • 1990 x h 800 mm • per fusti da 200 L   | 1200 W  |
| 412 002 841 | Camicia riscaldante per fusti 0°- 90° C • 1330 x h 460 mm • per fusti da 50/60 L | 300 W   |

## CAMICIA RISCALDANTE PER FUSTI

Apparecchiature realizzate allo scopo di mantenere il contenuto all'interno di un fusto da 200 L ad una temperatura costante, ad una determinata viscosità o preservare il contenuto dal congelamento.



412 004 884

### Versione per alimenti e farmaceutici

- Rivestimento in silicone/fibra di vetro con coperta in fibra di vetro
- Elemento di resistenza avvolto a spirale isolato in silicone
- Cinghie di tessuto regolabili e facili da sganciare misura standard 200 litri
- Cavo elettrico da 3m con termostato 0-120°C
- Protezione IP54

Optional: cappuccio di copertura

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                           | POTENZA                                                                                      |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 412 004 884 | Camicia riscaldante per fusti per prodotti alimentari e farmaceutici 0°-120° C • 1990 x h 800 mm • per fusti da 200 L | 1200 W  |



412 002 381

### Versione standard

La camicia riscaldante, grazie alle dimensioni e al buon isolamento, garantisce un riscaldamento uniforme del contenuto del fusto e una ridotta dispersione termica:

- Camicia in silicone e isolamento in fibra di vetro
- Termostato digitale range di temperatura 0° C – 200° C
- Chiusura a tre cinghie regolabili ad apert
- Cavo elettrico di 3 m (senza spine)
- Protezione IP40

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                     | POTENZA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 412 002 381 | Camicia riscaldante per fusti 0°-200° C • 1990 x h 800 mm • alimentazione 230 V | 1200 W  |



412 001 955

### Versione ATEX direttiva 94/9/EC:

- Rivestimento completo in PTFE (Teflon®) per la massima durata del ciclo e la massima affidabilità contro basi, acidi, solventi, ecc. – esente da silicone.
- Cinture circonferenziali (360° C) con fibbie regolabili che garantiscono una vestibilità ottimale e una facile maneggevolezza
- Tensione nominale: 230VAC
- Elemento riscaldante: autolimitante
- Sensore di temperatura: PT100 / Termocoppia (opzionale): EEx-e o EEx-i
- Grado di protezione: IP65

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | POTENZA |
|-------------|------------------------------------------------------------------|---------|
| 412 001 955 | Camicia riscaldante per fusti • 2100 x h 800 mm • omologata ATEX | 1200 W  |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## ATTREZZATURE PER APERTURA FUSTI

Strumenti realizzati al fine di facilitare le operazioni di rimozione manuale di tappi o di coperchi metallici dei fusti.

### CHIAVI APRI-FUSTI



- Costruita in acciaio rivestito in bronzo antiscintilla
- Testa multifunzionale adattabile alla maggior parte dei fusti
- Design maneggevole con denti arrotondati

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PESO  |
|-------------|----------------------------------------------|-------|
| 412 000 918 | Chiave apertura fusti per tappi da 2" e 3/4" | 750 g |



- Costruita in acciaio rivestito in bronzo antiscintilla
- Testa multifunzionale adattabile alla maggior parte dei fusti
- Presa addizionale da 1 1/4" per stringere i tappi dei fusti
- Design maneggevole con denti arrotondati

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PESO  |
|-------------|----------------------------------------------|-------|
| 412 000 919 | Chiave apertura fusti per tappi da 2" e 3/4" | 800 g |



- Costruita in acciaio rivestito in bronzo antiscintilla
- Testa multifunzionale adattabile a tutti i tipi di fusti
- Design maneggevole con denti arrotondati

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PESO   |
|-------------|----------------------------------------------|--------|
| 412 000 920 | Chiave apertura fusti per tappi da 2" e 3/4" | 1,4 Kg |



- Costruita in lega di bronzo antiscintilla
- Chiave multiuso per molti tipi di chiusura fusti
- 460 mm di lunghezza per aumentarne la forza

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PESO   |
|-------------|----------------------------------------------|--------|
| 412 000 921 | Chiave apertura fusti per tappi da 2" e 3/4" | 1,8 Kg |



- Costruita in ferro zincato
- Adatta per fusti in plastica e metallo
- Manico in gomma antiscivolo

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PESO  |
|-------------|----------------------------------------------|-------|
| 412 000 922 | Chiave apertura fusti per tappi da 2" e 3/4" | 750 g |



- Costruita in ottone antiscintilla
- Adatta per fusti in plastica e metallo
- Manico in gomma antiscivolo

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PESO  |
|-------------|----------------------------------------------|-------|
| 412 000 923 | Chiave apertura fusti per tappi da 2" e 3/4" | 600 g |



- Chiave in plastica per fusti, per tappi e coperchi di plastica

| CODICE      | DESCRIZIONE                         |
|-------------|-------------------------------------|
| 412 004 437 | Chiave da 3/4" e 2" DIN 51 / DIN 52 |

## CESOIE APRI-FUSTI



- Cesoia per la rimozione dei coperchi dei fusti metallici
- Costruita in acciaio
- Regolabile a seconda della durezza del materiale e il bordo dei fusti

| CODICE      | DESCRIZIONE                    | PESO   |
|-------------|--------------------------------|--------|
| 412 000 924 | Cesoia per apertura fusti (Z)  | 3,5 Kg |
| 601 000 001 | Lama metallica di ricambio (Z) | -      |



- Cesoia antiscintilla, per la rimozione del coperchio dei fusti metallici
- Costruita in bronzo e alluminio
- Regolabile a seconda della durezza del materiale e il bordo dei fusti

| CODICE      | DESCRIZIONE                    | PESO   |
|-------------|--------------------------------|--------|
| 412 000 926 | Cesoia per apertura fusti (B)  | 3,5 Kg |
| 601 000 002 | Lama metallica di ricambio (B) | -      |



## INDICATORE DI LIVELLO PER FUSTI



Indicatore di livello a galleggiante per fusti utilizzabili in aperture filettate da 2". Calibrato in litri.

| CODICE      | DESCRIZIONE                     |
|-------------|---------------------------------|
| 412 004 591 | Indicatore di livello per fusti |

## RUBINETTI PER FUSTI

Accessori utili per eseguire in sicurezza le operazioni di prelievo di liquidi contenuti all'interno di fusti, i rubinetti per fusti sono realizzati in relazione alla tipologia di fluido da trattare, essi differiscono per tipologia di materiali di costruzione, caratteristiche tecniche e sistemi di chiusura.

### RUBINETTI IN ACCIAIO INOX AISI 316



- Rubinetto a sfera per travaso da fusti con curva a 90°
- Completo di lucchetto
- Tutti i componenti in acciaio INOX AISI 316

| CODICE      | DESCRIZIONE                                |
|-------------|--------------------------------------------|
| 412 000 939 | Rubinetto in acciaio INOX AISI 316 da 3/4" |
| 412 000 940 | Rubinetto in acciaio INOX AISI 316 da 2"   |

### RUBINETTI IN PVC ANTIACIDO CON GUARNIZIONE IN VITON



- Rubinetto a sfera in PVC antiacido con guarnizioni in viton per travaso da fusti
- Completo di curva a 90° e portagomma
- Flange smontabili

| CODICE      | DESCRIZIONE                        |
|-------------|------------------------------------|
| 412 000 941 | Rubinetto in PVC antiacido da 3/4" |
| 412 000 942 | Rubinetto in PVC antiacido da 2"   |

### RUBINETTO IN ACCIAIO INOX CON CHIUSURA DI SICUREZZA AUTOMATICA



- Corpo in acciaio INOX ideale per utilizzi gravosi
- Rompifiamma, corpo girevole, guarnizioni in teflon
- Lucchettabile
- Prelievo regolabile

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    |
|-------------|----------------------------------------------------------------|
| 412 000 943 | Rubinetto in INOX da 3/4" con chiusura di sicurezza automatica |

### RUBINETTI IN LEGA DI ALLUMINIO CON CHIUSURA DI SICUREZZA AUTOMATICA



- Corpo in lega di alluminio
- Lucchettabile
- Guarnizioni in nylon
- Chiusura di sicurezza automatica

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                               |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 412 000 944 | Rubinetto in lega di alluminio da 3/4" con chiusura di sicurezza automatica               |
| 412 000 945 | Rubinetto in lega di alluminio da 3/4" con chiusura di sicurezza automatica e rompifiamma |

### RUBINETTI IN OTTONE CON CHIUSURA DI SICUREZZA AUTOMATICA



- Corpo in ottone ideale per utilizzi gravosi
- Lucchettabile
- Dotato di rompifiamma e guarnizioni in teflon
- Chiusura di sicurezza automatica

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                               |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 412 000 946 | Rubinetto in ottone da 3/4" con chiusura di sicurezza automatica                          |
| 412 000 947 | Rubinetto in ottone da 3/4" con chiusura di sicurezza automatica e ugello girevole (360°) |

## RUBINETTI IN GHISA



- Corpo in ghisa
- Di facile utilizzo, ottimo controllo del fluido in uscita
- Lucchettabile
- Ideale per liquidi densi

| CODICE      | DESCRIZIONE             |
|-------------|-------------------------|
| 412 000 948 | Rubinetto in ghisa 3/4" |
| 412 000 949 | Rubinetto in ghisa 2"   |

## RUBINETTO IN OTTONE A BOCCA LARGA



- Corpo in ottone e guarnizioni in teflon
- Studiato per utilizzi gravosi quali travaso di liquidi viscosi SAE 30, colle, vernici
- Chiusura automatica

| CODICE      | DESCRIZIONE                             |
|-------------|-----------------------------------------|
| 412 000 950 | Rubinetto in ottone a bocca larga da 2" |

## RUBINETTO IN POLIETILENE SENZA GUARNIZIONI



- Interamente in polietilene
- Senza guarnizioni
- Idoneo per liquidi acidi

| CODICE      | DESCRIZIONE                                        |
|-------------|----------------------------------------------------|
| 412 000 951 | Rubinetto in polietilene senza guarnizioni da 3/4" |

## RUBINETTO IN POLIETILENE A BOCCA LARGA



- Corpo in polietilene con guarnizioni in EPT
- Svuota un fusto da 210 L in circa 3 minuti

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  |
|-------------|----------------------------------------------|
| 412 000 952 | Rubinetto in polietilene a bocca larga da 2" |

## SFIATI PER FUSTI



412 000 953

412 000 954

Ideale per scaricare automaticamente le sovrappressioni dei gas in evaporazione grazie all'apertura automatica. Possono essere azionati anche manualmente.

- Sfiato con tappo per riempimento e parafiamma
- Totalmente costruito in ottone

| CODICE      | DESCRIZIONE                            |
|-------------|----------------------------------------|
| 412 000 953 | Sfiato per fusti da 2" con guarnizione |

- Sfiato in ottone con guarnizioni

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                |
|-------------|------------------------------------------------------------|
| 412 000 954 | Sfiato per fusti da 2" da utilizzare con rubinetti da 3/4" |

## POMPE ROTATIVE AD AZIONAMENTO MANUALE PER IDROCARBURI

Vasto assortimento di pompe rotative per il travaso di idrocarburi. Facili da installare, garantiscono lo svuotamento del fusto in brevissimo tempo. Dotate di tubo pescante per il collegamento al fusto.

### POMPE SPECIFICHE PER BENZINA, DIESEL, PARAFFINA E OLI LEGGERI



- Azionamento a doppia girante rotativa
- Costruita in lega di alluminio
- Adattatore da 2"
- 1065 mm di tubo (con pescaggio fino a 914 mm di profondità)
- Diametro del tubo in uscita 32 mm
- 1250 mm di tubo flessibile in uscita
- Filtro in entrata

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PORTATA MASSIMA |
|-------------|----------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 955 | Pompa a doppia girante rotativa in alluminio | 100 L/min       |

- Azione rotativa reversibile
- Costruita in lega di alluminio
- Adattatore da 2"
- 1065 mm di tubo (con pescaggio fino a 914 mm di profondità)
- Diametro del tubo in uscita 32 mm
- 2000 mm di tubo flessibile in uscita
- Filtro in entrata ed in uscita

| CODICE      | DESCRIZIONE                                       | PORTATA MASSIMA |
|-------------|---------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 956 | Pompa ad azione rotativa reversibile in alluminio | 50 L/min        |

### POMPE SPECIFICHE PER TUTTI I TIPI DI OLI



- Azionamento rotativo
- Costruita in ghisa
- Adattatore da 2"
- Diametro del tubo in uscita 19 mm
- 1015 mm di tubo (con pescaggio fino a 914 mm di profondità)

| CODICE      | DESCRIZIONE             | PORTATA MASSIMA |
|-------------|-------------------------|-----------------|
| 412 000 957 | Pompa rotativa in ghisa | 16 L/min        |

- Azionamento rotativo
- Costruita in ghisa
- Adattatore da 2"
- Diametro del tubo in uscita 25 mm
- 1015 mm di tubo (con pescaggio fino a 914 mm di profondità)

| CODICE      | DESCRIZIONE             | PORTATA MASSIMA |
|-------------|-------------------------|-----------------|
| 412 000 958 | Pompa rotativa in ghisa | 25 L/min        |

#### ISOLARE DALL'ELETTRICITÀ STATICA

Utilizzando le pompe rotative si può generare dell'elettricità statica. Per evitare qualsiasi generazione di scintille durante il pompaggio di liquidi altamente infiammabili è consigliato collegare il fusto metallico mediante un filo conduttivo in modo da realizzare una messa a terra.

## POMPA SPECIFICA PER OLIO E GASOLIO



- Pompa manuale rotativa costruita in acciaio al carbonio con componenti in alluminio
- Ideale per travasi, rabbocchi di olio e gasolio da fusti
- Completa di tubo flessibile
- Erogazione per pompata: 0,32 L
- Diametro uscita prodotto: M 3/4"
- Lunghezza pompante: 1000 mm
- Ideale per fusti da 208 L
- Peso: 3,8 Kg

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | PORTATA MASSIMA |
|-------------|-----------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 961 | Pompa manuale rotativa in acciaio al carbonio | 23 L/min        |

## POMPE A LEVA AD AZIONAMENTO MANUALE PER IDROCARBURI

Strumenti ad azionamento manuale realizzati con materiali e caratteristiche tecniche per eseguire al meglio le operazioni di prelievo di liquidi come oli e liquidi antigelo.

### POMPE SPECIFICHE PER OLIO ED ANTIGELO



- Pompe manuali volumetriche alternative a semplice effetto costruite in acciaio al carbonio con componenti in alluminio e guarnizioni in Viton
- Erogazione per pompata: 0,25 L
- Attacco uscita prodotto: M 3/4" BSP
- Lunghezza pompante: 1000 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | PORTATA MASSIMA |
|-------------|--------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 962 | Pompa manuale volumetrica in acciaio al carbonio | 12 L/min        |



- Pompe manuali volumetriche alternative a doppio effetto costruite in acciaio al carbonio con componenti in alluminio e guarnizioni in Viton
- Erogazione per pompata: 0,48 L
- Attacco uscita prodotto: M 3/4" BSP
- Lunghezza pompante: 1000 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | PORTATA MASSIMA |
|-------------|--------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 963 | Pompa manuale volumetrica in acciaio al carbonio | 24 L/min        |

## POMPE ROTATIVE AD AZIONAMENTO MANUALE PER SOSTANZE CHIMICHE

Pompe rotative facili da utilizzare costruite con materiali di elevata qualità per garantire la maggior resistenza chimica. Disponibili in polipropilene e ryton a seconda delle applicazioni.

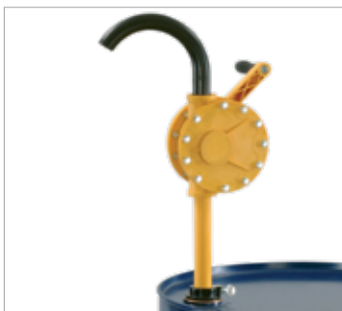
### POMPA SPECIFICA PER SOLVENTI E PRODOTTI CHIMICI



- Azionamento a doppia girante rotativa
- Costruita in Ryton e acciaio INOX
- Adattatore da 2"
- 1065 mm di tubo (con pescaggio fino a 914 mm di profondità)
- Diametro del tubo in uscita 32 mm
- 1250 mm di tubo flessibile in uscita
- Filtro in entrata

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | PORTATA MASSIMA |
|-------------|-------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 967 | Pompa a doppia girante rotativa in Ryton e INOX | 100 L/min       |

### POMPE SPECIFICHE PER SOLUZIONI ACQUOSE DI ACIDI, ALCALI E SALI, SOLVENTI ORGANICI E PRODOTTI PETROLIFERI



- Azionamento rotativo reversibile
- Realizzata in polipropilene giallo
- Pale giranti in resina fenolica
- Guarnizioni in Viton
- Guarnizione della flangia in polietilene
- Adattatore da 2"
- Tubo in 3 parti da 390 mm con connettori filettati (1200 mm lunghezza totale)
- Tubo in uscita dotato di filetto da 3/4"

| CODICE      | DESCRIZIONE                                | PORTATA MASSIMA |
|-------------|--------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 968 | Pompa ad azione rotativa reversibile in PP | 35 L/min        |
| 412 000 969 |                                            | 50 L/min        |

### POMPE SPECIFICHE PER LIQUIDI CHIMICI MOLTO AGGRESSIVI COME I CLORINATI, SOLVENTI, IDROCARBURI ALIFATICI E AROMATICI



- Azionamento rotativo reversibile
- Realizzata in Ryton di colore nero
- Guarnizioni in Viton
- Guarnizione a flangia in teflon
- Adattatore da 2"
- Tubo in 3 parti da 390 mm con connettori filettati (1200 mm lunghezza totale)
- Tubo in uscita dotato di filetto da 3/4"
- NON UTILIZZARE CON: chetoni e esteri o agenti ossidanti in forme concentrate

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | PORTATA MASSIMA |
|-------------|-----------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 970 | Pompa ad azione rotativa reversibile in Ryton | 35 L/min        |
| 412 000 971 |                                               | 50 L/min        |

#### ISOLARE DALL'ELETTRICITÀ STATICA

Utilizzando le pompe rotative si può generare dell'elettricità statica. Per evitare qualsiasi generazione di scintille durante il pompaggio di liquidi altamente infiammabili è consigliato collegare il fusto metallico mediante un filo conduttivo in modo da realizzare una messa a terra.

**POMPA SPECIFICA PER ACIDI**



- Azionamento rotativo reversibile
- Corpo in PVC con palette in teflon
- Componenti in acciaio INOX e guarnizioni in Teflon
- Adattatore da 2"
- Aspirazione mandata da 25 mm
- Tubo di aspirazione in 3 parti con adattatore da 2"

| CODICE      | DESCRIZIONE                                        | PORTATA MASSIMA |
|-------------|----------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 972 | Pompa rotativa ad azione reversibile in PVC e INOX | 27 L/min        |

**POMPA SPECIFICA PER CHIMICI, SOLVENTI, ACIDI, ACETONI, ALCOOL, OLI MINERALI, SOLUZIONI DI SODA**



- Costruita in Teflon e acciaio INOX AISI 304
- 350 cc per ogni giro
- Tubo in uscita: diametro 25 mm
- Tubo costituito da 3 parti (330 mm cad.)
- Adattatore da 2"

| CODICE      | DESCRIZIONE                              | PORTATA MASSIMA |
|-------------|------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 975 | Pompa rotativa in Teflon e INOX AISI 304 | 25 L/min        |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



## POMPE MANUALI PER SOSTANZE CHIMICHE

Molto leggere e facili da utilizzare, costruite selezionando materiali di elevata qualità per conferire al prodotto un'ottima resistenza chimica.

### POMPA SPECIFICA PER OLI LEGGERI, PARAFFINA, DIESEL, ALCOOL, ACQUA, AGENTI CHIMICI A BASE ACQUA, SOLVENTI LEGGERI, FLUIDI ANTIGELO



- Tubo di pescaggio telescopico (3 parti)
- Stendibile fino a 914 mm
- Componenti e corpo pompa in polipropilene
- Pistone di spinta zincato
- Guarnizioni in Viton
- Corpo pompa di colore blu

| CODICE      | DESCRIZIONE                           | PORTATA MASSIMA |
|-------------|---------------------------------------|-----------------|
| 412 000 976 | Pompa con leveraggio in polipropilene | 30 L/min        |

### POMPA SPECIFICA PER OLI LEGGERI, PARAFFINA, DIESEL, ALCOOL, ACQUA, AGENTI CHIMICI A BASE ACQUA, SOLVENTI LEGGERI, FLUIDI ANTIGELO, SOLUZIONI DI ACIDI E BASI



- Tubo di pescaggio telescopico (3 parti)
- Stendibile fino a 914 mm
- Componenti e corpo pompa in polipropilene e miscela di fibre
- Pistone di spinta in acciaio INOX
- Guarnizioni in Viton
- Corpo pompa in colore giallo

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | PORTATA MASSIMA |
|-------------|----------------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 977 | Pompa con leveraggio in polipropilene e miscela di fibre | 30 L/min        |

### POMPA SPECIFICA PER FLUIDI CHIMICI ESTREMAMENTE AGGRESSIVI, SOLVENTI, ACIDI E ALCALI ALTAMENTE CONCENTRATI ANCHE IN SOLUZIONE 100%



- Corpo in Teflon
- Pistoni in acciaio INOX 316
- Guarnizioni in Teflon

| CODICE      | DESCRIZIONE                                               | PORTATA MASSIMA |
|-------------|-----------------------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 980 | Pompa alternativa in Teflon e acciaio INOX con leveraggio | 30 L/min        |

**POMPA SPECIFICA PER ACQUA, DETERGENTI, ACQUA DI MARE, LIQUIDI NON CORROSIVI, PETROLIO, DIESEL, CHEROSENE E OLI LEGGERI**



- Concepita senza guarnizioni
- Costruita in PVC, PE, acciaio e gomma atossica
- Imbocco da 2"
- Uscita 38 mm
- Tubo di scarico PVC (45 x 1000 mm)

| CODICE      | DESCRIZIONE              | PORTATA MASSIMA |
|-------------|--------------------------|-----------------|
| 412 000 983 | Pompa alternativa in PVC | 50 L/min        |

**POMPE SPECIFICHE PER OLI LEGGERI, PARAFFINA, DIESEL, ALCOOL, ACQUA, AGENTI CHIMICI A BASE ACQUA, SOLVENTI LEGGERI, FLUIDI ANTIGELO, SOLUZIONI MOLTO AGGRESSIVE DI ACIDI E ALCALI, ACIDO NITRICO, ECC.**



- Tubo di pescaggio telescopico (3 parti)
- Stendibile fino a 914 mm
- Pistone di spinta in acciaio INOX per cod. 412 000 978
- Pistone di spinta in Teflon per cod. 412 000 979
- Guarnizioni in Viton
- Corpo pompa in colore nero

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | PORTATA MASSIMA |
|-------------|----------------------------------------------|-----------------|
| 412 000 978 | Pompa con leveraggio in polipropilene Ryton  | 30 L/min        |
| 412 000 979 | Pompa con leveraggio in polipropilene Teflon | 30 L/min        |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# POMPE PNEUMATICHE PER LIQUIDI PERICOLOSI E FLUIDI CORROSIVI

Pompe portatili per travaso da fusti o cisternette. Particolarmente indicate per pompare fluidi corrosivi. Disponibili con motore elettrico o con motore pneumatico. Dotate di girante aperta che consente il pompaggio a flusso continuo di fluidi corrosivi puliti.

## CARATTERISTICHE

- Esecuzioni in PP, PVDF, AISI 316
- Economica e portatile
- Idonea a fluidi corrosivi
- Disponibile con motore elettrico o pneumatico
- Regolazione della portata (nella versione pneumatica)
- Assenza di tenute meccaniche

## POMPE PNEUMATICHE CON CORPO IN POLIPROPILENE



### CARATTERISTICHE CORPO

- Pescante: Ø 42 mm
- Portagomma: Ø 25 mm
- Temperatura max: 65°C
- Materiale pescante: PP
- Materiale albero: HASTELLOY / AISI 312
- Materiale girante: ECTFE
- Materiale bocca aspir. PP

- Materiale guarnizione di tenuta a contatto con il fluido - MIN:VITON - EPDM

### CARATTERISTICHE MOTORE

- Potenza motore: 0,42 HP a 7 bar (300 W)
- Portata: 70 L/min
- Viscosità: 600 cps

| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | LUNGHEZZA PESCANTE        |
|-------------|---------------------------------------------|---------------------------|
| 412 000 984 | Pompa pneumatica con corpo in polipropilene | 900 mm (per fusti)        |
| 412 000 985 | Pompa pneumatica con corpo in polipropilene | 1200 mm (per cisternette) |

## POMPE PNEUMATICHE CON CORPO IN PVDF



### CARATTERISTICHE CORPO

- Pescante: Ø 40 mm
- Portagomma: Ø 25 mm
- Temperatura max: 95°C
- Materiale pescante: PVDF
- Materiale albero: HASTELLOY
- Materiale girante: ECTFE
- Materiale bocca aspir. ECTFE

- Materiale guarnizione di tenuta a contatto con il fluido - MIN:VITON - EPDM

### CARATTERISTICHE MOTORE

- Potenza motore: 0,42 HP a 7 bar (300 W)
- Portata: 70 L/min
- Viscosità: 600 cps

| CODICE      | DESCRIZIONE                        | LUNGHEZZA PESCANTE        |
|-------------|------------------------------------|---------------------------|
| 412 000 986 | Pompa pneumatica con corpo in PVDF | 900 mm (per fusti)        |
| 412 000 987 | Pompa pneumatica con corpo in PVDF | 1200 mm (per cisternette) |

## POMPE PNEUMATICHE CON CORPO IN AISI 316



### CARATTERISTICHE CORPO

- Pescante: Ø 42.5 mm
- Portagomma: Ø 25 mm
- Temperatura max: 95°C
- Materiale pescante: AISI 316
- Materiale albero: AISI 316
- Materiale girante: ECTFE
- Materiale bocca aspir. ECTFE

- Materiale guarnizione di tenuta a contatto con il fluido - MIN:VITON - EPDM

### CARATTERISTICHE MOTORE

- Potenza motore: 0,42 HP a 7 bar (300 W)
- Portata: 70 L/min
- Viscosità: 600 cps

| CODICE      | DESCRIZIONE                            | LUNGHEZZA PESCANTE        |
|-------------|----------------------------------------|---------------------------|
| 412 000 988 | Pompa pneumatica con corpo in AISI 316 | 900 mm (per fusti)        |
| 412 000 989 | Pompa pneumatica con corpo in AISI 316 | 1200 mm (per cisternette) |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e scalfiture a prodotti senza nessun preavviso.

# POMPE PNEUMATICHE A MEMBRANA PER SOSTANZE CHIMICHE

Le pompe a membrana sono caratterizzate dalle alte prestazioni, l'elevata potenza e la loro robustezza le rende idonee al pompaggio di fluidi con viscosità apparenti molto elevate in relazione al modello scelto.

## CARATTERISTICHE:

- Il circuito pneumatico antistallo garantisce un funzionamento sicuro e non necessita di aria lubrificata
- La capacità di autoadescamento a secco da rilevanti altezze di pescaggio, unita alla possibilità di eseguire una regolazione fine della velocità senza perdite di pressione, e la possibilità di funzionare a vuoto, hanno conferito a queste pompe una versatilità di impiego senza precedenti
- La vasta scelta dei materiali di composizione consente di determinare, inoltre, la migliore compatibilità chimica con il fluido e/o con l'ambiente senza trascurarne il campo di temperature
- Il loro principio costruttivo le rende particolarmente indicate per applicazioni gravose con elevata umidità o in ambiente potenzialmente esplosivo (certificazione ATEX)
- Prevalenza massima: 80 m
- Pressione aria alimentazione massima: 8 bar



PP



PVDF



Al



AISI 316

| CODICE      | DESCRIZIONE                             | ATTACCHI ASPIRAZIONE /MANDATA | ATTACCO ARIA | CAPACITÀ DI ASPIRAZIONE A SECCO MAX | PORTATA MAX |
|-------------|-----------------------------------------|-------------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------|
| 412 002 382 | Pompa pneumatica a membrana in PP       | 1/2" f BSPP                   | 3/8" f BSPP  | 4 m                                 | 60 L/min    |
| 412 002 383 | Pompa pneumatica a membrana in PVDF     |                               |              |                                     |             |
| 412 002 384 | Pompa pneumatica a membrana in Al       |                               |              |                                     |             |
| 412 002 385 | Pompa pneumatica a membrana in AISI 316 |                               |              |                                     |             |

| CODICE      | DESCRIZIONE                             | ATTACCHI ASPIRAZIONE /MANDATA | ATTACCO ARIA | CAPACITÀ DI ASPIRAZIONE A SECCO MAX | PORTATA MAX |
|-------------|-----------------------------------------|-------------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------|
| 412 002 386 | Pompa pneumatica a membrana in PP       | 1" f BSPP                     | 3/8" f BSPP  | 4 m                                 | 110 L/min   |
| 412 002 387 | Pompa pneumatica a membrana in PVDF     |                               |              |                                     |             |
| 412 002 388 | Pompa pneumatica a membrana in Al       |                               |              |                                     |             |
| 412 002 389 | Pompa pneumatica a membrana in AISI 316 |                               |              |                                     |             |

| CODICE      | DESCRIZIONE                             | ATTACCHI ASPIRAZIONE /MANDATA | ATTACCO ARIA | CAPACITÀ DI ASPIRAZIONE A SECCO MAX | PORTATA MAX |
|-------------|-----------------------------------------|-------------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------|
| 412 002 390 | Pompa pneumatica a membrana in PP       | 1" 1/4 f BSPP                 | 1/2" f BSPP  | 4 m                                 | 220 L/min   |
| 412 002 391 | Pompa pneumatica a membrana in PVDF     |                               |              |                                     |             |
| 412 002 392 | Pompa pneumatica a membrana in Al       |                               |              |                                     |             |
| 412 002 393 | Pompa pneumatica a membrana in AISI 316 |                               |              |                                     |             |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## POMPE PNEUMATICHE A MEMBRANA PER FLUIDI ALIMENTARI



Le pompe a membrana sono caratterizzate dalle alte prestazioni, l'elevata potenza e la loro robustezza che le rende idonee al pompaggio di fluidi con viscosità apparenti molto elevate anche in presenza di parti solide in sospensione.

### CARATTERISTICHE:

- Il circuito pneumatico antistallo garantisce un funzionamento sicuro e non necessita di aria lubrificata
- La capacità di autoadescamento a secco da rilevanti altezze di pescaggio, unita alla possibilità di eseguire una regolazione fine della velocità senza perdite di pressione, nonché la possibilità di funzionare a vuoto senza subire danni, hanno conferito a queste pompe una versatilità di impiego senza precedenti
- Il loro principio costruttivo le rende particolarmente indicate per applicazioni gravose con elevata umidità o in ambiente potenzialmente esplosivo (certificazione ATEX)
- Prevalenza massima: 80 m
- Pressione aria alimentazione massima: 8 bar

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | ATTACCHI ASPIRAZIONE /MANDATA | ATTACCO ARIA | CAPACITÀ DI ASPIRAZIONE A SECCO MAX | PORTATA MAX |
|-------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------|
| 412 002 394 | Pompa pneumatica a membrana per fluidi alimentari in AISI 316 | 1/2" f BSPP                   | 3/8" f BSPP  | 4 m                                 | 60 L/min    |
| 412 002 395 | Pompa pneumatica a membrana per fluidi alimentari in AISI 316 | 1" f BSPP                     | 3/8" f BSPP  | 4 m                                 | 110 L/min   |
| 412 002 396 | Pompa pneumatica a membrana per fluidi alimentari in AISI 316 | 1" 1/4 f BSPP                 | 1/2" f BSPP  | 4 m                                 | 220 L/min   |

## POMPE AD INGRANAGGI



Pompe con ingranaggi a profilo interno pensate con valide e moderne soluzioni alle diverse esigenze di pompaggio degli oli lubrificanti.

### CARATTERISTICHE:

- Funzionamento continuo
- Rumorosità inferiore ai 70 dB
- Viscosità fino a 2000 cSt
- Alimentazione: 230 V/50 Hz
- Potenza: 550 W per cod. 412 002 397 e 750 W per cod. 412 002 025
- Attacco tubo di mandata: 1" BSP
- Giri al minuto: 1450
- Pressione: 12 bar

| CODICE      | DESCRIZIONE         | PORTATA  |
|-------------|---------------------|----------|
| 412 002 397 | Pompa ad ingranaggi | 9 L/min  |
| 412 002 025 | Pompa ad ingranaggi | 14 L/min |

## POMPE A PALETTE



Elettropompe a palette per travaso oli a media viscosità con elevata portata.

### CARATTERISTICHE:

- Funzionamento continuo
- Rumorosità inferiore ai 70 dB
- Viscosità superiore fino a 500 cSt
- Alimentazione: 230 V/50 Hz per cod. 412 002 399 e 230 V/50-60 per cod. 412 002 400
- Potenza: 750 W per cod. 412 002 399 e 1600 W per cod. 412 002 400
- Attacco tubo di mandata: 1" BSP
- Giri al minuto: 1450 per cod. 412 002 399 e 1400/1600 per cod. 412 002 400
- Pressione: 6 bar

| CODICE      | DESCRIZIONE     | PORTATA  |
|-------------|-----------------|----------|
| 412 002 399 | Pompa a palette | 25 L/min |
| 412 002 400 | Pompa a palette | 47 L/min |

## STAZIONI DI TRAVASO

Soluzioni pensate per facilitare le operazioni di trasferimento di un liquido contenuto in un serbatoio in un altro sistema di contenimento. Tutte le stazioni di travaso sono dotate di pompa e di un sistema di tubazioni necessarie l'aspirazione e l'erogazione del liquido.

### KIT STAZIONE DI TRAVASO



Stazione di travaso studiata per consentire un facile collegamento al fusto tramite un dispositivo di attacco rapido da 2".

I gruppi sono disponibili in due diverse dotazioni e vengono forniti di tubo telescopico in aspirazione per il diretto collegamento al fusto e di pistola. Il sistema è stato progettato e costruito per la distribuzione di gasolio.



#### DOTAZIONE KIT CON CONTALITRI:

- Elettropompa con interruttore on/off
- Tubo telescopico di aspirazione
- Tubo di erogazione (4 metri)
- Pistola manuale
- Porta pistola
- Raccordi e morsetti
- Contalitri
- Tubo di mandata: 1" BPS

#### DOTAZIONE KIT BASE:

- Elettropompa con interruttore on/off
- Tubo telescopico di aspirazione
- Tubo di erogazione (4 metri)
- Pistola manuale
- Porta pistola
- Raccordi e morsetti
- Tubo di mandata: 1" BPS

| CODICE      | DESCRIZIONE                  | PORTATA  |
|-------------|------------------------------|----------|
| 412 002 404 | Kit versione base • 12 Volt  | 80 L/min |
| 412 002 405 | Kit versione base • 24 Volt  | 80 L/min |
| 412 002 406 | Kit con Contalitri • 12 Volt | 80 L/min |
| 412 002 407 | Kit con Contalitri • 24 Volt | 80 L/min |

### KIT PORTATILI CON POMPA DI TRAVASO AUTOADESCANTE



Spesso le condizioni ambientali avverse possono potenzialmente compromettere l'operazione di rifornimento di macchine movimento terra e attrezzature. Questo kit nasce per poter effettuare un rifornimento rapido e sicuro in qualsiasi luogo. Compatibile unicamente con gasolio.

Il kit contiene:

- Pompa di travaso autoadescante
- Tubo flessibile di mandata (4 metri)
- Tubo flessibile di aspirazione con valvola di fondo
- Pistola manuale
- Dimensioni: 400 x 300 x h 420 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                  | PORTATA  |
|-------------|------------------------------|----------|
| 412 002 408 | Kit portatile • 12 V • 260 W | 45 L/min |
| 412 002 409 | Kit portatile • 24 V • 310 W | 45 L/min |

### UNITÀ MOBILE DI TRAVASO CON VASCA DI RACCOLTA



Soluzione ideale per l'erogazione dell'olio in tutte quelle occasioni in cui è richiesto movimentare il fusto all'interno dell'officina.

L'unità mobile di travaso è composta da:

- Stazione di travaso costituita da una vasca di contenimento con carrellatura inferiore
- Pompa ad ingranaggi autoadescanti
- L'accensione e lo spegnimento del motore avvengono automaticamente all'apertura ed alla chiusura della pistola di erogazione
- Viscosità olio da 50 a 2000 cSt
- Pompa autoadescante con motore asincrono in c.a. autoventilata chiuso (protezione IP55) A 230 V
- Valvola di fondo a filtro
- Tubo di mandata lunghezza 4 metri da 1/2" Gas
- Pistola contaltri con possibilità di eseguire erogazioni in preselezione
- Raggiunta la quantità preselezionata la pistola chiude automaticamente la valvola ed interrompe l'erogazione
- Utilizzabile con olio
- Potenza: 0,75 kW
- Pressione: 70 bar

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | PORTATA      |
|-------------|-----------------------------------------------|--------------|
| 412 001 043 | Unità mobile di travaso con vasca di raccolta | 1 ÷ 30 L/min |

## POMPE ELETTRICHE DA LABORATORIO

Dispositivi elettrici realizzati con materiali e caratteristiche tecniche per eseguire al meglio le operazioni di prelievo di idrocarburi o fluidi chimici anche estremamente aggressivi, ideali per il trasferimento ed il dosaggio di piccole quantità di liquido.

### POMPE IN POLIPROPILENE PER PRODOTTI ACIDI E ALCALINI



- Ideale per il trasferimento di piccole quantità di prodotto da fusti o piccoli contenitori
- Materiali: Corpo (PP/PVDF) - Girante (PP) - Albero (Hastelloy C)
- Assorbimento potenza installata: 200 W
- Viscosità: 300 mPas
- Portata: 75 L/min
- Temperatura: max 50°C
- Prevalenza: 7 m.c.a
- Set completo di pompa, motore, erogatore in PP, 2 fascette stringitubo
- Tubo flessibile in PVC da 3/4" lunghezza 1,5m, staffa montaggio a parete



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | LUNGHEZZA PESCANTE |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 412 001 006 | Pompa elettrica da laboratorio in polipropilene per prodotti acidi e alcalini | 500 mm             |
| 412 001 007 |                                                                               | 700 mm             |
| 412 001 008 |                                                                               | 1000 mm            |

| CODICE      | DESCRIZIONE                          | ATTACCO  |
|-------------|--------------------------------------|----------|
| 412 001 009 | Contaltri per pompa in polipropilene | G 1" 1/4 |

### POMPE IN ACCIAIO INOX PER PRODOTTI LUBRIFICANTI E SOLVENTI



- Ideale per il trasferimento di piccole quantità di prodotto da fusti o piccoli contenitori
- Materiali: Corpo (AISI 316) - Girante (AISI 316) - Albero (AISI 316)
- Assorbimento potenza installata: 200 W
- Viscosità: 300 mPas
- Portata: 68 L/min
- Temperatura: max 90°C
- Prevalenza: 6,5 m.c.a
- Set completo di pompa, motore, erogatore in PP, 2 fascette stringitubo
- Tubo flessibile in PVC da 3/4" lunghezza 1,5 m, staffa montaggio a parete

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                         | LUNGHEZZA PESCANTE |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 412 001 010 | Pompa elettrica da laboratorio in acciaio INOX per prodotti lubrificanti e solventi | 500 mm             |
| 412 001 011 |                                                                                     | 700 mm             |
| 412 001 012 |                                                                                     | 1000 mm            |

| CODICE      | DESCRIZIONE                          | ATTACCO  |
|-------------|--------------------------------------|----------|
| 412 001 009 | Contaltri per pompa in polipropilene | G 1" 1/4 |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## POMPE ELETTRICHE INDUSTRIALI

Dispositivi elettrici realizzati con materiali e caratteristiche tecniche per eseguire al meglio le operazioni di prelievo, trasferimento e dosaggio di idrocarburi o fluidi chimici anche estremamente aggressivi.

### POMPE IN POLIPROPILENE/INOX PER PRODOTTI ALCALINI E ACIDI



- Assorbimento potenza installata: 500 W
- Viscosità: 500 mPas
- Portata: 87 L/min
- Temperatura: max 50°C
- Prevalenza: 19 m.c.a
- Ventilazione interna

Modello per prodotti a bassa viscosità, come cloruro di sodio, soluzioni di ammoniaca, acido formico ed acido acetico.

Materiali: Corpo (PP) - Girante (PP) - Albero (AISI 316)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | LUNGHEZZA PESCANTE |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 412 001 014 | Pompa elettrica industriale in polipropilene per prodotti alcalini | 1000 mm            |
| 412 001 015 |                                                                    | 1200 mm            |

Modello per prodotti a bassa viscosità, come acido cloridrico, acidi di batteria, cloruro ferrico, acido fosforico, acido cromoico ed acido citrico.

Materiali: Corpo (PP) - Girante (PP) - Albero (Hastelloy C)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | LUNGHEZZA PESCANTE |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------|
| 412 001 016 | Pompa elettrica industriale in polipropilene per prodotti acidi | 1000 mm            |
| 412 001 017 |                                                                 | 1200 mm            |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | ATTACCO |
|-------------|--------------------------------------------------|---------|
| 412 001 018 | Contaltri per pompa elettrica (acidi e alcalini) | 6 1" ¼  |



### POMPE IN PVDF PER PRODOTTI ALCALINI ED ACIDI ALTAMENTE CONCENTRATI



- Materiali: Corpo (PVDF) - Girante (ETFE) - Albero (Hastelloy C4)
- Assorbimento potenza installata: 460 W
- Viscosità: 500 mPas
- Portata: 78 L/min
- Temperatura: max 100°C
- Prevalenza: 16 m.c.a
- Ventilazione esterna

Ideale per prodotti come acido cloridrico, acido cromoico, acido solforico, acido nitrico, acido fluoridrico ed ipoclorito di sodio.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                   | LUNGHEZZA PESCANTE |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 412 001 019 | Pompa elettrica industriale in PVDF per prodotti alcalini e acidi concentrati | 1000 mm            |
| 412 001 020 |                                                                               | 1200 mm            |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | ATTACCO |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|---------|
| 412 001 021 | Contaltri in PVDF per pompa elettrica (alcalini e acidi concentrati) | 6 1" ¼  |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## POMPE ATEX IN AISI 316 PER PRODOTTI INFIAMMABILI



Pompa per prodotti altamente infiammabili come etanolo, benzine, butanolo, isopropanolo, kerosene, metanolo e petrolio. Tipologia motore elettrico: MA II 3, 460 W, con ventilazione esterna. Tipologia motore pneumatico: MD - 2, 400 W / 6 bar. Normative antideflagrante secondo direttive 2014/34/UE - ATEX, categoria 2.

- Materiali: Corpo (AISI 316) - Girante (ETFE) - Albero (AISI 316)
- Temperatura: max 100°C
- Assorbimento potenza: 460 W
- Viscosità: 350 mPas
- Prevalenza: 14 m.c.a
- Portata: 95 L/min

| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | LUNGHEZZA PESCANTE |
|-------------|---------------------------------------------|--------------------|
| 412 001 022 | Pompa ATEX in AISI 316 con motore elettrico | 1000 mm            |
| 412 001 023 | Pompa ATEX in AISI 316 con motore elettrico | 1200 mm            |



- Materiali: Corpo (AISI 316) - Girante (ETFE) - Albero (AISI 316)
- Temperatura: max 100°C
- Assorbimento potenza: 1000 W
- Viscosità: 1000 mPas
- Prevalenza: 35 m.c.a
- Portata: 124 L/min

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | LUNGHEZZA PESCANTE |
|-------------|----------------------------------------------|--------------------|
| 412 001 024 | Pompa ATEX in AISI 316 con motore pneumatico | 1000 mm            |
| 412 001 025 | Pompa ATEX in AISI 316 con motore pneumatico | 1200 mm            |

## CONTALITRI IN ACCIAIO INOSSIDABILE ATEX



Contaltri in acciaio INOX per prodotti altamente infiammabili (metanolo, benzine, isopropanolo, kerosene, acido formico, acetone, stirene, xilene, toluene, ecc.)

- Materiale camera e turbina: Acciaio INOX
- Materiale tenuta: FEP
- Materiale magnete: ETFE incapsulato
- Display LCD: Altezza caratteri 19 mm, display a 6 cifre, possibilità di visualizzazione parziali o totali
- Campo di misura: 10 - 100 L/min
- Campo di viscosità: 5.000 mPas
- Pressione di esercizio: 10 bar
- Precisione: ± 1%
- Classe di protezione: IP 54
- Temperatura: 60°C
- Esecuzione ATEX: II 2 G Ex ib II B T4

| CODICE      | DESCRIZIONE              | ATTACCO |
|-------------|--------------------------|---------|
| 412 001 026 | Contaltri per pompa ATEX | G 1" ¼  |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTALITRI PER POMPE

### CONTALITRI IN POLIPROPILENE O PVDF



Nella versione in Polipropilene per prodotti neutri ed aggressivi, come glicole, cloruro ferrico, acido cloridrico, acido fosforico, ecc.  
Nella versione in PVDF per prodotti altamente aggressivi come cloro, acido nitrico, acido solforico, ecc.

- Materiale involucro esterno: PP
- Materiale Tastierino: PES
- Materiale camera e turbina: PP / PVDF
- Materiale albero e cuscinetti: Hastelloy C4
- Tenuta: FPM
- Campo di misura: 5-90 L/min
- Campo di viscosità: 0.8 - 40 mPas
- Pressione di esercizio: 4 bar (a 20°C)
- Precisione: ± 1%
- Ripetitività: ± 0.5%
- Classe di protezione: IP 65
- Temperatura: -10° / + 50° C

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | ATTACCO |
|-------------|-------------------------------------------------------------|---------|
| 412 001 009 | Contaltri in Polipropilene per prodotti neutri e aggressivi | G1"     |
| 412 001 021 | Contaltri in PVDF per prodotti altamente aggressivi         | G1" ¼   |

### CONTALITRI TOUCH SCREEN



Contaltri con display touch-screen, menù multilingue, intuitivo e di facile utilizzo. Funzione di aiuto integrata. Elevata precisione grazie ai fattori di correzione regolabili in funzione del prodotto.

- Materiale involucro esterno: PPO o INOX
- Touch-screen 63x63 mm 128x128 pixel
- Tenuta: FPM o FEP
- Campo di misura: 10 - 100 L/min
- Campo di viscosità: fino a 5000 mPas
- Pressione di esercizio: 4 o 10 bar
- Precisione: ± 1%
- Ripetitività: ± 0,5%
- Classe di protezione IP55 80°C

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | ATTACCO |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|---------|
| 412 003 069 | Contaltri touch-screen in polipropilene per prodotti neutri e aggressivi | G1" ¼   |
| 412 003 070 | Contaltri touch-screen in INOX per prodotti altamente aggressivi         | G1" ¼   |

### CONTALITRI DIGITALE



- Contaltri facile da installare, in linea o all'estremità del tubo di mandata o direttamente sulla pistola
- Dotato di un display compatto di semplice lettura
- Il display è ruotabile in 4 diverse posizioni ed è alimentato da 2 batterie di facile sostituzione
- Segnali a impulsi: monocanale, interruttore reed
- Indicazione della portata
- Scheda elettronica con display LCD: totale parziale a 5 cifre e totale a 6 cifre
- Disponibile con totale azzerabile

| CODICE      | DESCRIZIONE        | ATTACCO |
|-------------|--------------------|---------|
| 412 000 996 | Contaltri digitale | 1" BSPM |

### CONTALITRI MECCANICO



- Studiato per una misurazione precisa della quantità erogata di diesel
- Disponibile anche nella versione per lubrificanti
- Utilizzabile anche per gravità grazie alla bassa resistenza al flusso
- Indicatore parziale a 3 cifre (Max 999 L), totale 6 cifre
- Direzione del flusso da destra a sinistra

| CODICE      | DESCRIZIONE         | ATTACCO |
|-------------|---------------------|---------|
| 412 000 966 | Contaltri meccanico | 1" BSP  |

## POMPE MISCELATRICI

Pompe dotate di doppia funzione: miscelazione e pompaggio. Le emulsioni, dispersioni e sospensioni tendono spesso a separarsi; in questi casi, prima che questi fluidi siano pompati, la pompa miscelatrice assicura che il fluido sia accuratamente miscelato ed omogenizzato. Ideali per: prodotti corrosivi e neutri. Motore: MA II 3, 460 W, con ventilazione esterna.

### POMPA MISCELATRICE IN POLIPROPILENE



- Materiale corpo: PP / PVDF
- Materiale girante: PP
- Materiale tenute: Viton
- Materiale tenuta meccanica: Carbonio, SiC, Viton, HC
- Materiale cuscinetti: ETFE / PTFE
- Materiale albero: Acciaio inossidabile
- Tipo di girante: L
- Diametro tubo: fino a 50 mm
- Temperatura: fino a 50°C
- Lunghezza tubo: 1000 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | ATTACCO       |
|-------------|----------------------------------------------------------|---------------|
| 412 001 031 | Pompa miscelatrice in polipropilene                      | G1" ¼ maschio |
| CODICE      | DESCRIZIONE                                              |               |
| 412 002 128 | Kit: Pistola per miscelatore in polipropilene + tubo 3 m |               |

### POMPA MISCELATRICE IN ACCIAIO INOX



- Materiale corpo: acciaio INOX
- Materiale girante: ETFE
- Materiale tenute: Viton
- Materiale tenuta meccanica: Carbonio, Ceramica, PTFE, acciaio INOX, HC.
- Materiale cuscinetti: Carbonio puro
- Materiale albero: Acciaio inossidabile
- Tipo di girante: R
- Diametro tubo: fino a 41 mm
- Temperatura: fino a 100°C
- Lunghezza tubo: 1000 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | ATTACCO       |
|-------------|-------------------------------------------------|---------------|
| 412 001 032 | Pompa miscelatrice in acciaio INOX              | G1" ¼ maschio |
| CODICE      | DESCRIZIONE                                     |               |
| 412 002 411 | Kit: Pistola per miscelatore in INOX + tubo 3 m |               |

## SISTEMI DI DISTRIBUZIONE CARBURANTE

Sistemi di stoccaggio studiati per il trasporto ed il trasferimento di liquidi attraverso soluzioni particolareggiate per gasolio, benzina, urea, adblue. Nella gamma sono presenti anche serbatoi per gasolio omologati ADR.

### SERBATOI IN POLIETILENE PER TRASPORTO GASOLIO OMOLOGATO ADR, MARCATURA UN



Serbatoio per gasolio trasportabile, prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale omologati dal Ministero dei Trasporti secondo norme ADR con marcatura.

La dotazione comprende: tappo di carico in alluminio, valvola di sicurezza, gruppo di travaso, imbrocchi per il sollevamento a pieno con forche, impugnature per il sollevamento a vuoto ed alloggiamenti per posizionamento cinghie di fissaggio al basamento di appoggio.

Tutti gli inserti sono realizzati in alluminio o materiale compatibile con carburante Diesel.

#### CERTIFICATI:

- Rapporto di messa in servizio / ispezione iniziale, rilasciato da Ente Autorizzato
- Dichiarazione di conformità CE del gruppo di travaso
- Libretto di istruzioni per l'utilizzo stradale secondo le prescrizioni ADR e per il corretto utilizzo dei dispositivi di travaso

Ogni contenitore è omologato e singolarmente ispezionato dall'Ente autorizzato al collaudo con emissione del certificato iniziale di messa in servizio, soggetto a revisione ogni 30 mesi con analogha procedura, PROVA DI VIBRAZIONE ADR 2011 superata.



#### CARATTERISTICHE

- Pompa 12 o 24 Volt con portata 45 L/min
- 4 m di tubo flessibile
- Pistola automatica
- 4 m di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria
- Tappo di carico in alluminio da 2" con valvola di sicurezza
- Filtro in aspirazione
- Optional: contalitri digitale cod 412000996
- Peso serbatoio da 220 L: 14 Kg

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 002 733 | Serbatoio in polietilene per trasporto gasolio ADR • 601 x 912 x h 622 mm | 220 L    |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## SERBATOI IN POLIETILENE PER TRASPORTO GASOLIO IN ESENZIONE SECONDO 1.1.3.1.C ADR



412 002 732



412 001 044

Serbatoio per gasolio trasportabile, prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale che ne rende la struttura compatta e allo stesso tempo leggera.

La dotazione comprende: tappo di carico in alluminio, valvola di sicurezza, gruppo di travaso, imbrocchi per il sollevamento a pieno con forche, impugnature per il sollevamento a vuoto ed alloggiamenti per posizionamento cinghie di fissaggio al basamento di appoggio. Tutti gli inserti sono realizzati in alluminio o materiale compatibile con carburante Diesel.

### CARATTERISTICHE

- Pompa 12 o 24 Volt con portata 45 L/min
- 4 m di tubo flessibile
- Pistola automatica
- Indicatore di livello e copertura lucchettabile (solo per il modello da 440 L)
- 4 m di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria
- Tappo di carico in alluminio da 2" con valvola di sicurezza.
- Filtro in aspirazione
- Optional: contalitri digitale cod 412000996
- Peso serbatoio da 220 L: 14 Kg
- Peso serbatoio da 440 L: 42 Kg

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                              | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 002 732 | Serbatoio in polietilene per trasporto gasolio in esenzione ADR<br>601 x 912 x h 622 mm  | 220 L    |
| 412 001 044 | Serbatoio in polietilene per trasporto gasolio in esenzione ADR<br>800 x 1200 x h 785 mm | 440 L    |

## SERBATOI IN POLIETILENE PER TRASPORTO E STOCCAGGIO UREA



412 002 852



412 002 853

Serbatoio trasportabile, prodotto in polietilene lineare con stampaggio rotazionale, comprensivo di tappo di carico da 2" con valvola di sicurezza, imbrocchi per il sollevamento a pieno carico con forche, impugnature per il sollevamento a vuoto ed alloggiamenti per posizionamento cinghie di fissaggio al basamento di appoggio. Tutti gli inserti sono realizzati in materiali compatibili con il prodotto contenuto.

### CARATTERISTICHE

- Pompa 12 o 24 Volt con portata 45 L/min
- 4 m di tubo flessibile
- Pistola automatica
- 4 m di cavo elettrico e pinze per il collegamento alla batteria
- Indicatore di livello e copertura lucchettabile (solo per il modello da 440 L)
- Peso serbatoio da 220 L: 14 Kg
- Peso serbatoio da 440 L: 42 Kg

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                       | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 002 852 | Serbatoio in polietilene per trasporto e stoccaggio urea<br>601 x 912 x h 622 mm  | 220 L    |
| 412 002 853 | Serbatoio in polietilene per trasporto e stoccaggio urea<br>800 x 1200 x h 785 mm | 440 L    |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### CONTENITORI IN POLIETILENE PER TRASPORTO GASOLIO, BENZINA E ADBLUE



412 002 846



412 002 849



412 002 851

Contenitori in polietilene lineare con stampaggio rotazionale, ideali per il rifornimento di piccoli veicoli e mezzi leggeri o da diporto; movimentazione e sollevamento ottimale con impugnatura ergonomica, dotati di ruote pneumatiche adatte agli spostamenti su qualsiasi superficie.

La struttura priva di angoli e con nervature rinforzate conferisce a questi prodotti un'elevata robustezza; sono dotati di tappo di riempimento anti-sversamento con sfiato integrato e di valvola a sfera di sicurezza. Ogni contenitore può essere riempito sia in orizzontale che in verticale con la stessa quantità di carburante.

#### CARATTERISTICHE

##### KIT CONTENITORE BENZINA OMOLOGATO

- Pompa rotativa manuale
- Tubo in gomma (3 m)
- Pistola ad arresto manuale e supporto porta-pistola frontale

##### KIT CONTENITORE GASOLIO

- Pompa rotativa manuale
- Tubo in gomma (3 m)
- Pistola ad arresto manuale e supporto porta-pistola frontale

##### KIT CONTENITORE ADBLUE

- Pompa rotativa manuale
- Tubo in gomma (3 m)
- Pistola manuale in plastica e supporto porta-pistola frontale

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 002 846 | Contenitore in polietilene per trasporto benzina • 360 x 460 x h 900 mm  | 55 L     |
| 412 002 847 | Contenitore in polietilene per trasporto benzina • 440 x 460 x h 1100 mm | 110 L    |
| 412 002 848 | Contenitore in polietilene per trasporto gasolio • 360 x 460 x h 900 mm  | 55 L     |
| 412 002 849 | Contenitore in polietilene per trasporto gasolio • 440 x 460 x h 1100 mm | 110 L    |
| 412 002 850 | Contenitore in polietilene per trasporto AdBlue • 360 x 460 x h 900 mm   | 55 L     |
| 412 002 851 | Contenitore in polietilene per trasporto AdBlue • 440 x 460 x h 1100 mm  | 110 L    |

**SERBATOIO OMOLOGATO PER GASOLIO COMPLETO DI GRUPPO EROGAZIONE**



I serbatoi sono del tipo ad asse orizzontale, cilindrici, costruiti con fondi bombati e lamiera calandrata in acciaio al carbonio S 235 JR UNI EN 10025, assemblati mediante processo di saldatura ad arco sotto protezione di gas e successivamente trattati con uno strato di antiruggine ed uno strato di smalto a finire di colore verde; sono collaudati a tenuta mediante prova pneumatica. I Serbatoi sono inoltre dotati di un sistema di erogazione.

**CARATTERISTICHE**

- Passo d'uomo Ø 400 mm con coperchio imbullonato e guarnizione
- Ghiera con attacco rapido di carico da 3", con chiusura lucchettabile
- Valvola limitatrice di carico, omologata e tarata al 90% della capacità geometrica del serbatoio
- Indicatore di livello visibile esternamente con tubo di protezione interno per il galleggiante
- Scarico di fondo per eventuali pulizie periodiche completo di tappo di sicurezza
- Tubo di aspirazione esterno
- Attacco di messa a terra
- Sfiato con retina rompifiamma altezza cm 240 dal piano di carico
- Presenza di 4 zanche di ancoraggio
- Bacino di contenimento: realizzato in lamiera di acciaio al carbonio S 235 JR UNI EN 10025 con telaio di fondo autoportante e già predisposto per il fissaggio, mediante bulloni, ai piedi del serbatoio stesso; tale vasca di contenimento è adatta al posizionamento su qualsiasi terreno (anche per ubicazione permanente). I bacini di contenimento sono progettati e realizzati con capacità pari al 110% del volume nominale del serbatoio come prescritto dalle direttive di sicurezza del D.M. 22.11.2017. Sono completi di piastre di sollevamento, attacco di messa a terra, manicotto con tappo di scarico e n° 4 alloggiamenti idonei al montaggio e fissaggio dei montanti della tettoia. Sono integralmente trattati con uno strato di antiruggine e uno strato di smalto a finire.
- Armadietto: realizzato in metallo verniciato a polveri e munito di chiusura a chiave. Quadro elettrico contenuto in apposita cassetta con grado di protezione IP 55 completo di interruttore, pulsante di emergenza e gestione del blocco pompa al raggiungimento del minimo livello. Elettropompa autoadescante a palette, portata 50L/min, by-pass e filtro di linea incorporati, motore elettrico da 230v monofase (disponibili anche versioni con pompa manuale oppure con pompa a batteria). Contalitri ad uso non commerciale con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo. (esonerato da verifica metrica in base alla Circ. Min. nr. 67 del 25.7.96). 4 mt. di tubo in gomma completo di pistola automatica di erogazione.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 004 585 | Serbatoio omologato per gasolio completo di gruppo erogazione e bacino di contenimento. Dimensione serbatoio: Ø 1100 x 1500 mm • Dimensione bacino: 2250 x 1400 x h 480 mm | 1300 L   |
| 412 004 586 | Serbatoio omologato per gasolio completo di gruppo erogazione e bacino di contenimento. Dimensione serbatoio: Ø 1270 x 2050 mm • Dimensione bacino: 2400 x 1750 x h 650 mm | 2400 L   |
| 412 004 587 | Serbatoio omologato per gasolio completo di gruppo erogazione e bacino di contenimento. Dimensione serbatoio: Ø 1430 x 2080 mm • Dimensione bacino: 2450 x 1900 x h 750 mm | 3000 L   |



Tettoia di protezione dagli agenti atmosferici, realizzata con robusto telaio in acciaio al carbonio zincato e copertura in lamiera grecata zincata autoportante; è realizzata per essere montata e fissata mediante bulloni agli alloggiamenti ricavati nei bacini di contenimento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|
| 412 004 588 | Tettoia di copertura per serbatoio da 1300 L • 2600 x 2000 x h 1900 mm |
| 412 004 589 | Tettoia di copertura per serbatoio da 2400 L • 2800 x 2000 x h 2100 mm |
| 412 004 590 | Tettoia di copertura per serbatoio da 3000 L • 2800 x 2500 x h 2100 mm |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## GRUPPI DI DISTRIBUZIONE UREA PER IBC



Sistema di distribuzione, prelievo e dosaggio specifico per cisterne IBC da 1000 L contenenti urea.

### GRUPPO DI DISTRIBUZIONE SENZA CONTALITRI:

- Lamiera INOX di supporto con portapistola
- Elettropompa portata 32 L/min
- Pistola manuale
- Tubo di mandata 6 m
- Tubo di aspirazione 1,5 m
- Portagomma e fascette

### GRUPPO DI DISTRIBUZIONE CON CONTALITRI:

- Lamiera INOX di supporto con portapistola
- Elettropompa portata 32 L/min
- Gruppo contaltri
- Pistola automatica INOX
- Tubo di mandata 6 m
- Tubo di aspirazione 1,5 m
- Portagomma e fascette

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | ALIMENTAZIONE   | POTENZA |
|-------------|----------------------------------------------------------------|-----------------|---------|
| 412 001 152 | Gruppo di distribuzione urea per IBC manuale, senza contaltri  | 230 Volt /50 Hz | 370 W   |
| 412 001 153 | Gruppo di distribuzione urea per IBC automatica, con contaltri | 230 Volt /50 Hz | 370 W   |

## SERBATOI PER UREA



Serbatoio cilindrico orizzontale in polietilene ad alta densità per urea in concentrazione massima del 30% a pressione atmosferica.

### CARATTERISTICHE

- Leggero e di facile movimentazione
- Resiste agli urti ed agli agenti chimici
- Resistente a Temperature da -60°C a +80°C e ai raggi UV
- Inattaccabile da alghe
- Lavabile con normali detergenti
- Dotato di boccaporto superiore Ø 420 mm con coperchio a vite
- Dotato di valvola di sfiato

### CARATTERISTICHE ELETTOPOMPA

- Pompa a membrana di 230 V monofase
- Gruppo erogatore facilmente rimovibile contenuto in una cassetta metallica con chiusura a chiave
- Dotato di contaltri a cristalli liquidi
- Dotato di pistola ad arresto automatico e tubo flessibile di mandata (Ø 20 mm x 4 m)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                    | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------|----------|
| 412 001 154 | Serbatoio per urea • Ø 1600 x 1850 x h 1660 mm | 3000 L   |

Disponibile tubo flessibile con valvola di fondo e filtro oppure connettore rapido tipo CDS

SU RICHIESTA

## COS'È L'UREA ?

L'urea è un fertilizzante azotato molto utilizzato per il suo alto titolo in azoto. Recentemente viene utilizzata anche come componente principale di un additivo utilizzato per abbattere le emissioni inquinanti di ossidi di azoto presenti nelle emissioni dovute a combustibili di impianti industriali (abbattimento NOx in impianti di Incenerimento Urbano, posizionato nei Post - Combustori). Si sta affermando anche nei veicoli pesanti a motore Diesel. Viene iniettato nel collettore di scarico una soluzione acquosa al 32,5% di urea pura che, tramite riduzione chimica favorita da opportuni catalizzatori, trasforma gli ossidi di azoto in azoto molecolare ed acqua.

## CISTERNETTE IN POLIETILENE OMOLOGATE PER IL TRASPORTO (ADR)



412 001 052



412 003 283



412 001 753

Cisternette in polietilene leggero a stampo soffiato con struttura di rinforzo in acciaio zincato a protezione del trasporto.

### CARATTERISTICHE

- Boccaporto superiore filettato Ø 220 mm
- Pallettizzazione e struttura accatastabile di sicurezza
- Valvola a sfera di fondo da 2"

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                | CAPACITÀ                                                                                     |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 412 001 052 | Cisternetta in polietilene omologata per il trasporto (ADR) • 1200 x 1000 x h 1150 mm • PALLET IN PLASTICA | 1000 L                                                                                       |
| 412 003 283 | Cisternetta in polietilene omologata per il trasporto (ADR) • 1200 x 1000 x h 1150 mm • PALLET IBRIDO      | 1000 L                                                                                       |
| 412 001 753 | Cisternetta in polietilene omologata per il trasporto (ADR) • 1200 x 1000 x h 1150 mm • PALLET LEGNO       | 1000 L                                                                                       |
| 412 003 650 | Cisternetta in polietilene omologata per il trasporto (ADR) • 1200 x 1000 x h 1150 mm • PALLET IN PLASTICA | 1000 L  |

| CODICE      | DESCRIZIONE                             |
|-------------|-----------------------------------------|
| 412 001 053 | Riduzione per cisternette D 61 F - 2" F |

## COPERTURA RISCALDANTE PER CISTERNETTE



La copertura riscaldante per cisternette è efficiente ed utilizza molta meno energia rispetto ai riscaldatori a fascia. È un metodo rapido, facile ed economico per riscaldare e mantenere la temperatura costante dei materiali industriali.

### CARATTERISTICHE

- Camicia in poliestere
- Resistenza avvolta a spirale isolato in silicone
- Fibbie regolabili con apertura rapida
- Durata del riscaldamento fino a 48 ore
- Cavo elettrico di 3 m
- Doppio circuito d'alimentazione senza spina
- Termostato 0-90°C
- Protezione IP 40

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | POTENZA    |
|-------------|--------------------------------------------------------|------------|
| 412 003 736 | Copertura riscaldante per cisternette • 4400 x 1000 mm | 2 x 1000 W |

| CODICE      | DESCRIZIONE                        |
|-------------|------------------------------------|
| 412 003 737 | Coperchio isolante per cisternette |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### COPERTURA RISCALDANTE PER CISTERNETTE OMOLOGATA ATEX



La copertura riscaldante per cisternette Omologata ATEX direttiva 94/9/EG, DIN EN 60079-0, DIN EN 60079-7, DIN EN 60079-30, DIN EN 13463-12. È un metodo rapido, facile ed economico per riscaldare e mantenere la temperatura costante dei materiali industriali ed utilizza molto meno energia rispetto ai riscaldatori a fascia.

#### CARATTERISTICHE

- Camicia in teflon/poliestere
- Fibbie regolabili per apertura rapida
- Protezione IP65

#### OPTIONAL

- Termostato per regolazione temperatura
- Coperchio per isolamento termico

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | POTENZA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|---------|
| 412 002 426 | Copertura riscaldante per cisternette omologata ATEX 4400 x 1000 mm | 2300 W  |

### COPERTURE TERMOISOLANTI PER CISTERNETTE



Queste coperture sono progettate per fornire una protezione ottimale dai raggi UV, bloccando la luce solare diretta e deviando radiazioni e calore in modo che i contenitori possano essere trasportati o posizionati all'esterno senza recare danni alle sostanze contenute.

Sono costituite da bolle d'aria e da uno strato di alluminio.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | DIMENSIONI              |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 412 003 817 | Copertura termoisolante per cisternette standard con apertura per il tappo | 1000 x 1170 x h 1170 mm |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

PRODOTTO AIRBANK

## CUBOIL

### Stazione di stoccaggio per olio esausto

Stazione per lo stoccaggio temporaneo di oli esausti completa di:

- Bacino in acciaio pallettizzato
- Otre in polietilene
- Boccaporto filettato
- Scolafiltri asportabile
- Indicatore di livello ad orologio
- Rete rompifiamma in acciaio INOX caricata a carboni attivi
- Etichettatura identificativa di sicurezza

### CARATTERISTICHE OTRE INTERNO

Otre di forma parallelepipedale autoportante costruito in polietilene antiolio, antiacido, antiurto, trattati anti UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici in base alle norme, DIN e AFNOR a stampaggio unico rinforzato. Dotato nella parte superiore di boccaporto di carico e corredato di coperchio filettato.

### CARATTERISTICHE BACINO ESTERNO

Bacino costruito in acciaio al carbonio da 2 mm. Piegato con sistema fibrante ed allestito di rinforzi strutturali. Verniciato (verde RAL 6018).

### CARATTERISTICHE CARRELLATURA (DOVE PRESENTE)

Carrellatura ad alta portata realizzata con 2 ruote fisse in gomma ed acciaio e 2 ruote pivotanti (di cui 1 con freno), timone direzionale.



## CUBOIL

STAZIONE DI STOCCAGGIO OLIO ESAUSTO

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------|----------|
| 412 001 063 | CUBOIL con piedi • 545 x 795 x h 850 mm                     | 300 L    |
| 412 001 064 | CUBOIL con piedi e coperchio • 545 x 795 x h 920 mm         |          |
| 412 001 065 | CUBOIL con carrellatura • 545 x 795 x h 970 mm              |          |
| 412 001 066 | CUBOIL con carrellatura e coperchio • 545 x 795 x h 1040 mm |          |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------|----------|
| 412 001 067 | CUBOIL con piedi • 640 x 900 x h 1050 mm                    | 500 L    |
| 412 001 068 | CUBOIL con piedi e coperchio • 640 x 900 x h 1120 mm        |          |
| 412 001 069 | CUBOIL con carrellatura • 640 x 900 x h 1170 mm             |          |
| 412 001 070 | CUBOIL con carrellatura e coperchio • 640 x 900 x h 1240 mm |          |



SCOLAFILTRI ASPORTABILE



INDICATORE DI LIVELLO



RETE ROMPIFIAMMA



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



CUBOIL  
per liquido antigelo



CUBOIL  
per olio Vegetale  
esausto



## CUBOIL

STAZIONE DI STOCCAGGIO  
OLIO ESAUSTO

### Stazioni di stoccaggio speciali per olio vegetale esausto o liquidi antigelo

Stazione per stoccaggio temporaneo completa di :

- Bacino in acciaio pallettizzato
- Otre in polietilene
- Boccaporto filettato
- Scolafiltri asportabile
- Indicatore di livello ad orologio
- Rete rompifiamma in acciaio INOX caricata a carboni attivi per la respirazione del serbatoio e per evitare zaffate pericolose all'atto dell'apertura
- Etichettatura identificativa di sicurezza
- Carrellatura portante
- Colore Blu RAL 5012 (per CUBOIL liquido antigelo )
- Colore Verde RAL 6011 (per CUBOIL olio vegetale esausto)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 001 073 | CUBOIL carrellato per liquido antigelo • 545 x 795 x h 970 mm      | 300 L    |
| 412 001 074 | CUBOIL carrellato per olio vegetale esausto • 545 x 795 x h 970 mm | 300 L    |



## CONTENITORI IN POLIETILENE PER RACCOLTA DI OLIO MINERALE ESAUSTO



Carrello per la movimentazione anche a pieno carico con 4 ruote girevoli di cui 2 con freno (inforcabile).

Contenitore per la raccolta e lo stoccaggio degli oli esausti, costruito in conformità al Decreto Legislativo 27 gennaio 1992, n. 95, ed al DM 392 del 16 maggio 1996. Rispetta inoltre l'attuazione delle direttive 75/439/CEE e 87/101/CEE, relative alla eliminazione degli olii esausti. Realizzato in Polietilene ad alta densità, rotostampato, per garantirne così un'elevata tenuta meccanica e termica, un'alta resistenza fotometrica ai raggi UV ed agli agenti atmosferici; può essere installato anche all'esterno ed è posizionabile su qualsiasi terreno e superficie piana. Composto da 2 vasche: una interna per contenere il prodotto, una esterna con la funzione di vasca di sicurezza e di contenimento delle eventuali perdite del serbatoio interno. Nella parte superiore vi è un ampio boccaporto con coperchio ribaltabile al cui interno troviamo incorporato il piano scolafiltri.

### CARATTERISTICHE

- Pratico indicatore di livello visibile esternamente
- Spia di monitoraggio e verifica dell'eventuale presenza di liquido nell'intercapedine
- Una bocca per l'estrazione dell'olio con coperchio filettato, Ø mm 125
- Optional: chiusura lucchettabile sul tappo di aspirazione
- Optional: carrello per la movimentazione anche a pieno carico con 4 ruote girevoli di cui 2 con freno (inforcabile)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                        | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 002 104 | Contenitore in polietilene per raccolta di olio minerale esausto Ø 820 x h 1080 mm | 300 L    |
| 412 002 428 | Contenitore in polietilene per raccolta di olio minerale esausto Ø 960 x h 1240 mm | 500 L    |

## CONTENITORI IN POLIETILENE PER RACCOLTA DI LIQUIDO ANTIGELO, LIQUIDO FRENI, OLIO IDRAULICO



412 002 891



412 002 892



412 002 893

Contenitore per la raccolta e lo stoccaggio degli rifiuti industriali realizzato in polietilene ad alta densità roto-stampato per garantirne così un'elevata tenuta meccanica e chimica, un'alta resistenza fotometrica ai raggi UV ed agli agenti atmosferici. Per questi motivi è idoneo ad essere installato anche all'esterno ed è posizionabile su qualsiasi terreno e superficie piana.

### CARATTERISTICHE

- Composto da due vasche: una interna per contenere il prodotto, una esterna con la funzione di vasca di sicurezza per il contenimento delle eventuali perdite del serbatoio interno
- Nella parte superiore vi è un ampio boccaporto con coperchio ribaltabile al cui interno troviamo incorporato il piano forato con funzione di scolafiltri
- Bocca per l'estrazione dell'olio con coperchio filettato di diametro Ø 125 mm
- Pratico indicatore di livello visibile esternamente
- Spia di monitoraggio e verifica dell'eventuale presenza di liquido nell'intercapedine
- Adesivi di identificazione del rifiuto

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 002 891 | Contenitore in polietilene per raccolta di liquido antigelo<br>Ø 820 x h 1080 mm | 300 L    |
| 412 002 892 | Contenitore in polietilene per raccolta di liquido freni<br>Ø 820 x h 1080 mm    | 300 L    |
| 412 002 893 | Contenitore in polietilene per raccolta di olio idraulico<br>Ø 820 x h 1080 mm   | 300 L    |

## CONTENITORE IN POLIETILENE PER RACCOLTA DI OLIO VEGETALE ESAUSTO



Contenitore in polietilene per olio vegetale esausto costruito in conformità al D. lgs. N. 95 del 27/01/92, al D.M. 392 del 16/05/96, in attuazione alle direttive 75/439/CEE e 87/101/CEE.

### CARATTERISTICHE

- Vasca interna per contenere il prodotto
- Vasca esterna con funzione di vasca di sicurezza
- Scola filtri incorporato
- Bocca per lo scarico olio con coperchio filettato e griglia interna
- Indicatore di livello visivo
- Indicatore spie per eventuali perdite
- Adesivi di identificazione del rifiuto

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 003 301 | Contenitore in polietilene per raccolta di olio vegetale esausto<br>Ø 820 x h 1080 mm | 300 L    |

### SERBATOI ECOLOGICI PER DEPOSITO TEMPORANEO DI OLI ESAUSTI CONFORMI AL DM 16 MAGGIO 1996 N° 392 ALLEGATO C

Costruiti in acciaio al carbonio S 235 JR UNI EN 10025 e realizzati con fondi bombati e orlati, verniciati esternamente con uno strato di anti-ruggine ed uno strato di smalto a finire.



#### CARATTERISTICHE

- Completi di boccaporto Ø 400 mm con coperchio imbullonato
- Tappo di carico / svuotamento da 8", completo di tappo in alluminio a vite
- Collaudati a tenuta stagna alla pressione di 1 bar
- Corredati di bacino di contenimento con capacità pari al 100% del volume del serbatoio
- Tubo di sfiato a norma, del tipo a carboni attivi
- Indicatore di livello
- Dalla versione 5000 L e superiori, sono previsti gradini antiscivolo e piano di appoggio in lamiera mandorlata antiscivolo con corrimano per agevolare l'accesso al passo d'uomo
- Bacino di contenimento: costruito in lamiera di acciaio al carbonio S 235 JR UNI EN 10025 con telaio di fondo autoportante già predisposto per il fissaggio mediante bulloni ai piedi del serbatoio; adatto al posizionamento su qualsiasi terreno (anche per ubicazione permanente)
- Realizzato con capacità pari al 50% oppure al 100% del volume nominale del serbatoio. Sono completi di piastre di sollevamento, attacco di messa a terra e manicotto con tappo di scarico, n° 4 alloggiamenti idonei al montaggio e fissaggio dei montanti della tettoia
- Trattati con uno strato di antiruggine e uno strato di smalto di colore verde a finire
- Tettoia di protezione dagli agenti atmosferici, realizzata con robusto telaio in acciaio al carbonio zincato e copertura in lamiera grecata zincata autoportante; è realizzata per essere montata e fissata mediante bulloni agli alloggiamenti ricavati nei bacini di contenimento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                          | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 001 093 | Serbatoio ecologico per deposito temporaneo di oli esausti • 1250 x 1800 x h 1500 mm | 1300 L   |
| 412 001 094 | Serbatoio ecologico per deposito temporaneo di oli esausti • 1500 x 2450 x h 1670 mm | 2400 L   |
| 412 001 095 | Serbatoio ecologico per deposito temporaneo di oli esausti • 1520 x 2450 x h 1830 mm | 3000 L   |
| 412 001 096 | Serbatoio ecologico per deposito temporaneo di oli esausti • 1750 x 3210 x h 2000 mm | 5000 L   |
| 412 001 097 | Serbatoio ecologico per deposito temporaneo di oli esausti • 2100 x 3850 x h 2100 mm | 7000 L   |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  |
|-------------|----------------------------------------------|
| 412 001 098 | Tettoia di copertura per serbatoio da 1300 L |
| 412 001 099 | Tettoia di copertura per serbatoio da 2400 L |
| 412 001 100 | Tettoia di copertura per serbatoio da 3000 L |
| 412 001 101 | Tettoia di copertura per serbatoio da 5000 L |
| 412 001 102 | Tettoia di copertura per serbatoio da 7000 L |
| 412 001 103 | Sensore elettrico di troppo pieno            |
| 412 001 104 | Sensore antisversamento                      |

**CISTERNE OMOLOGATE PER TRASPORTO DI MERCI PERICOLOSE**



Sistemi di stoccaggio studiati per il trasporto ed il trasferimento di liquidi attraverso soluzioni particolareggiate per gasolio, benzina, urea, adblue e olio. Nella gamma sono presenti anche serbatoi per gasolio omologati ADR. Cisterne in polietilene con struttura in acciaio, omologate UN per il trasporto di merci pericolose. Ogni cisterna è omologata e certificata individualmente.

**CARATTERISTICHE**

- Struttura cubica in acciaio al carbonio saldata
- Coperchio: Ø 170 mm
- Valvola di scarico a sfera: 1,5", 2" o 1" (cod. 412 004 606)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                     | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 004 606 | Cisterna omologata per trasporto di merci pericolose<br>780 x 920 x h 1310 mm   | 500 L    |
| 412 001 105 | Cisterna omologata per trasporto di merci pericolose<br>1045 x 1425 x h 1070 mm | 700 L    |
| 412 001 106 | Cisterna omologata per trasporto di merci pericolose<br>1045 x 1425 x h 1310 mm | 1000 L   |
| 412 001 107 | Cisterna omologata per trasporto di merci pericolose<br>1095 x 1095 x h 1460 mm | 1200 L   |



**CARATTERISTICHE**

- Struttura monolitica in acciaio al carbonio saldata
- Coperchio: Ø 150 mm
- Valvola di scarico a sfera: 1,5" o 2"

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                     | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 001 108 | Cisterna omologata per trasporto di merci pericolose<br>1330 x 2090 x h 1670 mm | 1900 L   |
| 412 001 109 | Cisterna omologata per trasporto di merci pericolose<br>1360 x 2390 x h 1750 mm | 2400 L   |
| 412 001 110 | Cisterna omologata per trasporto di merci pericolose<br>1570 x 2390 x h 2000 mm | 3000 L   |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI CILINDRICI VERTICALI PER STOCCAGGIO DI PRODOTTI CHIMICI

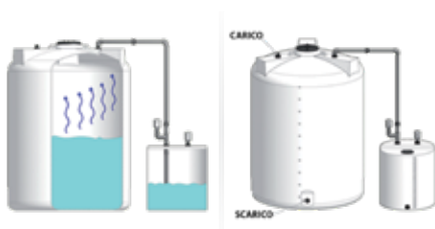
Questi contenitori in polietilene risolvono i molteplici problemi dello stoccaggio di prodotti liquidi. Hanno una loro struttura autoportante di forma cilindrica verticale con fondo piano, parte superiore bombata con passo d'uomo centrale completo di coperchio filettato con sfiato incorporato e zone piane per l'applicazione di gruppi di carico o altri accessori. Non necessitano di rinforzi, in quanto sono calcolati in funzione al fluido da contenere. Possono essere appoggiati direttamente su superfici piane senza particolari accorgimenti e sono dotati di livello visivo impresso.



Disponibili anche nella versione per il contenimento di acqua



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | CAPACITÀ | COPERCHIO |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 001 111 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 500 x h 750 mm   | 120 L    | Ø 200 mm  |
| 412 001 112 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 620 x h 850 mm   | 220 L    |           |
| 412 001 113 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 710 x h 980 mm   | 325 L    |           |
| 412 001 114 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 870 x h 1150 mm  | 575 L    | Ø 310 mm  |
| 412 001 115 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 1100 x h 1400 mm | 1120 L   |           |
| 412 001 116 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 1100 x h 1950 mm | 1625 L   |           |
| 412 001 117 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 1200 x h 1950 mm | 2075 L   | Ø 460 mm  |
| 412 001 118 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 1310 x h 2050 mm | 2530 L   |           |
| 412 001 119 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 1300 x h 2700 mm | 3530 L   |           |
| 412 001 120 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 1600 x h 2450 mm | 4500 L   |           |
| 412 001 121 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 1600 x h 3000 mm | 5560 L   |           |
| 412 001 122 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 2000 x h 2350 mm | 6760 L   |           |
| 412 001 123 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 2000 x h 3100 mm | 8900 L   |           |
| 412 001 124 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 2250 x h 3100 mm | 11470 L  |           |
| 412 001 125 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 2250 x h 4400 mm | 16800 L  |           |
| 412 001 126 | Contenitore cilindrico verticale per stoccaggio prodotti chimici • Ø 2500 x h 4800 mm | 22200 L  |           |

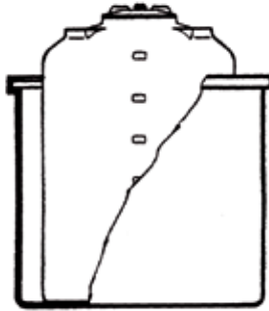


I contenitori cilindrici possono essere dotati di: tubazioni di carico, troppo pieno, livello visivo, guardia idraulica.

SU RICHIESTA

**VASCHE PER CONTENIMENTO DI SERBATOI CILINDRICI VERTICALI**

Vasche di contenimento verticali in polietilene, autoportanti con fondo piano, parte superiore a cielo aperto (tutta bocca), con bordatura superiore di rinforzo incorporata. Concepite come uso di vasca di sicurezza o come contenimento per contenitori cilindrico verticali, possono essere utilizzati anche come tini di grande volume o per la realizzazione di gruppi di miscelazione.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                    | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 412 001 127 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 700 x h 450 mm      | 120 L    |
| 412 001 128 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 800 x h 600 mm      | 220 L    |
| 412 001 129 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 900 x h 660 mm      | 325 L    |
| 412 001 130 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 1300 x h 1000 mm    | 600 L    |
| 412 001 131 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 1350 x h 1050 mm    | 1200 L   |
| 412 001 132 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 1370 x h 1300 mm    | 1720 L   |
| 412 001 133 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 1600 x h 1450 mm    | 2600 L   |
| 412 001 134 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 1750 x h 1600 mm    | 3300 L   |
| 412 001 135 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 1950 x h 2100 mm    | 5500 L   |
| 412 001 136 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 2340 x h 2300 mm    | 8900 L   |
| 412 001 137 | Vasche per contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 2550 x h 2450 mm    | 11500 L  |
| 412 001 138 | Vasche per il contenimento di serbatoi cilindrici verticali Ø 2550 x h 3600 mm | 17000 L  |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI CILINDRICI ORIZZONTALI PER STOCCAGGIO DI PRODOTTI LIQUIDI O ACQUA

Contenitori cilindrico orizzontali in polietilene con piedi d'appoggio incorporati che possono essere collocati su qualsiasi superficie piana senza accorgimenti particolari; sono idonei per lo stoccaggio di prodotti liquidi. Il boccaporto superiore è dotato di coperchio filettato con sfiato incorporato.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                  | CAPACITÀ | COPERCHIO |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 001 139 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 1050 x 625 x h 720 mm   | 300 L    | Ø 210 mm  |
| 412 001 140 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 1250 x 750 x h 830 mm   | 510 L    | Ø 310 mm  |
| 412 001 141 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 1350 x 900 x h 1000 mm  | 765 L    |           |
| 412 001 142 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 1550 x 950 x h 1050 mm  | 1050 L   | Ø 420 mm  |
| 412 001 143 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 1750 x 1100 x h 1200 mm | 1510 L   |           |
| 412 001 144 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 1700 x 1250 x h 1350 mm | 2020 L   |           |
| 412 001 145 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 2300 x 1100 x h 1200 mm | 2030 L   |           |
| 412 001 146 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 2400 x 1400 x h 1500 mm | 3320 L   |           |
| 412 001 147 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 2400 x 1800 x h 1950 mm | 5000 L   |           |
| 412 001 148 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio prodotti liquidi • 3100 x 2200 x h 2250 mm | 10200 L  |           |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                     | CAPACITÀ | COPERCHIO |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 412 002 429 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 1050 x 625 x h 720 mm   | 300 L    | Ø 210 mm  |
| 412 002 430 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 1250 x 750 x h 830 mm   | 510 L    | Ø 310 mm  |
| 412 002 431 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 1350 x 900 x h 1000 mm  | 820 L    | Ø 420 mm  |
| 412 002 432 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 1550 x 950 x h 1050 mm  | 1150 L   |           |
| 412 002 433 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 1750 x 1100 x h 1200 mm | 1650 L   |           |
| 412 002 434 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 1700 x 1250 x h 1350 mm | 2190 L   |           |
| 412 002 435 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 2400 x 1400 x h 1500 mm | 3460 L   |           |
| 412 002 436 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 2400 x 1800 x h 1950 mm | 5600 L   |           |
| 412 002 437 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 2650 x 2000 x h 2100 mm | 8000 L   |           |
| 412 002 438 | Contenitore cilindrico orizzontale per stoccaggio acqua 3100 x 2200 x h 2250 mm | 12600 L  |           |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI IN LAMIERA



Contenitori realizzati in lamiera e verniciati con polveri epossidiche.

Realizzati in diverse forme, dimensioni e caratteristiche per renderli idonei ai più svariati utilizzi di raccolta o smaltimento di rifiuti.

Sovrapponibili e resistenti.

Sono movimentabili a mezzo muletto o transpallett (alcuni modelli sono dotati di fori per il sollevamento dall'alto). RAL 5010.

### CONTENITORI IN LAMIERA



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | PROFONDITÀ VASCA | PORTATA |
|-------------|------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 413 001 156 | Contenitore in lamiera con piedi<br>1000 x 800 x h 845 mm  | 650 mm           | 800 Kg  |
| 413 001 157 | Contenitore in lamiera con piedi<br>1200 x 800 x h 845 mm  | 650 mm           | 800 Kg  |
| 413 001 158 | Contenitore in lamiera con slitte<br>1000 x 800 x h 845 mm | 650 mm           | 1000 Kg |
| 413 001 159 | Contenitore in lamiera con slitte<br>1200 x 800 x h 845 mm | 650 mm           | 1000 Kg |

Ordine minimo 5 pezzi per tipologia

### CONTENITORI IN LAMIERA SERIE "PESANTE"



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | PROFONDITÀ VASCA | PORTATA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 413 001 160 | Contenitore in lamiera serie "pesante" con slitte<br>1000 x 800 x h 910 mm | 650 mm           | 1500 Kg |
| 413 001 161 | Contenitore in lamiera serie "pesante" con slitte<br>1000 x 800 x h 910 mm | 650 mm           | 2000 Kg |
| 413 001 162 | Contenitore in lamiera serie "pesante" con slitte<br>1200 x 800 x h 910 mm | 650 mm           | 1500 Kg |
| 413 001 163 | Contenitore in lamiera serie "pesante" con slitte<br>1200 x 800 x h 910 mm | 650 mm           | 2000 Kg |

Ordine minimo 5 pezzi per tipologia

### CONTENITORE IN LAMIERA A RETE



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | PROFONDITÀ VASCA | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 413 001 166 | Contenitore in lamiera a rete con slitte<br>1000 x 800 x h 860 mm | 650 mm           | 1000 Kg |

Ordine minimo 5 pezzi per tipologia

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### CONTENITORI IN LAMIERA A RETE CON SPORTELLO



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | PROFONDITÀ VASCA | PORTATA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 413 001 167 | Contenitore in lamiera a rete con sportello e slitte 1000 x 800 x h 995 mm   | 800 mm           | 1000 Kg |
| 413 001 168 | Contenitore in lamiera a rete con sportello e slitte 1200 x 800 x h 845 mm   | 650 mm           | 1000 Kg |
| 413 001 169 | Contenitore in lamiera a rete con sportello e slitte 1200 x 800 x h 995 mm   | 800 mm           | 1000 Kg |
| 413 001 170 | Contenitore in lamiera a rete con sportello e slitte 1200 x 1000 x h 1195 mm | 1000 mm          | 1000 Kg |

Ordine minimo 5 pezzi per tipologia



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# BENNE RIBALTABILI PORTA ROTTAMI



Conformi alla Dir. CE 42/2006



Contenitori specifici per la raccolta di rifiuti, sfridi e rottami. Inforcabili direttamente con carrello elevatore; facilmente ribaltabili dall'operatore mediante una leva per svuotarne direttamente il contenuto senza scendere dal carrello. Questo sistema di svuotamento permette di eliminare le perdite di tempo ed i rischi di infortuni. Ideali per carpenterie, rettifiche, fonderie, vetrerie, falegnamerie, ecc. Questi contenitori sono dotati di vasca a tenuta stagna e sono facilmente trasportabili a mano nelle posizioni di lavoro grazie a quattro ruote (due fisse e due pivottanti). Marcati CE. RAL 5010.  
Optional: fune di apertura.

## IN ACCIAIO

| CODICE      | DESCRIZIONE                                             | PROFONDITÀ VASCA | VOLUME VASCA | PORTATA |
|-------------|---------------------------------------------------------|------------------|--------------|---------|
| 413 004 030 | Benna ribaltabile porta rottami 970 x 750 x h 890 mm    | 700 mm           | 280 L        | 600 Kg  |
| 413 001 173 | Benna ribaltabile porta rottami 1350 x 820 x h 650 mm   | 490 mm           | 285 L        | 600 Kg  |
| 413 001 174 | Benna ribaltabile porta rottami 1350 x 920 x h 910 mm   | 700 mm           | 490 L        | 1000 Kg |
| 413 001 175 | Benna ribaltabile porta rottami 1300 x 1070 x h 1030 mm | 825 mm           | 755 L        | 1040 Kg |
| 413 001 176 | Benna ribaltabile porta rottami 1550 x 1070 x h 1210 mm | 970 mm           | 1070 L       | 1700 Kg |
| 413 001 177 | Benna ribaltabile porta rottami 1550 x 1320 x h 1210 mm | 970 mm           | 1320 L       | 2000 Kg |
| 413 002 890 | Benna ribaltabile porta rottami 1500 x 2000 x h 1200 mm | 980 mm           | 2000 L       | 2000 Kg |



413 004 030

## IN POLIETILENE

Benna ribaltabile in polietilene per trasporto di sfridi e rottami. Dotata di ruote 2 fisse 2 piroettanti con freno ø 125 mm in poliuretano e mozzo in poliammide. Contenitore a tenuta stagna.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | PROFONDITÀ VASCA | VOLUME VASCA | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------|------------------|--------------|---------|
| 413 005 094 | Benna Ribaltabile in PE 1190 x 1650 x h1 075 mm | 955 mm           | 1000 L       | 1000 Kg |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI A FONDO APRIBILE



Contenitore con fondo apribile per il contenimento ed il riciclaggio di scarti prodotti da officine meccaniche, falegnamerie, cartiere, ecc. Realizzato in acciaio al carbonio rinforzato per alti pesi specifici con portellone inferiore incernierato disponibile nella versione ad una o a due ante. Per procedere alla rimozione del contenuto del contenitore è sufficiente sollevare il contenitore fino ad un'altezza tale da consentire il passaggio dello stesso sopra al container di raccolta. A svuotamento avvenuto è sufficiente appoggiare il fondo del contenitore a terra quest'ultimo si chiuderà automaticamente ritornando nella posizione iniziale. Marcati CE. RAL 5010.

### A doppio sportello



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             | PROFONDITÀ VASCA | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 413 001 184 | Contenitore a fondo apribile a doppio sportello 1000 x 800 x h 870 mm   | 650 mm           | 2000 Kg |
| 413 001 185 | Contenitore a fondo apribile a doppio sportello 1000 x 800 x h 1220 mm  | 1000 mm          | 2000 Kg |
| 413 001 186 | Contenitore a fondo apribile a doppio sportello 1000 x 800 x h 1520 mm  | 1300 mm          | 2000 Kg |
| 413 001 187 | Contenitore a fondo apribile a doppio sportello 1500 x 1000 x h 800 mm  | 650 mm           | 2000 Kg |
| 413 001 188 | Contenitore a fondo apribile a doppio sportello 2000 x 1000 x h 1220 mm | 1000 mm          | 2000 Kg |

Conformi alla Dir. CE 42/2006

### A singolo sportello

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             | PROFONDITÀ VASCA | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 413 001 189 | Contenitore a fondo apribile a singolo sportello 1000 x 800 x h 860 mm  | 650 mm           | 1300 Kg |
| 413 001 190 | Contenitore a fondo apribile a singolo sportello 1000 x 800 x h 1150 mm | 1000 mm          | 1300 Kg |

Contenitore a fondo apribile con singolo sportello. Il contenitore è dotato di 2 ruote piroettanti e 2 ruote fisse ad elevata portata (450 Kg cad.) Contenitore adatto per movimentare materiale voluminoso.

### Con ruote



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                    | PROFONDITÀ VASCA | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 413 004 029 | Contenitore fondo apribile a singolo sportello con ruote 1200 x 800 x 1094 mm  | 800 mm           | 1350 Kg |
| 413 004 031 | Contenitore fondo apribile a singolo sportello con ruote 1200 x 1000 x 1094 mm | 800 mm           | 1350 Kg |
| 413 004 032 | Contenitore fondo apribile a singolo sportello con ruote 1500 x 1000 x 1094 mm | 800 mm           | 1350 Kg |

## ISOLA ECOLOGICA INDUSTRIALE



Struttura composta da quattro contenitori di sicurezza indipendenti porta Big Bag e da una struttura perimetrale. Quest'ultima è dotata di sponda apribile per agevolare le operazioni di movimentazione dei singoli contenitori tramite carrello elevatore o transpallet.

I quattro contenitori sono realizzati a pianta quadrangolare con carenatura portante in acciaio al carbonio, sono dotati di portellone superiore incernierato servoassistito con 2 pistoni a gas.

**All'interno i contenitori sono dotati di moschettoni per l'aggancio dei sacchi Big Bag.**

**Colori RAL:**

- RAL 5012 Azzurro
- RAL 6018 Verde
- RAL 1028 Giallo
- RAL 3000 Rosso



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                 | DIMENSIONI SINGOLO CONTENITORE |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| 413 001 198 | Isola ecologica industriale<br>2020 x 2020 x h 1350 mm                                      | 960 x 960 x h 1350 mm          |
| 413 004 009 | Isola ecologica industriale<br>con rete e protezione rompifiamma<br>2020 x 2020 x h 1350 mm | 960 x 960 x h 1350 mm          |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| 413 001 200 | Adesivo di identificazione del rifiuto da personalizzare |

## CONTENITORI PER RIFIUTI PERICOLOSI



Contenitori in acciaio verniciato per la raccolta differenziata di rifiuti pericolosi vari. Completati di coperchio incernierato con chiusura di sicurezza a scatto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 191 | Contenitore per rifiuti pericolosi • 800 x 600 x h 650 mm  | 250 L    |
| 413 001 192 | Contenitore per rifiuti pericolosi • 1000 x 700 x h 850 mm | 500 L    |
| 413 001 193 | Contenitore per rifiuti pericolosi • 1200 x 800 x h 950 mm | 815 L    |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORE DI SICUREZZA PORTA BIG BAG



Contenitore di sicurezza per lo stoccaggio temporaneo di scarti a pianta quadrangolare con carenatura portante in acciaio al carbonio. Trattamento esterno anticorrosione ottenuto con resine poliuretatiche antistatiche di colore visibile. Disponibile nei modelli con portellone superiore asportabile o con portellone incernierato servoassistito con 2 pistoni a gas (apertura 95°).

All'interno è dotato di moschettoni per l'aggancio dei sacchi Big Bag.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                         | DIMENSIONI            |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 413 001 201 | Contenitore di sicurezza porta Big Bag con portellone incernierato servoassistito                                   | 960 x 960 x h 1350 mm |
| 413 001 202 | Contenitore di sicurezza porta Big Bag con portellone asportabile                                                   | 960 x 960 x h 1350 mm |
| 413 004 011 | Contenitore di sicurezza porta Big Bag con portellone incernierato servoassistito • con rete e protezione antifiama | 960 x 960 x h 1350 mm |
| 413 004 012 | Contenitore di sicurezza porta Big Bag con portellone asportabile • con rete e protezione antifiama                 | 960 x 960 x h 1350 mm |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| 413 001 200 | Adesivo di identificazione del rifiuto da personalizzare |

## STRUTTURE PORTA BIG BAG

### STRUTTURE PORTA BIG BAG CON VASCA DI CONTENIMENTO



413 001 204

Struttura porta Big Bag in acciaio al carbonio. Dotato di vasca di contenimento per la raccolta di eventuali perdite e di struttura porta sacco removibile in appoggio sui quattro piantoni. Colore RAL 6018.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                              | DIMENSIONI                                                                                                  |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 413 001 204 | Struttura porta Big Bag con vasca di contenimento                                        | 1000 x 1000 x h 1850 mm                                                                                     |
| 413 001 205 | Struttura porta Big Bag con vasca di contenimento e carrellatura inferiore               | 1000 x 1000 x h 2000 mm                                                                                     |
| 413 004 793 | Struttura porta Big Bag smontabile con vasca di contenimento, tettoia e ganci regolabili | 1000 x 1000 x h 1800 mm (di cui h 300 vasca + piedi)<br>1150 x 1150 x 1800 mm (dimensioni massimo ingombro) |



413 004 793

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 413 001 206 | Grigliato in acciaio al carbonio zincato a caldo con maglie ad alta portata |
| 413 001 207 | Semi copertura in PVC morbido anti UV con elastici di trazione              |



Porta Big Bag con carrellatura inferiore (413 001 205) e grigliato (413 001 206)

## STRUTTURA PORTA BIG BAG CON VASCA DI CONTENIMENTO, TETTOIA E GANCI REGOLABILI



Struttura porta Big Bag smontabile in acciaio verniciato, completa di tettoia in lamiera zincata, vasca di contenimento per 4 fusti, capacità 330 L, griglia e ganci regolabili in altezza su 5 posizioni per fissaggio di sacco big bag. RAL 6018

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                            | DIMENSIONI                                                                                                        |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 413 004 834 | Struttura porta Big Bag smontabile con vasca di contenimento, tettoia ganci regolabili | 1340 x 1250 x h 1860 mm<br>(di cui h 300 vasca + piedi)<br>1610 x 1405 x 1800 mm<br>(dimensioni massimo ingombro) |



## STRUTTURA PORTA BIG BAG SMONTABILE

Struttura porta Big Bag smontabile in acciaio al carbonio zincato. Dotata su ogni piantone di un gancio di sicurezza per le maniglie dei sacchi Big Bag. Coperchio in acciaio verniciato per struttura porta big bag cod. 413 001 203, dotato di due maniglie per poterlo rimuovere manualmente.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                          | DIMENSIONI STRUTTURA    |
|-------------|------------------------------------------------------|-------------------------|
| 413 001 203 | Struttura porta Big Bag smontabile                   | 1070 x 1070 x h 1350 mm |
| 413 005 093 | Coperchio in acciaio verniciato per cod. 413 001 203 |                         |

Coperchio realizzato in PVC per struttura porta big bag cod. 413 001 203. Il coperchio è dotato di occhielli (2 per lato) con elastico per aderire alla struttura e occhielli (2 per lato) con ganci ed elastico per permettere l'ancoraggio nella parte inferiore della struttura per evitare il sollevamento in caso di vento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                           | DIMENSIONI STRUTTURA |
|-------------|---------------------------------------|----------------------|
| 413 005 479 | Coperchio in pvc per cod. 413 001 203 | <b>new</b>           |



413 005 093



GUARDA IL VIDEO



### STRUTTURA PORTA BIG BAG SMONTABILE CON RUOTE



Struttura porta Big Bag smontabile in acciaio al carbonio zincato. Dotata su ogni piantone di un gancio di sicurezza per le maniglie dei sacchi Big Bag. Fornita di 4 ruote pivotanti di cui due con freno – portata 400 kg cad Ø 150 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | DIMENSIONI                               |
|-------------|----------------------------------------------|------------------------------------------|
| 413 004 448 | Struttura porta Big Bag smontabile con ruote | 1070 x 1070 x h 1350<br>(+ ruote 150 mm) |

### PORTA BIG BAG REGOLABILE CON COPERCHIO



Tubolare in acciaio al carbonio zincato. Provvisto di appositi ganci interni dove fissare le bretelle del big bag. Copertura sagomata, incernierata e regolabile per garantire massima funzionalità. Utilizzabile per lo stoccaggio di sacconi o big bag dal carico massimo di 1000 lt.

| CODICE      | DESCRIZIONE                            | DIMENSIONI                                                                     |
|-------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 413 005 417 | Porta Big Bag regolabile con coperchio | 1400 x 1100 x h 1200 (tettoia chiusa)<br>1400 x 1100 x h 1700 (tettoia aperta) |

### STRUTTURA PORTA BIG BAG CON COPERCHIO LUCCHETTABILE E PROTEZIONI PERIMETRALI



Struttura porta big bag in tubolare verniciato RAL 5012, completa di coperchio in acciaio zincato con maniglia e sistema lucchettabile. (lucchetto non compreso) e pratica asta per bloccaggio del coperchio aperto. Dotata di protezioni perimetrali (h 30 cm) anti-intrusione per evitare l'inserimento o il prelievo di materiale da personale non addetto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                        | DIMENSIONI              |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 413 005 357 | Struttura porta big bag con coperchio lucchettabile, protezioni perimetrali h 30 cm RAL 5012 • Portata max 1000 Kg | 1400 x 1100 x h 1200 mm |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e scalfiture i prodotti senza nessun preavviso.

## SACCHI BIG BAG NON OMOLOGATI

### BIG BAG CON LINER IN POLIETILENE



413 001 209

- Big Bag per rifiuti non pericolosi e materie prime, trattato anti UV
- Liner interno in polietilene
- Dotati di 4 cinghie di sollevamento
- Apertura superiore a caramella
- **Fattore di sicurezza 5/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                             | CAPACITÀ | PORTATA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|
| 413 001 208 | Big bag con liner in polietilene • 900 x 900 x h 700 mm<br>Fondo con valvola di scarico | 500 L    | 1000 Kg |
| 413 001 209 | Big bag con liner in polietilene • 900 x 900 x h 1200 mm<br>Fondo chiuso                | 1000 L   | 1000 Kg |
| 413 001 210 | Big bag con liner in polietilene • 900 x 900 x h 1800 mm<br>Fondo chiuso                | 1400 L   | 1250 Kg |

### BIG BAG CON LINER PER RIFIUTI PERICOLOSI



- Big Bag per rifiuti pericolosi
- Dotati di 4 cinghie per il sollevamento
- Apertura superiore a caramella
- Dotato di "R" nera su sfondo giallo
- **Fattore di sicurezza 5/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | CAPACITÀ | PORTATA |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|
| 413 004 014 | Big Bag rifiuti pericolosi con liner<br>900 x 900 x h 1200 mm • Fondo chiuso | 1000 L   | 1000 Kg |

### BIG BAG SENZA LINER



- Big Bag per rifiuti non pericolosi e materie prime, trattato anti UV
- Dotati di 4 cinghie di sollevamento
- Apertura superiore a caramella
- **Fattore di sicurezza 5/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                 | CAPACITÀ | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------------------|----------|---------|
| 413 001 761 | Big Bag senza liner • 900 x 900 x h 1200 mm<br>Fondo chiuso | 1000 L   | 1000 Kg |
| 413 004 609 | Big Bag senza liner • 900 x 900 x h 1600 mm<br>Fondo chiuso | 1300 L   | 1500 Kg |

## SACCHI BIG BAG OMOLOGATI RIFIUTI PERICOLOSI

### BIG BAG OMOLOGATI UN PER RIFIUTI PERICOLOSI



413 001 212

- Big Bag omologati UN 13H 3/Y/...
- Completi di liner interno
- Dotato di "R" nera su sfondo giallo, numero di omologazione, tasca porta documenti A4 e cartellino
- Fondo chiuso
- Apertura a caramella
- **Fattore di sicurezza 6/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | CAPACITÀ | PORTATA                                                                                     |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| 413 004 015 | Big Bag omologato UN • 500 x 500 x h 900 mm<br>Fondo chiuso                           | 230 L    | 500 Kg                                                                                      |
| 413 001 211 | Big Bag omologato UN • 800 x 800 x h 900 mm<br>Fondo chiuso                           | 500 L    | 500 Kg                                                                                      |
| 413 001 212 | Big Bag omologato UN • 900 x 900 x h 1200 mm<br>Fondo chiuso • Impilabile 1800 Kg max | 1000 L   | 1000 Kg  |
| 413 001 213 | Big Bag omologato UN • 900 x 900 x h 1800 mm<br>Fondo chiuso                          | 1400 L   | 1250 Kg                                                                                     |

### MINI BIG BAG OMOLOGATO UN



- Big Bag omologati UN 5H 3/Y50/S/...
- Completi di liner interno
- Dotato di "R" nera su sfondo giallo, numero di omologazione, tasca porta documenti A4 e cartellino
- **Fattore di sicurezza 6/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | CAPACITÀ | PORTATA |
|-------------|------------------------------------------------------------------|----------|---------|
| 413 002 439 | Mini Big Bag omologato UN • 350 x 350 x h 750 mm<br>Fondo chiuso | 90 L     | 50 Kg   |

### SACCO OMOLOGATO UN



- Sacco in PP omologato UN 5H3/Y
- Liner in LDPE interno cucito
- Tasca porta documenti
- Numero di omologazione ed "R" gialla
- Lacci laterali per chiusura
- 2 passanti per fissaggio

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | CAPACITÀ | PORTATA    |
|-------------|----------------------------------------------------------|----------|------------|
| 413 005 225 | Sacco omologato UN 5H3/Y • 60 x h 110 cm<br>Fondo chiuso | 50 L     | 100 Kg max |

### BIG BAG PER STOCCAGGIO AMIANTO OMOLOGATO UN



- Da utilizzare come secondo contenitore per l’imballaggio dei rifiuti contenenti amianto ai sensi del D.M. 6 Settembre 1994
- Big bag studiati per garantire una sicurezza assoluta nella movimentazione e nel trasporto di amianto e altri residui pericolosi
- Sono sottoposti a severi test di collaudo e dispongono di certificati di analisi rilasciati dai principali istituti internazionali
- Omologati UN per lo stoccaggio di merci pericolose, come da normativa ADR
- **Fattore di sicurezza 6/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                         | CAPACITÀ | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|
| 413 001 217 | Big Bag per stoccaggio amianto omologato UN<br>900 x 900 x h 1200 mm • Fondo chiuso | 1000 L   | 1000 Kg |

### BIG BAG PER MOVIMENTAZIONE AMIANTO OMOLOGATI UN



- Da utilizzare come primo contenitore per l’imballaggio dei rifiuti contenenti amianto ai sensi del D.M. 6 Settembre 1994
- Innovativo contenitore per la movimentazione sicura di lastre di eternit e tubi con rivestimento in amianto
- Omologato UN 13H 3/Y
- Interamente costruito in polipropilene ed è dotato di liner interno in polietilene
- Completo da apposite bretelle per una semplice ed agevole movimentazione con i più comuni dispositivi di sollevamento
- **Fattore di sicurezza 6/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                               | PORTATA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------|---------|
| 413 001 218 | Big Bag per movimentazione amianto omologati UN<br>1100 x 1400 x h 800 mm | 1000 Kg |
| 413 001 219 | Big Bag per movimentazione amianto omologati UN<br>1100 x 2500 x h 500 mm | 1000 Kg |
| 413 001 220 | Big Bag per movimentazione amianto omologati UN<br>1100 x 3200 x h 500 mm | 1000 Kg |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## SACCHI BIG BAG SPECIALI

### BIG BAG FILTRANTI



- Realizzato in tessuto a finestrelle per la disidratazione dei fanghi
- Apertura a caramella
- **Fattore di sicurezza 5/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                               | CAPACITÀ | PORTATA |
|-------------|-----------------------------------------------------------|----------|---------|
| 413 001 214 | Big Bag filtrante • 900 x 900 x h 1200 mm<br>Fondo chiuso | 1000 L   | 1000 Kg |

- Big Bag realizzato in tessuto a finestrelle per la disidratazione dei fanghi
- Dotato di fodera interna in TNT che permette di diversificare i gradi di filtrazione
- Apertura a caramella
- **Fattore di sicurezza 5/1**

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | CAPACITÀ | PORTATA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------|---------|
| 413 001 215 | Big Bag filtrante con fodera in TNT<br>900 x 900 x h 1200 mm • Fondo chiuso | 1000 L   | 1000 Kg |

## SACCHETTI IN POLIETILENE OMOLOGATI ADR



- Sacchetto omologato ADR realizzato in polietilene ad alta densità
- Spessore polietilene: 80 µm
- Struttura: apertura totale / fondo chiuso
- Stampa: R nera su fondo giallo e sigla di omologa
- Omologazione: 5H 4/Z/...

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 413 002 447 | Sacchetto in polietilene omologato ADR • 900 x h 1100 mm • Fondo chiuso |

## CONTENITORI PER RACCOLTA DI TUBI AL NEON

Soluzioni di contenimento studiate appositamente per lo stoccaggio temporaneo di lampade fluorescenti e tubi al neon.

Conformi al D.lgs n. 49 del 14/03/2014 e s.m.i.

### CONTENITORE CILINDRICO TRASPORTABILE PER RACCOLTA DI TUBI NEON



Contenitore per la raccolta in sicurezza di tubi e lampade neon, costruito in polietilene ad alta densità; dotato di coperchio e maniglia per il trasporto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | DIMENSIONI      |
|-------------|----------------------------------------------------------------|-----------------|
| 413 001 221 | Contenitore cilindrico trasportabile per raccolta di tubi neon | Ø 210 x 600 mm  |
| 413 001 222 | Contenitore cilindrico trasportabile per raccolta di tubi neon | Ø 210 x 1200 mm |
| 413 001 223 | Contenitore cilindrico trasportabile per raccolta di tubi neon | Ø 210 x 1550 mm |

### CONTENITORE IN POLIETILENE PER RACCOLTA DI TUBI NEON



413 001 224

Contenitore in polietilene per lo stoccaggio temporaneo dei tubi neon, dotato all'interno di sacco Big Bag asportabile.

Portellone superiore incernierato e pallettizzazione strutturale. Etichettatura di sicurezza per l'identificazione del prodotto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          | DIMENSIONI             |
|-------------|------------------------------------------------------|------------------------|
| 413 001 224 | Contenitore in polietilene per raccolta di tubi neon | 1870 x 920 x h 1060 mm |

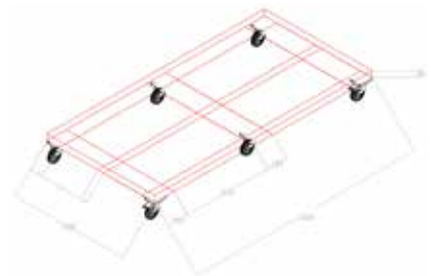
Base carrellata in acciaio verniciato RAL 5012, completa di 6 ruote pivotanti di cui 2 con freno.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                              | DIMENSIONI           |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 413 005 450 | Base carrellata in acciaio verniciato RAL 5012<br>6 ruote pivotanti di cui due con freno | 1820 x 900 x h 50 mm |



413 005 450



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                          | DIMENSIONI           |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 413 001 225 | Struttura interna in acciaio con 4 cassette in polietilene per raccolta di materiale elettrico vario | 1835 x 440 x h 85 mm |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### CONTENITORE IN ACCIAIO PER RACCOLTA DI TUBI NEON



Contenitore in acciaio per lo stoccaggio temporaneo di tubi neon dotato all'interno di sacco Big Bag asportabile.

Portellone superiore incernierato e pallettizzazione strutturale.

Trattamento esterno anticorrosione ottenuto con resine poliuretatiche antiolio e antiacido. Etichettatura di sicurezza per l'identificazione del prodotto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | DIMENSIONI            |
|-------------|--------------------------------------------------|-----------------------|
| 413 001 226 | Contenitore in acciaio per raccolta di tubi neon | 2080 x 580 x h 600 mm |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                          | DIMENSIONI           |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 413 001 227 | Struttura interna in acciaio con 4 cassette in polietilene per raccolta di materiale elettrico vario | 2010 x 440 x h 85 mm |



### BIG BAG PER CONTENITORI DI RACCOLTA TUBI NEON



Sacco Big Bag per lo stoccaggio di tubi al neon realizzato in tessuto di polipropilene. Dotato di cinghie per il sollevamento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | DIMENSIONI            |
|-------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 413 001 228 | Big Bag per contenitori in acciaio per raccolta di tubi neon     | 2000 x 500 x h 500 mm |
| 413 001 229 | Big Bag per contenitori in polietilene per raccolta di tubi neon | 1700 x 800 x h 700 mm |



## CONTENITORI PER RACCOLTA DI ACCUMULATORI ESAUSTI

Conformi alle disposizioni dell'Art. 235 D. lgs. 152/2006 e D. lgs. 188/2008

### CONTENITORI IN HDPE CON TELAIO STRUTTURALE IN ACCIAIO PER RACCOLTA DI ACCUMULATORI ESAUSTI



Costruiti in polietilene antiolio, antiacido e antiurto, trattato UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici. Telaio strutturale di rinforzo realizzato in acciaio al carbonio che permette ai contenitori di essere accatastati, sollevati o agganciati. Dotati di etichettatura identificativa.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 230 | Contenitore in HDPE con telaio di rinforzo • 920 x 710 x h 840 mm    | 250 L    |
| 413 001 231 | Contenitore in HDPE con telaio di rinforzo • 1130 x 830 x h 1040 mm  | 550 L    |
| 413 001 232 | Contenitore in HDPE con telaio di rinforzo • 1350 x 1170 x h 1040 mm | 850 L    |

### CONTENITORI IN HDPE CON PROTEZIONE PERIMETRALE IN ACCIAIO PER RACCOLTA DI ACCUMULATORI ESAUSTI



Costruiti in polietilene antiolio, antiacido e antiurto, trattato UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici. Struttura protettiva di rinforzo realizzata in acciaio al carbonio a TENUTA STAGNA. Dotati di etichettatura identificativa.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 233 | Contenitore in HDPE con struttura a tenuta stagna • 920 x 710 x h 840 mm    | 250 L    |
| 413 001 234 | Contenitore in HDPE con struttura a tenuta stagna • 1130 x 830 x h 1040 mm  | 550 L    |
| 413 001 235 | Contenitore in HDPE con struttura a tenuta stagna • 1350 x 1170 x h 1040 mm | 850 L    |

## CONTENITORI PER RACCOLTA DI RIFIUTI PERICOLOSI

Conformi alle disposizioni del D. lgs. 152/2006

### CONTENITORI IN HDPE CON TELAIO STRUTTURALE IN ACCIAIO PER RACCOLTA DI RIFIUTI PERICOLOSI



Costruiti in polietilene antiolio, antiacido e antiurto, trattato UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici. Telaio strutturale di rinforzo realizzata in acciaio al carbonio che permette ai contenitori di essere accatastati, sollevati o agganciati. Dotati di etichettatura identificativa.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 236 | Contenitore in HDPE con telaio di rinforzo • 920 x 710 x h 840 mm    | 250 L    |
| 413 001 237 | Contenitore in HDPE con telaio di rinforzo • 1130 x 830 x h 1040 mm  | 550 L    |
| 413 001 238 | Contenitore in HDPE con telaio di rinforzo • 1350 x 1170 x h 1040 mm | 850 L    |

### CONTENITORI IN HDPE CON PROTEZIONE PERIMETRALE IN ACCIAIO PER RACCOLTA DI RIFIUTI PERICOLOSI



Costruiti in polietilene antiolio, antiacido e antiurto, trattato UV per esposizione permanente agli agenti atmosferici. Struttura protettiva di rinforzo realizzata in acciaio al carbonio a TENUTA STAGNA. Dotati di etichettatura identificativa.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 239 | Contenitore in HDPE con struttura a tenuta stagna • 920 x 710 x h 840 mm    | 250 L    |
| 413 001 240 | Contenitore in HDPE con struttura a tenuta stagna • 1130 x 830 x h 1040 mm  | 550 L    |
| 413 001 241 | Contenitore in HDPE con struttura a tenuta stagna • 1350 x 1170 x h 1040 mm | 850 L    |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI INDUSTRIALI ACCATASTABILI

Contenitori industriali stampati a iniezione con resine poliolefiniche (polipropilene) resistente agli acidi e ai solventi in genere. Ottima rigidità e resistenza alle deformazioni, sovrapponibili.

Sono disponibili con piedi, ruote standard o travette, dotati di coperchio.

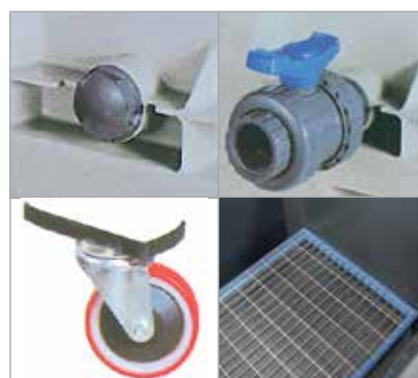
Possibilità di allestimenti speciali con etichettatura di sicurezza specifica per il contenimento di prodotti e rifiuti vari.

Per lo svuotamento dei liquidi sono previste due bocchette laterali di scarico apribili all'occorrenza nelle quali possono essere montati tappi a vite o valvole a sfera in resina. Il contenitore viene fornito non forato (forabile su richiesta del cliente).



### COMPLETI DI COPERCHIO

| CODICE      | DESCRIZIONE                                        | DIMENSIONI                                                       | PORTATA |
|-------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------|
| 413 001 242 | Contenitore industriale accatastabile con piedi    | Esterne: 1000 x 700 x h 700 mm • Interne: 940 x 640 x h 500 mm   | 300 Kg  |
| 413 001 243 | Contenitore industriale accatastabile con ruote    | Esterne: 1000 x 700 x h 790 mm • Interne: 940 x 640 x h 500 mm   | 300 Kg  |
| 413 001 244 | Contenitore industriale accatastabile con travette | Esterne: 1000 x 700 x h 700 mm • Interne: 940 x 640 x h 500 mm   | 300 Kg  |
| 413 001 245 | Contenitore industriale accatastabile con piedi    | Esterne: 1200 x 800 x h 900 mm • Interne: 1130 x 725 x h 690 mm  | 500 Kg  |
| 413 001 246 | Contenitore industriale accatastabile con ruote    | Esterne: 1200 x 800 x h 990 mm • Interne: 1130 x 725 x h 690 mm  | 500 Kg  |
| 413 001 247 | Contenitore industriale accatastabile con travette | Esterne: 1200 x 800 x h 900 mm • Interne: 1130 x 725 x h 690 mm  | 500 Kg  |
| 413 002 754 | Contenitore industriale accatastabile con piedi    | Esterne: 1200 x 1000 x h 830 mm • Interne: 1120 x 920 x h 655 mm | 600 Kg  |
| 413 002 755 | Contenitore industriale accatastabile con ruote    | Esterne: 1200 x 1000 x h 980 mm • Interne: 1120 x 920 x h 655 mm | 600 Kg  |
| 413 002 756 | Contenitore industriale accatastabile con travette | Esterne: 1200 x 1000 x h 830 mm • Interne: 1120 x 920 x h 655 mm | 600 Kg  |



| CODICE      | TIPO DI SUPPORTO                                         |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| 413 001 248 | Tappo a vite 1" 1/4                                      |
| 413 001 249 | Rubinetto a sfera 1" 1/4                                 |
| 413 001 250 | Ruote in poliuretano                                     |
| 413 001 200 | Adesivo di identificazione del rifiuto da personalizzare |

Disponibile versione food e versione con coperchio lucchettabile e/o incernierato



SI RICHIEDE

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# CONTENITORI PER STOCCAGGIO E TRASPORTO BATTERIE ESAUSTE



Contenitori omologati ADR per stoccaggio e trasporto batterie esauste (codici UN No. 2794, 2795, 2800 e 3028).

Realizzati in polietilene ad alta densità e resistenti agli acidi delle batterie e accumulatori esausti.

Completamente riciclabili e resistenti ai raggi UV, resistenti anche a temperature estreme: da - 40°C a + 60° C.

Struttura impilabile (fino a 8 contenitori).

Conformi alle disposizioni dell'Art. 235 D. lgs 152/2006 e D. lgs. 188/2008

**AL FINE DI UN CORRETTO TRASPORTO SECONDO NORMATIVA ADR SI RACCOMANDA IL FISSAGGIO DEL COPERCHIO TRAMITE CINGHIE A REGGIA COMPLETI DI COPERCHIO**

| CODICE       | DESCRIZIONE                                             | DIMENSIONI                                                        | PORTATA | OMOLOGA      |
|--------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------|--------------|
| 413 002 760* | Contenitore per stoccaggio e trasporto batterie esauste | Esterne: 1000 x 700 x h 650 mm<br>Interne: 940 x 640 x h 500 mm   | 300 Kg  | 11H 2/Y300/S |
| 413 000 936* | Contenitore per stoccaggio e trasporto batterie esauste | Esterne: 1200 x 800 x h 850 mm<br>Interne: 1130 x 725 x h 690 mm  | 500 Kg  | 11H 2/L/S    |
| 413 002 762* | Contenitore per stoccaggio e trasporto batterie esauste | Esterne: 1200 x 1000 x h 830 mm<br>Interne: 1120 x 920 x h 655 mm | 500 Kg  | 11H 2/L/S    |

\* A seconda del lotto di produzione potranno essere forniti nei colori Blu o Grigio.



A pag.47 trovi anche SOLFORLESS il neutralizzante per acido solforico conforme al D.M. n°20 del 24.01.11

| CODICE      | DESCRIZIONE                    |
|-------------|--------------------------------|
| 413 002 440 | Cinghie a reggia per fissaggio |

Il codice 413 000 936 è omologato anche al trasporto di batterie al litio. (Un 3091)



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI SOVRAPPONIBILI E IMPILABILI



Costruiti in polipropilene sono adatti alla movimentazione ed allo stoccaggio temporaneo di rifiuti vari.

Resistenti a temperature tra -10°C e 100°C.

Per tutti i modelli sono disponibili alette di rinforzo per permettere la sovrapposizione dei contenitori. I vuoti inseribili riducono gli ingombri.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                    | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 351 | Contenitore sovrapponibile e impilabile • 600 x 400 x h 410 mm | 70 L     |
| 413 001 352 | Contenitore sovrapponibile e impilabile • 800 x 400 x h 410 mm | 100 L    |
| 413 001 353 | Contenitore sovrapponibile e impilabile • 800 x 600 x h 550 mm | 200 L    |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          |
|-------------|------------------------------------------------------|
| 413 000 229 | Coperchio per contenitore da 70 L                    |
| 413 000 230 | Coperchio per contenitore da 100 L                   |
| 413 000 231 | Coperchio per contenitore da 200 L                   |
| 413 001 356 | Alette per sovrapposizione contenitori da 70 a 100 L |
| 413 000 349 | Alette per sovrapposizione contenitori da 200 L      |
| 413 000 232 | Carrellatura per contenitore da 70 L                 |
| 413 000 233 | Carrellatura per contenitore da 100 L                |
| 413 000 348 | Carrellatura per contenitore da 200 L                |

Disponibile versione food



SU RICHIESTA

## CONTENITORI C/ COPERCHIO A COCCODRILLO



Contenitori in polipropilene, ideali per la distribuzione organizzata. Dotati di coperchio a "coccodrillo". Inseribili a coperchio aperto e sovrapponibili a coperchio chiuso.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------|----------|
| 413 004 191 | Contenitore c/coperchio a coccodrillo • 600 x 400 x h 265 mm | 46 L     |
| 413 004 192 | Contenitore c/coperchio a coccodrillo • 600 x 400 x h 315 mm | 54 L     |
| 413 004 193 | Contenitore c/coperchio a coccodrillo • 600 x 400 x h 365 mm | 67 L     |

## CONTENITORI SOVRAPPONIBILI



Costruiti in polipropilene sono adatti alla movimentazione ed allo stoccaggio temporaneo di rifiuti vari.

Resistenti a temperature tra -10°C e 100°C.

Sono antiurto e inattaccabili da agenti chimici e umidità, sfruttano l'intera superficie del pallet unificato europeo e ottimizzano lo spazio interno grazie alle pareti verticali. Sovrapponibili, con maniglie passanti o chiuse, sono indicati per prodotti farmaceutici, minuteria meccanica e alimenti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                       | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------|----------|
| 413 004 188 | Contenitore sovrapponibile • 400 x 300 x h 140 mm | 12 L     |
| 413 004 189 | Contenitore sovrapponibile • 400 x 300 x h 220 mm | 22 L     |
| 413 001 347 | Contenitore sovrapponibile • 600 x 400 x h 170 mm | 30 L     |
| 413 001 348 | Contenitore sovrapponibile • 600 x 400 x h 220 mm | 40 L     |
| 413 001 349 | Contenitore sovrapponibile • 600 x 400 x h 275 mm | 50 L     |
| 413 001 350 | Contenitore sovrapponibile • 600 x 400 x h 320 mm | 60 L     |

| CODICE      | DESCRIZIONE                               |
|-------------|-------------------------------------------|
| 413 004 190 | Coperchio per contenitore 12 e 22 L       |
| 413 001 354 | Coperchio per contenitore da 30 a 60 L    |
| 413 001 355 | Carrellatura per contenitore da 30 a 60 L |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## BAULI IN POLIETILENE



### BAULE MULTIUSO IN POLIETILENE

Costruito in un unico blocco di polietilene ad alta densità trattato anti UV, anticorrosivo, resistente a numerosi prodotti chimici e agli urti. La forma ed il materiale in cui è costruito lo rendono adatto all'uso esterno, è dotato di coperchio incernierato ad apertura totale e di passaggio per le forche del carrello elevatore per facilitarne la movimentazione.

Adatto per diverse applicazioni tra le quali lo stoccaggio di sabbia, sale e prodotti assorbenti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------|----------|
| 413 001 357 | Baule in polietilene • 1030 x 630 x h 680 mm | 180 L    |



### BAULE MULTIUSO IN POLIETILENE CON CHIUSURA A LEVA

Robusto baule multiuso, passaggio forche (2 lati). 2 maniglie laterali integrate. Dotato di due chiusure a leva.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 453 | Baule multiuso in polietilene completo di due chiusure a leva<br>Colore Giallo • 800 x 610 x h 600 mm | 180 L    |



### BAULE MULTIUSO IN POLIETILENE CON COPERCHIO E RUOTE

Pratico e versatile contenitore realizzato in polietilene di colore grigio, completo di coperchio e ruote pivotanti di cui una con freno.

Portata Statica 120 kg - Dinamica 100 kg.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                   | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 452 | Baule multiuso in polietilene con coperchio e ruote pivotanti,<br>una con freno • Colore Grigio<br>800 x 600 x h 790 mm (di cui 140 mm ruote) | 200 L    |



### BAULE MULTIUSO IN POLIETILENE CON PALA, PORTA OGGETTI E CHIUSURA A LEVA

Pratico e versatile contenitore realizzato in polietilene di colore giallo. Può essere movimentato da transpallet o carrelli elevatori in quanto dotato di passaggi per forche.

Al suo interno sul coperchio sono alloggiati una pala e un porta oggetti. Coperchio incernierato con chiusura ermetica e bloccaggio del coperchio con chiusura a leva lucchettabile (lucchetto non compreso).

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 451 | Baule multiuso in polietilene completo di pala, porta oggetti e<br>chiusura a leva • Colore Giallo • 1200 x 900 x h 707 mm | 300 L    |

## CARRELLINO IN POLIETILENE



Contenitore carrellato in polietilene, pratico da movimentare grazie alle maniglie ergonomiche, adatto a molteplici usi. (Stoccaggio sabbia, sale, assorbenti, mangimi, pellet, ecc.). Ogni carrellino in dotazione avrà guarnizione e serratura.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------|----------|
| 413 004 324 | Carrellino in polietilene • 590 x 435 h 1070 mm | 75 L     |

## BOX CARRELLATO IN POLIETILENE OMOLOGATO PER IL TRASPORTO



Box in polietilene con ruote.

Permette lo stoccaggio sicuro e pulito di sostanze solide e pericolose dei gruppi di imballaggio II o III ADR.

È omologato per il trasporto secondo le norme con la seguente omologa **1H 2W/Y100/S/15/D/...**

Le scanalature laterali permettono la presa e lo svuotamento per mezzo dei carrelli elevatori con testa rotativa.

Chiusura a serratura per mezzo di una staffa metallica con combinazione a molla (a scatto). Ubicazione riservata in base all'etichettatura identificativa secondo l'ADR.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          | COLORE COPERCHIO |
|-------------|------------------------------------------------------|------------------|
| 413 001 260 | Box carrellato in polietilene • 600 x 400 x h 880 mm | Rosso            |
| 413 001 261 | Box carrellato in polietilene • 600 x 400 x h 880 mm | Verde            |
| 413 001 262 | Box carrellato in polietilene • 600 x 400 x h 880 mm | Blu              |



Coperchio ROSSO

Coperchio VERDE



Coperchio BLU

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| 413 001 200 | Adesivo di identificazione del rifiuto da personalizzare |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# CONTENITORI CARRELLATI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA



Contenitori per la raccolta differenziata in polietilene ad alta densità (PE-HD), resistenti agli agenti chimici, non attaccabili dai parassiti, non assorbono liquidi, sono lavabili e sterilizzabili. Completati di coperchio, ruote e maniglie per il trasporto. Disponibili nelle versioni da 80 L, 120 L, 240 L e 360 L.

Secondo la norma EN 840-1:2012, EN 840-5:2012, EN 840-6:2012

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                          | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 287 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 500 x 460 x h 920 mm • GIALLO    | 80 L     |
| 413 003 288 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 500 x 460 x h 920 mm • BLU       | 80 L     |
| 413 003 289 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 500 x 460 x h 920 mm • ROSSO     | 80 L     |
| 413 003 290 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 500 x 460 x h 920 mm • MARRONE   | 80 L     |
| 413 003 291 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 500 x 460 x h 920 mm • ANTRACITE | 80 L     |
| 413 003 292 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 500 x 460 x h 920 mm • BIANCO    | 80 L     |
| 413 003 293 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 500 x 460 x h 920 mm • VERDE     | 80 L     |

Secondo la norma EN 840-1:2012, EN 840-5:2012, EN 840-6:2012

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                          | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 263 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 550 x 500 x h 940 mm • GIALLO    | 120 L    |
| 413 001 264 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 550 x 500 x h 940 mm • BLU       | 120 L    |
| 413 001 265 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 550 x 500 x h 940 mm • ROSSO     | 120 L    |
| 413 001 266 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 550 x 500 x h 940 mm • MARRONE   | 120 L    |
| 413 001 267 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 550 x 500 x h 940 mm • ANTRACITE | 120 L    |
| 413 001 268 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 550 x 500 x h 940 mm • BIANCO    | 120 L    |
| 413 001 270 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 550 x 500 x h 940 mm • VERDE     | 120 L    |

Secondo la norma EN 840-1:2012, EN 840-5:2012, EN 840-6:2012

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 271 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 720 x 580 x h 1060 mm • GIALLO    | 240 L    |
| 413 001 272 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 720 x 580 x h 1060 mm • BLU       | 240 L    |
| 413 001 273 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 720 x 580 x h 1060 mm • ROSSO     | 240 L    |
| 413 001 274 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 720 x 580 x h 1060 mm • MARRONE   | 240 L    |
| 413 001 275 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 720 x 580 x h 1060 mm • ANTRACITE | 240 L    |
| 413 001 276 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 720 x 580 x h 1060 mm • BIANCO    | 240 L    |
| 413 001 278 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 720 x 580 x h 1060 mm • VERDE     | 240 L    |

Secondo la norma EN 840-1 2013-03/DIN EN 840-5/-6: 2013-02

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                        | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 283 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 865 x 620 x h 1110 mm • GIALLO | 360 L    |
| 413 002 441 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 865 x 620 x h 1110 mm • VERDE  | 360 L    |
| 413 002 442 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata • 865 x 620 x h 1110 mm • BLU    | 360 L    |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|
| 413 002 443 | Anello ferma sacco per contenitore carrellato da 120 L            |
| 413 002 444 | Anello ferma sacco per contenitore carrellato da 240 L            |
| 413 002 445 | Pedaliera per contenitore carrellato da 120 L                     |
| 413 002 446 | Pedaliera per contenitore carrellato da 240 L                     |
| 413 001 284 | Pedaliera per contenitore carrellato da 360 L                     |
| 413 005 286 | Sacchi in polietilene per contenitori carrellati da 120 L e 240 L |
| 413 001 286 | Big Bag per contenitore carrellato da 360 L                       |
| 413 001 200 | Adesivo di identificazione rifiuto da personalizzare              |
| 413 004 054 | Anello fermasacco per contenitore 80 L                            |

## FILTRO ASSORBI ODORI PER CONTENITORI DI RIFIUTI



Filtro a carbone attivo in grado di catturare "magneticamente" le molecole di odore. Per l'utilizzo è sufficiente collocare il filtro adesivo più vicino possibile alla fonte dell'odore; entro le prime 12 ore dall'applicazione il filtro inizierà a produrre risultati. Nel caso di grandi contenitori potrebbe essere necessario applicare più filtri. Il filtro è efficace per 3 mesi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                         |
|-------------|-----------------------------------------------------|
| 413 002 448 | Filtro a carboni attivi per l'assorbimento di odori |

## SACCHI IN POLIETILENE PER RACCOLTA DIFFERENZIATA



Robusti sacchi in polietilene per la raccolta differenziata.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                | CONFEZIONE                        |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| 413 005 286 | Sacchi in polietilene per contenitori carrellati da 120 L e 240 L<br>90 x h 120 cm • AMBRA | 1 box da 20 rotoli<br>da 7 sacchi |

## CARRELLO REGGI SACCO



Portasacco mobile per la raccolta differenziata di 3 sacchi da 100 L. In acciaio verniciato bianco, completo di 4 ruote girevoli anti-traccia di cui 2 con freno. Tamponi in gomma anti urto. Di facile montaggio è molto robusto e maneggevole.

| CODICE      | DESCRIZIONE          | DIMENSIONI           |
|-------------|----------------------|----------------------|
| 413 002 467 | Carrello reggi sacco | 833 x 360 x h 900 mm |

## CONTENITORI CARRELLATI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA CON APERTURA A PEDALE



Contenitore in polietilene: stabile, robusto e molto maneggevole. Sistema d'apertura del coperchio con apertura a pedale.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 957 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata con apertura a pedale 380 x 500 x h 800 mm • BIANCO | 80 L     |
| 413 003 958 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata con apertura a pedale 380 x 500 x h 800 mm • BLU    | 80 L     |
| 413 003 959 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata con apertura a pedale 380 x 500 x h 800 mm • GRIGIO | 80 L     |
| 413 003 960 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata con apertura a pedale 380 x 500 x h 800 mm • VERDE  | 80 L     |
| 413 003 961 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata con apertura a pedale 380 x 500 x h 800 mm • GIALLO | 80 L     |
| 413 003 962 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata con apertura a pedale 380 x 500 x h 800 mm • ROSSO  | 80 L     |



ECO FRIENDLY

Contenitore mobile a pedale in plastica riciclata. Polipropilene **plastica riciclata (minimo 70%)**; sistema d'apertura del coperchio in plastica; coperchi disponibili in vari colori per incentivare la raccolta differenziata; ampio pedale per utilizzo conforme al metodo HACCP; maniglia di trasporto posteriore integrata; ruote in plastica per un facile spostamento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 161 | Contenitore carrellato con pedale in plastica riciclata - HACCP 480 x 390 x h 550 mm • GRIGIO/BIANCO  | 60 L     |
| 413 005 162 | Contenitore carrellato con pedale in plastica riciclata - HACCP 480 x 390 x h 550 mm • GRIGIO/GRIGIO  | 60 L     |
| 413 005 163 | Contenitore carrellato con pedale in plastica riciclata - HACCP 480 x 390 x h 550 mm • GRIGIO/BLU     | 60 L     |
| 413 005 164 | Contenitore carrellato con pedale in plastica riciclata - HACCP 480 x 390 x h 550 mm • GRIGIO/GIALLO  | 60 L     |
| 413 005 165 | Contenitore carrellato con pedale in plastica riciclata - HACCP 480 x 390 x h 550 mm • GRIGIO/ROSSO   | 60 L     |
| 413 005 166 | Contenitore carrellato con pedale in plastica riciclata - HACCP 480 x 390 x h 550 mm • GRIGIO/VERDE   | 60 L     |
| 413 005 167 | Contenitore carrellato con pedale in plastica riciclata - HACCP 480 x 390 x h 550 mm • GRIGIO/MARRONE | 60 L     |

## CONTENITORI RIFIUTI



413 004 224



413 004 615

Contenitore per rifiuti in acciaio INOX. Metallo verniciato con polvere epossidica. Sportello INOX con apertura push. Maniglie laterali per un facile spostamento. Secchio interno galvanizzato con maniglia. Base in plastica ABS.

| CODICE      | DESCRIZIONE                         | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------|----------|
| 413 004 224 | Contenitore rifiuti • INOX satinato | 52 L     |
| 413 004 225 | Contenitore rifiuti • Nero          | 52 L     |

Contenitore realizzato interamente in acciaio Inox, dotato di sportello basculante e cappuccio removibile per agevolare le operazioni di svotamento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------|----------|
| 413 004 615 | Contenitore rifiuti inox lucido c/coperchio basculante | 100 L    |

# CONTENITORI RACCOLTA DIFFERENZIATA IN ACCIAIO

Contenitori in acciaio INOX o acciaio verniciato con vernice epossidica in polvere. Frontale asportabile per utilizzo conforme al metodo H.A.C.C.P., elastico fermasacco e coperchio a pedale. Pratici e facili da manovrare grazie alle ruote in gomma.

- Carrellati a pedale
- Con apertura push
- con apertura automatica



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 300 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 755 mm • verniciato BIANCO | 70 L     |
| 413 001 301 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 965 mm • verniciato BIANCO | 110 L    |
| 413 001 302 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 755 mm • in acciaio INOX   | 70 L     |
| 413 001 303 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 965 mm • in acciaio INOX   | 110 L    |

## CERTIFICAZIONE CNPP A RICHIESTA

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 304 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 965 mm • verniciato ROSSO  | 110 L    |
| 413 001 305 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 965 mm • verniciato VERDE  | 110 L    |
| 413 001 306 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 965 mm • verniciato GIALLO | 110 L    |
| 413 001 307 | Contenitore carrellato per raccolta differenziata in acciaio con apertura a pedale 480 x 420 x h 965 mm • verniciato BLU    | 110 L    |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              |
|-------------|----------------------------------------------------------|
| 413 001 200 | Adesivo di identificazione del rifiuto da personalizzare |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI PER RACCOLTA DIFFERENZIATA IMPILABILI

### Coperchio con apertura totale



Contenitori in polipropilene e polietilene riciclabili al 100% resistenti ai raggi UV. Il design moderno e compatto, la notevole capienza li rendono adatti sia alla raccolta domestica, sia alla raccolta differenziata aziendale, per un uso interno o esterno (coperchio anti-sporco conformato per favorire il deflusso dell'acqua piovana).

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                        | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 939 | Contenitore per raccolta differenziata con coperchio apertura totale e impilabile 430 x 415 x h 510 mm • BLU       | 50 L     |
| 413 003 940 | Contenitore per raccolta differenziata con coperchio apertura totale e impilabile 430 x 415 x h 510 mm • GIALLO    | 50 L     |
| 413 003 941 | Contenitore per raccolta differenziata con coperchio apertura totale e impilabile 430 x 415 x h 510 mm • VERDE     | 50 L     |
| 413 003 942 | Contenitore per raccolta differenziata con coperchio apertura totale e impilabile 430 x 415 x h 510 mm • ANTRACITE | 50 L     |
| 413 003 943 | Contenitore per raccolta differenziata con coperchio apertura totale e impilabile 430 x 415 x h 510 mm • BIANCO    | 50 L     |



### Coperchio con apertura totale e sportello frontale

Contenitori in polipropilene e polietilene riciclabili al 100% resistenti ai raggi UV. Grazie allo sportello frontale di introduzione, possono essere comodamente impilati uno sopra l'altro, riducendo l'ingombro a terra. Il design moderno e compatto, la notevole capienza li rendono adatti sia alla raccolta domestica, sia alla raccolta differenziata aziendale, per un uso interno o esterno (coperchio anti-sporco conformato per favorire il deflusso dell'acqua piovana).

La dimensione dello sportello è stata studiata per consentire l'introduzione anche di scarti ingombranti come bottiglie di vetro o di plastica, per consentire la più ampia raccolta possibile. La portella ricavata nel coperchio fa sì che il contenitore mantenga invariata la propria capacità.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                             | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 002 468 | Contenitore per raccolta differenziata con sportello anteriore impilabile 384 x 353 x h 420 mm • GRIGIO | 35 L     |
| 413 002 470 | Contenitore per raccolta differenziata con sportello anteriore impilabile 384 x 353 x h 420 mm • VERDE  | 35 L     |
| 413 002 471 | Contenitore per raccolta differenziata con sportello anteriore impilabile 384 x 353 x h 420 mm • BIANCO | 35 L     |
| 413 002 472 | Contenitore per raccolta differenziata con sportello anteriore impilabile 384 x 353 x h 420 mm • BLU    | 35 L     |
| 413 002 473 | Contenitore per raccolta differenziata con sportello anteriore impilabile 384 x 353 x h 420 mm • GIALLO | 35 L     |

## CONTENITORI IN CARTONE PER ISOLA ECOLOGICA



Contenitori realizzati in robusto cartone riciclato con coperchio in polipropilene riciclato; struttura modulare per permettere all'utente una composizione personalizzata. Apposite aperture servono per fissare i contenitori tra loro e creare un'isola ecologica. Il coperchio funge da reggisacco.

Ordine minimo totale 3 pezzi (quantità a scelta tra le tipologie proposte)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 927 | Contenitore in cartone per isola ecologica • 320 x 285 x h 400 mm | 15 L     |
| 413 003 928 | Contenitore in cartone per isola ecologica • 320 x 285 x h 500 mm | 19 L     |
| 413 003 929 | Contenitore in cartone per isola ecologica • 320 x 285 x h 600 mm | 23 L     |
| 413 003 930 | Contenitore in cartone per isola ecologica • 320 x 285 x h 700 mm | 27 L     |

Colori coperchio: Blu - Verde - Giallo - Marrone - Grigio

## CONTENITORI IN ALLUMINIO PER ISOLA ECOLOGICA



Contenitore caratterizzato da un design sobrio e lineare per un inserimento ottimale in interni pubblici e privati (quali stazioni, aerostazioni, centri commerciali, impianti sportivi, uffici, ecc.)

Ordine minimo totale 3 pezzi (quantità a scelta tra le tipologie proposte)

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 923 | Contenitore in alluminio per isola ecologica • 320 x 285 x h 400 mm | 15 L     |
| 413 003 924 | Contenitore in alluminio per isola ecologica • 320 x 285 x h 500 mm | 19 L     |
| 413 003 925 | Contenitore in alluminio per isola ecologica • 320 x 285 x h 600 mm | 23 L     |
| 413 003 926 | Contenitore in alluminio per isola ecologica • 320 x 285 x h 700 mm | 27 L     |

Colori coperchio: Blu - Verde - Giallo - Marrone - Grigio

## CONTENITORI IN METALLO PER ISOLA ECOLOGICA



Contenitore dal design innovativo utilizzabile sia come cestino gettacarte che come contenitore per le raccolte differenziate. Coperchio a giorno in ABS colorato. L'accattivante forma a pianta romboidale risulta minimamente ingombrante e ottimale per molteplici aggregazioni di più contenitori. La portella anteriore è apribile mediante apposita serratura a chiave triangolare. L'elevata qualità dei materiali impiegati e della tecnologia produttiva costituisce garanzia assoluta di funzionalità e durata nel tempo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                          | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 158 | Contenitore in metallo per isola ecologica, coperchio verde • 400 x 340 x h 1050 mm  | 100 L    |
| 413 005 159 | Contenitore in metallo per isola ecologica, coperchio giallo • 400 x 340 x h 1050 mm | 100 L    |
| 413 005 160 | Contenitore in metallo per isola ecologica, coperchio blu • 400 x 340 x h 1050 mm    | 100 L    |

## CONTENITORE IN METALLO VERNICIATO PER RACCOLTA DIFFERENZIATA



Contenitore costruito in metallo verniciato spessore 10/10. Il fusto è dotato di 2 fori ad uso maniglie e altri fori con la funzione di areazione interna oltre che per la facile individuazione del livello del rifiuto inserito.

Il tipo di areazione del contenitore lo rende anche particolarmente idoneo alla raccolta differenziata. Affiancati tra loro più moduli costituiscono un'elegante isola ecologica. Il coperchio è facilmente sbloccabile sia per l'inserimento del sacco sia per la pulizia interna del contenitore.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------|----------|
| 413 004 245 | Contenitore in metallo verniciato • 350 x 260 x h 700 mm | 60 L     |
| 413 004 246 | Contenitore in metallo verniciato • 370 x 280 x h 750 mm | 80 L     |
| 413 004 247 | Contenitore in metallo verniciato • 400 x 300 x h 800 mm | 100 L    |



Contenitore per la raccolta differenziata, caratterizzato da un design sobrio e lineare per un inserimento ottimale in interni pubblici e privati (quali stazioni, aerostazioni, centri commerciali, impianti sportivi, uffici, ecc. ecc.) La sagoma a pianta rettangolare è ottimale per molteplici aggregazioni di più contenitori "a parete" o ad "isola", al contempo la personalizzazione grafica ne facilita l'utilizzo, inducendo ad una corretta separazione del rifiuto. Il contenitore si compone di una struttura di raccolta autoportante e da una copertura incernierata superiormente, realizzate completamente in lamiera d'acciaio elettrozincato. All'interno anello reggi sacco amovibile per svuotamento sacco. La qualità costruttiva e dei componenti di montaggio garantiscono funzionalità e resistenza nel tempo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 157 | Contenitore in metallo verniciato per isola ecologica • 400 x 300 x h 800 mm | 80 L     |

Grafica Personalizzabile

SU RICHIESTA

## ISOLE ECOLOGICHE IN POLIPROPILENE ALVEOLARE



Contenitori in polipropilene alveolare destinati alla raccolta differenziata di plastica, carta, metallo, vetro, organico, indifferenziato.

Il fusto di colore bianco è dotato di fori con la funzione di areazione e di facile individuazione della quantità del rifiuto inserito; l'areazione infatti permette una più facile evaporazione dell'acqua contenuta nel rifiuto umido organico, con una conseguente diminuzione di peso ed eliminazione dei cattivi odori. È completamente riciclabile ed ideale per uffici, ospedali, scuole, eventi fieristici, manifestazioni ed industrie.

Resistente agli urti, acqua, grassi e solventi.

Leggero, lavabile e di lunga durata.

Coperchi nei colori giallo, azzurro, verde, grigio, bianco, marrone, completo di grafica identificazione rifiuto.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                            | CAPACITÀ | CONFEZIONE |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 413 003 057 | Contenitore per mini isola ecologica in polipropilene alveolare • 300 x 400 x h 850 mm | 100 L    | 10 pezzi   |
| 413 003 350 | Contenitore in polipropilene alveolare a doppio scomparto 300 x 400 x h 850 mm         | 100 L    | 10 pezzi   |

## ISOLA ECOLOGICA IN ACCIAIO



413 003 920



413 003 922



413 004 611

Isola ecologica caratterizzata da un design sobrio e lineare per un inserimento ottimale in interni pubblici e privati (quali stazioni, aerostazioni, centri commerciali, impianti sportivi, uffici, ecc. ecc.); costituita da tre scomparti e da una copertura con chiusura a chiave triangolare, è realizzata completamente in lamiera d'acciaio elettro zincata. La qualità costruttiva e dei componenti di montaggio garantiscono funzionalità e resistenza nel tempo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                      | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 919 | Isola ecologica a 3 scomparti per raccolta differenziata 620 x 360 x h 760 mm • BIANCO           | 180 L    |
| 413 003 920 | Isola ecologica a 3 scomparti per raccolta differenziata 620 x 360 x h 760 mm • GRIGIO ALLUMINIO | 180 L    |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                      | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 921 | Isola ecologica a 4 scomparti per raccolta differenziata 820 x 360 x h 760 mm • BIANCO           | 240 L    |
| 413 003 922 | Isola ecologica a 4 scomparti per raccolta differenziata 820 x 360 x h 760 mm • GRIGIO ALLUMINIO | 240 L    |

Grafica Personalizzabile

SU RICHIESTA

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                             |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 413 004 611 | Copertura anti pioggia per isola ecologica codice 413003919 - 413003920 |
| 413 004 612 | Copertura anti pioggia per isola ecologica codice 413003921 - 413003922 |

## CONTENITORE DIFFERENZIATA A 3, 4 E 5 VANI



413 004 616



413 004 235



413 004 236

Contenitore innovativo e indispensabile. Realizzato in Acciaio INOX AISI 430 spazzolato. Completo di quattro secchi estraibili in plastica e ruote, per agevoli spostamenti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 004 616 | Contenitore in acciaio INOX satinato 3 vani • 450 x 360 x h 690 mm | 58 L     |
| 413 004 235 | Contenitore in acciaio INOX satinato 4 vani • 560 x 350 x h 880 mm | 72 L     |
| 413 004 236 | Contenitore in acciaio INOX satinato 5 vani • 530 x 350 x h 720 mm | 64 L     |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## ETICHETTE ADESIVE PER RACCOLTA DIFFERENZIATA



Serie di adesivi da applicare su contenitori destinati alla raccolta differenziata. Stampati su PVC plastificato per una maggiore durata e resistenza agli agenti atmosferici.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | COLORE  |
|-------------|-------------------------------------------------|---------|
| 413 002 449 | Etichetta adesiva "ALTRI RIFIUTI" • 150 x 60 mm | ARANCIO |
| 413 002 450 | Etichetta adesiva "CARTA" • 150 x 60 mm         | BLU     |
| 413 002 451 | Etichetta adesiva "PLASTICA" • 150 x 60 mm      | GIALLO  |
| 413 002 452 | Etichetta adesiva "FARMACI" • 150 x 60 mm       | VIOLA   |
| 413 002 453 | Etichetta adesiva "METALLO" • 150 x 60 mm       | ROSSO   |
| 413 002 454 | Etichetta adesiva "ORGANICO" • 150 x 60 mm      | MARRONE |
| 413 002 455 | Etichetta adesiva "PILE" • 150 x 60 mm          | AZZURRO |
| 413 002 456 | Etichetta adesiva "VETRO" • 150 x 60 mm         | VERDE   |

## CONTENITORI IN POLIPROPILENE ALVEOLARE



Contenitore resistente e durevole, destinato alla raccolta differenziata dei rifiuti. Ideale per uffici, ospedali, scuole, eventi fieristici; realizzato in propilene (PP) alveolare, spessore 3 mm, dalle ottime proprietà meccaniche di resistenza all'urto, dalle buone proprietà chimiche di resistenza all'acqua, oli, grassi, soluzioni saline, ed alcuni solventi. Materiale leggero, lavabile, di facile movimentazione, riutilizzabile e di lunga durata. Il fusto è dotato di due fori ad uso maniglie e scritte contenuto specifico. Scritte contenuto anche sul coperchio che ha un apertura ad esagono 20x17. Colore bianco. Completamente riciclabile

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 743 | Contenitori in polipropilene alveolare - TONER - 260 x 360 x h 780 mm      | 70 L     |
| 413 003 744 | Contenitori in polipropilene alveolare - FARMACI - 260 x 360 x h 780 mm    | 70 L     |
| 413 003 745 | Contenitori in polipropilene alveolare - MICRO RAEE - 260 x 360 x h 780 mm | 70 L     |

Ordine minimo totale 20 pezzi (quantità a scelta tra le 3 tipologie proposte)

Contenitore resistente e durevole per la raccolta differenziata dei tubi fluorescenti, Ideale per negozi di materiale elettrico, grande distribuzione, piccole medie aziende. Il materiale utilizzato è il propilene (PP) alveolare, spessore 3 mm, dalle ottime proprietà meccaniche di resistenza all'urto, dalle buone proprietà chimiche di resistenza all'acqua, oli, grassi, soluzioni saline ed alcuni solventi. Materiale leggero, lavabile, di facile movimentazione, riutilizzabile e di lunga durata. stampa indicante la tipologia del rifiuto nelle due pareti senza fori e indicazioni in quelle laterali, compreso la "R" nera su fondo giallo. Il propilene è un prodotto che non teme l'umidità, può essere lavato con acqua e le pareti possono essere trattate anche con solventi. La base del contenitore è ad incastro, questo rende facile il dislocamento e allo stesso tempo può essere zavorrato al suo interno con un peso (es. mattonella) così il contenitore può essere posizionato anche in spazi parzialmente coperti. Completamente riciclabile.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | CAPACITÀ     | CONF.    |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|--------------|----------|
| 413 003 754 | Contenitori in polipropilene alveolare - neon - 300 x 400 x h 750 mm | 48 tubi neon | 10 pezzi |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTENITORI PER MEDICINALI E FARMACI SCADUTI



Contenitori in polietilene alta densità con base zavorrabile. Grande resistenza agli urti, all'invecchiamento e allo scolorimento. Dotati di coperchio antintrusione in ABS metacrilato resistente e di facile pulizia.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                              | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 002 911 | Contenitore per medicinali e farmaci scaduti a base rettangolare con basamento in PE zavorrabile • 480 x 430 x h 1050 mm | 90 L     |

Contenitore specifico per la raccolta dei medicinali scaduti, studiato e prodotto per l'utilizzo in totale sicurezza.

Il contenitore è fabbricato in acciaio pre-zincato con basamento in cemento martellinato, a garanzia di robustezza.

Interamente chiuso, con serratura, è dotato di una speciale bocca per l'immissione dei farmaci scaduti tale da non consentire la rimozione del materiale già stoccato. Di facile impiego dispone per lo svuotamento di una comoda portella laterale a cui risulta incorporato il contenitore di raccolta.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                             | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 440 | Contenitore per raccolta farmaci scaduti in metallo con base in cemento 320 x 320 x h 1040 mm<br>Altezza immissione 940 mm • Bocca immissione 160x240mm | 80 L     |

## CONTENITORI PER RIFIUTI OSPEDALIERI



413 003 093



413 002 957



413 004 458

Nel settore ospedaliero/farmaceutico, c'è il bisogno di contenitori in plastica per rifiuti speciali pericolosi che siano qualitativamente superiori. I rifiuti speciali soggetti al contenimento possono essere molto pericolosi a causa della loro natura infettiva e potenzialmente contagiosa, è per questo motivo che questi contenitori in plastica per rifiuti speciali e pericolosi sono realizzati per smaltirli questi materiali in tutta sicurezza. Vengono utilizzati solo i migliori materiali nella produzione di questi imballi, come il polipropilene (PP), grazie al quale i contenitori in plastica per rifiuti speciali e pericolosi possono essere smaltiti tramite termodistruzione con la massima sicurezza.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                         | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 093 | Contenitore per rifiuti ospedalieri (aghi, taglienti e rifiuti speciali) Ø 220 x h 203 mm                                                                           | 6,7 L    |
| 413 002 957 | Contenitore per rifiuti ospedalieri (aghi, taglienti e rifiuti speciali) 418 x 310 x 373 mm                                                                         | 30 L     |
| 413 004 458 | Contenitore in polipropilene giallo per rifiuti sanitari, omologato ADR. Chiusura definitiva • Omologo ADR 3H2/Y32/S Dim.Sup. 418 x 310 Dim.Inf. 347 x 245 h 575 mm | 63 L     |

## CONTENITORE IN CARTONE PER RIFIUTI INFETTIVI OMOLOGATO ADR



Contenitori per rifiuti speciali, costruiti con cartone ondulato di ottima qualità o in polipropilene e corrispondono perfettamente alle caratteristiche qualitative e dimensionali dei prototipi omologati dall'istituto BVT e conformi alla normativa ADR vigente.

Hanno superato tutte le prove necessarie per ottenere l'omologazione richiesta dalla normativa vigente in materia di raccolta e trasporto di rifiuti sanitari pericolosi a rischio infettivo. All'interno del contenitore si trova un sacco in polietilene chiudibile con l'apposita fascetta in dotazione. Il coperchio è dotato di una chiusura provvisoria e definitiva tale da garantire la non fuoriuscita di materiale anche in caso di cadute. I contenitori sono omologati per tutti i tipi di trasporto: via terra, via ferroviaria, via mare e via aerea.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                          | CAPACITÀ | CONFEZIONE |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| 413 004 456 | Contenitore in cartone per rifiuti pericolosi omologato ADR. Completo di sacchetto e fascetta • 377 x 278 x h 542 mm | 60 L     | 60 pz      |
| 413 004 457 | Contenitore in cartone per rifiuti pericolosi omologato ADR. Completo di sacchetto e fascetta • 350 x 350 x h 650 mm | 80 L     | 60 pz      |

## CONTENITORI IN ACCIAIO PER FILTRI OLIO USATI



Contenitore in acciaio, composto da due moduli sovrapposti distinti e separabili: Modulo superiore: con coperchio incernierato con asta di sicurezza antichiusura accidentale autobloccante a 45° e 90° e maniglia superiore, fondo grigliato in acciaio zincato per passaggio liquidi di scolo, vasca di fondo per raccolta liquidi: asportabile dal modulo superiore con aggancio rapido tramite leve in acciaio con scatto a pressione.

Forma quadrata, asse verticale, fondo e pareti piani. Struttura in acciaio zincato anticorrosione per esposizione permanente agli agenti atmosferici, senza verniciatura.

Maniglie di presa laterali per facilitare lo spostamento. Scritta adesiva verticale di identificazione del rifiuto sul corpo del contenitore. Adesivi con simbologia obbligatoria di sicurezza.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                          | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 004 231 | Contenitore in acciaio per filtri olio usati • 500 x 500 x h 1000 mm | 250 L    |



Contenitore in acciaio zincato, verniciato giallo di forma cilindrica verticale, fondo piano. Acciaio zincato anticorrosione per esposizione permanente agli agenti atmosferici, con verniciatura esterna con polveri essiccate al forno. Colore standard giallo. Maniglie di presa laterali in plastica. Coperchio superiore incernierato apribile, con maniglia cromata.

Chiusura del coperchio con serratura a chiave. Scritta adesiva di identificazione del rifiuto applicata sul contenitore. Secchio interno in PE anticolamento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|----------|
| 413 004 084 | Contenitore in acciaio per filtri olio usati • Ø 400 x h 840 mm | 100 L    |

## CONTENITORE PER RIFIUTI PERICOLOSI



Contenitore in polietilene costruito con la tecnica rotazionale per garantire resistenza agli urti, all'invecchiamento e allo scolorimento. Il coperchio è in ABS termoformato e bloccato al contenitore mediante serratura a triangolo completo di sportello antintrusione.

Lo svuotamento avviene tramite sacchetto di spessore idoneo per garantire all'operatore totale sicurezza nell'operazione.

Il basamento è in polietilene zavorrabile anch'esso costruito con tecnica rotazionale pesa 18 Kg.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 284 | Contenitore per rifiuti pericolosi • 400 x h 1050 mm | 90 L     |



Contenitore specifico per la raccolta dei rifiuti domestici tossico nocivi.

Interamente chiuso con serratura di sicurezza è dotato di una speciale bocca per l'immissione dei rifiuti tale da non consentire la rimozione del materiale già stoccato.

Di facile impiego dispone per lo svuotamento, di un comodo anello reggi sacco estraibile.

Il contenitore auto posante è fissato su elegante basamento in cemento martellinato particolarmente resistente agli agenti atmosferici esterni.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 441 | Contenitore per raccolta rifiuti pericolosi, in metallo con base in cemento Ø 500 x h 950 mm • Altezza immissione mm 950 mm | 110 L    |

Optional: supporto 4 ruote

## CONTENITORE DI RACCOLTA PER BOMBOLETTE SPRAY



Contenitore omologato realizzato in plastica antistatica per raccolta bombolette spray vuote o parzialmente vuote. Apertura superiore per inserimento bombolette spray anche con coperchio chiuso, coperchio con guarnizione in gomma perimetrale e sistema di bloccaggio, ventilazioni laterali integrate per la circolazione dell'aria, portata fino a 150 kg. In dotazione panno assorbente (da posizionare sul fondo) per eventuali fuoriuscite di liquidi e adesivi di segnalazione "UN 1950".

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | CAPACITÀ | OMOLOGA        |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----------|----------------|
| 413 004 856 | Contenitore di raccolta per bombolette spray 49,5 x 55,4 x h 96 cm | 120 L    | 1H2W/X150/S... |



Ruote e apertura di ventilazione



Coperchio con guarnizione perimetrale



Panno assorbente incluso

## PORTACENERE IN ACCIAIO INOX



413 002 482

413 002 929

Portaceneri in acciaio INOX con griglia interna spegni-sigarette e chiusura con chiave.

Piede d'appoggio in plastica per fissaggio al suolo (versione a colonna) e kit per fissaggio alla parete (versione murale).

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 002 482 | Portaceneri a colonna in acciaio INOX verniciato nero<br>Ø 300 x h 1010 mm | 4 L      |
| 413 002 929 | Portaceneri murale in acciaio INOX satinato<br>Ø 180 x h 645 mm            | 5 L      |



413 005 442

Contenitore studiato per proteggere cenere e mozziconi raccolti dalle intemperie. Propone una forma caratterizzata da un design lineare, gradevolmente inseribile in qualsiasi contesto urbano.

Lo svuotamento del contenitore interno avviene in modo agevole mediante rimozione della portella laterale, a cui lo stesso risulta fissato tramite saldatura continua.

Il contenitore è dotato di apposita serratura a chiave triangolare.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                        | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 442 | Contenitore raccogli cenere e spegni sigarette in metallo<br>180 x 180 x h 1200 mm | 16 L     |

Optional: basamento in cemento

## CONTENITORE PER RACCOLTA TONER ESAUSTI



Contenitore in polietilene costruito con la tecnica rotazionale per garantire resistenza agli urti, all'invecchiamento e allo scolorimento. Il coperchio è in ABS termoformato e bloccato al contenitore mediante serratura a triangolo completo di sportello antintrusione.

Lo svuotamento avviene tramite sacchetto di spessore idoneo per garantire all'operatore totale sicurezza nell'operazione.

Il basamento è in polietilene zavorrabile anch'esso costruito con tecnica rotazionale pesa 18 Kg.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 286 | Contenitore per raccolta toner esausti • 400 x h 1050 mm | 90 L     |



Contenitore specifico per la raccolta dei toner esauriti, studiato e prodotto per l'utilizzo in totale sicurezza. Il contenitore è fabbricato in acciaio pre-zincato con basamento in cemento martellinato, a garanzia di robustezza. Di facile impiego dispone per lo svuotamento di una comoda portella laterale a cui risulta incorporato il contenitore di raccolta.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                              | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 439 | Contenitore per raccolta toner in metallo con base in 320 x 320 x h 1040 mm<br>Altezza immissione 940 mm • Bocca immissione 160 x 240 mm | 80 L     |

## CONTENITORI PER RACCOLTA DI PILE ESAUSTE



Contenitore in polipropilene di forma semicilindrica, parte frontale trasparente in SAN, spalla posteriore e basamento colore giallo o secondo disponibilità magazzino. Base di appoggio a pavimento in materiale sintetico antiurto e anticido; coperchio superiore a scatto con feritoia di introduzione pile.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 346 | Contenitore in polipropilene per raccolta pile esauste • 180 x 90 x h 800 mm | 10 L     |



Contenitore per la raccolta delle pile esauste in aree di interesse pubblico, uffici, centri commerciali, scuole, ecc. ecc. Il contenitore presenta una forma intuitiva e risulta facilmente utilizzabile sia per il conferimento da parte degli utenti che per il recupero da parte degli addetti al servizio. Si compone di un basamento in acciaio verniciato, da un tubo trasparente di contenimento in policarbonato ad alta resistenza agli urti e da un coperchio amovibile con foro per l'immissione delle pile esaurite. Sul fondo è posizionato un materiale morbido per attutire la caduta delle pile. Ideogramma e grafica pile esaurite.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                         | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 437 | Contenitore per pile esauste in policarbonato e metallo<br>Ø 120 mm x h 900 mm • Ø basamento 200 mm | 10 L     |



Contenitore portatile in polietilene ad alta densità con base zavorrabile. Grande resistenza agli urti, all'invecchiamento e allo scolorimento. Dotati di coperchio antintrusione in ABS metacrilato resistente e di facile pulizia.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 002 924 | Contenitore per raccolta pile esauste in polietilene • 460 x 480 x h 740 mm | 50 L     |



Contenitore specifico per la raccolta delle pile esauste, studiato e prodotto per l'utilizzo in totale sicurezza. Il contenitore è fabbricato in acciaio pre-zincato con basamento in cemento martellinato, a garanzia di robustezza. Interamente chiuso, con serratura, è dotato di tre piccole aperture per l'immissione delle pile esauste tale da non consentire la rimozione del materiale già stoccato.

Di facile impiego dispone per lo svuotamento di una comoda portella laterale a cui risulta incorporato il contenitore di raccolta.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 436 | Contenitore per pile esauste in metallo con basamento in cemento<br>250 x 250 x h 1000 mm<br>Altezza immissione mm. 900 • Bocca immissione 40 x 90 mm | 25 L     |

## CONTENITORE PER RACCOLTA MICRO RAE



Contenitore in polietilene costruito con la tecnica rotazionale per garantire resistenza agli urti, all'invecchiamento e allo scolorimento. Il coperchio è in ABS termoformato e bloccato al contenitore mediante serratura a triangolo completo di sportello antintrusione.

Lo svuotamento avviene tramite sacchetto di spessore idoneo per garantire all'operatore totale sicurezza nell'operazione.

Il basamento è in polietilene zavorrabile anch'esso costruito con tecnica rotazionale pesa 18 Kg.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                          | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------------------------|----------|
| 413 003 285 | Contenitore per raccolta micro RAE • 400 x h 1050 mm | 90 L     |



Contenitore specifico per la raccolta di piccoli RaeE dismessi, studiato e prodotto per l'utilizzo in totale sicurezza.

Il contenitore è fabbricato in acciaio pre-zincato con basamento in cemento martellinato, a garanzia di robustezza.

Interamente chiuso, con serratura, è dotato di una speciale bocca per l'immissione dei piccoli RaeE tale da non consentire la rimozione del materiale già stoccato.

Di facile impiego dispone per lo svuotamento di una comoda portella laterale a cui risulta incorporato il contenitore di raccolta.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                           | CAPACITÀ |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 438 | Contenitore per raccolta micro raeE in metallo con base in cemento<br>320 x 320 x h 1040 mm<br>Altezza immissione 940 mm • Bocca immissione 160x240mm | 80 L     |

## CASSONETTI PER RACCOLTA RSU



Cassonetti stampati ad iniezione in polietilene ad alta densità (HDPE), resistenti al deterioramento, al gelo, al calore e agli agenti chimici.

Dotati di parti metalliche zincate, silenziose ruote in gomma piena e maniglie per la movimentazione manuale.

Adatti a tutte le attrezzature ed i sistemi dotati di attacco DIN.

A Norma EN 840.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                              | CAPACITÀ |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 001 358 | Cassonetto per raccolta RSU • 1370 x 850 x h 1250 mm<br>COPERCHIO PIANO  | 660 L    |
| 413 001 359 | Cassonetto per raccolta RSU • 1370 x 1115 x h 1470 mm<br>COPERCHIO PIANO | 1100 L   |

## COMPATTATORE DI RIFIUTI

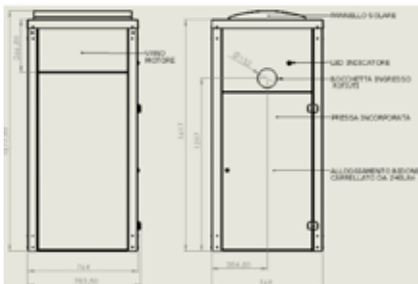


Contenitore getta rifiuti (carta / plastica / misto) con pressa interna ed alloggiamento per bidone carrellato da 240litri. La pressa compattante interna ad azionamento automatico con ciclo totale di 20secondi consente la riduzione del volume dei rifiuti conferiti, grazie ad una spinta massima di 500Kg. Elettricamente autonomo grazie al pannello fotovoltaico ed alla batteria di accumulo da 12V contenuto nel vano motore. La macchina è dotata di sensore per rilevamento del livello di rifiuto ed effettua la segnalazione tramite mail o sms nel caso di riempimento massimo. Questa condizione di pieno del contenitore è segnalata all'utente dall'indicatore luminoso a led e dalla bocchetta che viene automaticamente chiusa.

### CARATTERISTICHE

- Telaio in lamiera di acciaio verniciata
- Sportello dotato di cerniere non manomettibili antivandalo con serratura con chiave triangolare (apertura cambio cestino)
- Pressa compattante interna con attivazione automatica in base raggiungimento della capienza impostata
- Apertura di 180° per facilitare l'estrazione e l'inserimento del bidone carrellato
- Pannello fotovoltaico da 50Wp con protezione a cupola da atti vandalici
- Batteria di accumulo 12V 24Ah
- Sensore di livello riempimento con led indicatore esterno
- Sistema di chiusura della bocchetta rifiuti silenziosa ed automatica (durante la compattazione chiusura bocca)
- Possibile scelta tra bocca ingresso rifiuti circolare con apertura interna oppure rettangolare con apertura esterna
- Doppia sicurezza per utilizzatore (sensore chiusura su bocca inserimento rifiuti e su sportello di cambio cestino)
- Predisposizione per un eventuale fissaggio a terra con quattro viti M12

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                | CAPACITÀ |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 413 005 493 | Compattatore di rifiuti (carta, plastica, misto) con alloggiamento per bidone carrellato da 240 L<br>770 x 785 x h 1680 mm | 240 L    |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.





## PRODOTTI PER LA LOGISTICA E LA MOVIMENTAZIONE

14 ATTREZZATURE PER LOGISTICA E MOVIMENTAZIONE FUSTI E CASSONI ..... pag. 264

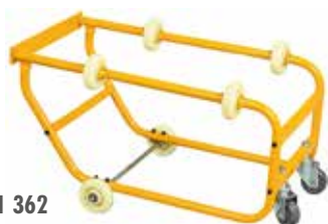
## PORTAFUSTI CARRELLATI

I portafusti carrellati costituiscono il sistema più rapido ed economico per la gestione dei fusti nelle aree di lavoro. Sono realizzati interamente in acciaio verniciato e dotati di 2 ruote fisse e 2 pivottanti per facilitarne la mobilità.

### SUPPORTI CARRELLATI PER FUSTI



414 001 361



414 001 362

- Supporto carrellato per fusti da 210 L
- Inclina i fusti dalla posizione verticale a quella orizzontale di riposo
- Due ruote fisse e due pivottanti che agevolano la mobilità
- Altezza fusto da terra: 330 mm
- Portata massima: 220 Kg

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  |
|-------------|--------------------------------------------------------------|
| 414 001 361 | Supporto carrellato per fusti                                |
| 414 001 362 | Supporto carrellato per fusti dotato di sistema "gira-fusto" |

## CARRELLI PER FUSTI

### CARRELLO A TRE RUOTE PER FUSTI IN METALLO DA 200 L



- Dotato di due ruote semipiene con Ø 250 mm e una ruota girevole con freno
- Impugnatura ergonomica a doppia presa
- Aggancio ferma-fusto scorrevole
- Portata: 400 Kg
- Peso: 20 Kg

| CODICE      | DESCRIZIONE                    |
|-------------|--------------------------------|
| 414 001 365 | Carrello per fusti a tre ruote |

### CARRELLO A DUE RUOTE PER FUSTI IN METALLO O POLIETILENE DA 200 L



- Dotato di ruote in gomma piena Ø 260 mm
- Portata: 400 Kg
- Peso: 23 Kg

| CODICE      | DESCRIZIONE                    |
|-------------|--------------------------------|
| 414 001 366 | Carrello per fusti a due ruote |

**CESTELLI PER MOVIMENTAZIONE BOMBOLE DA 50 L**



Cestello in acciaio zincato, per la movimentazione e il trasporto in sicurezza di bombole.

La movimentazione può avvenire con carrello elevatore o con gru, infatti il cestello è dotato sia di passaggio forche che occhielli di ancoraggio. Una staffa di fissaggio e protezione consente il blocco delle bombole evitandone la caduta durante la movimentazione.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                 |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 414 004 814 | Cestello per movimentazione di 4 bombole da 50 L<br>860 x 650 x h 1115 mm   |
| 414 004 815 | Cestello per movimentazione di 8 bombole da 50 L<br>860 x 1170 x h 1115 mm  |
| 414 004 816 | Cestello per movimentazione di 12 bombole da 50 L<br>1030 x 805 x h 1225 mm |



**CARRELLO SOLLEVA-FUSTI IDRAULICO - PORTATA STANDARD**



- Adatto per fusti standard da 200 L
- Minimo sforzo grazie alla pompa idraulica manuale
- Pinza di presa sul bordo superiore
- Dotato di due ruote fisse e una pivotante
- Altezza massima di sollevamento 245 mm
- Dimensioni: 800 x 820 x h 1050 mm
- Distanza interna tra le ruote 630 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                         | PORTATA |
|-------------|-----------------------------------------------------|---------|
| 414 001 430 | Carrello solleva-fusti idraulico - portata standard | 250 Kg  |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### CARRELLO SOLLEVA-FUSTI PORTATILE



- Solleva, trasporta, rovescia e svuota fusti metallici standard da 200 L
- Presa sicura del fusto tramite cintura sagomata in lamiera con chiusura di sicurezza
- Altezza massima da terra del fusto in posizione orizzontale: 450 mm
- Doppio dispositivo manuale
- Dotato di due ruote fisse e una pivottante

| CODICE      | DESCRIZIONE                      | PORTATA |
|-------------|----------------------------------|---------|
| 414 001 433 | Carrello solleva-fusti portatile | 365 Kg  |



### BASI CARRELLATE PER FUSTI



414 001 367



414 001 368

- Base carrellata dotata di 4 ruote girevoli

| CODICE      | DESCRIZIONE                                |
|-------------|--------------------------------------------|
| 414 001 367 | Base carrellata per fusti • Portata 300 Kg |
| 414 001 368 | Base carrellata per fusti • Portata 400 Kg |

### CAVALLETTO DI TRAVASO PER TANICHE



Cavalletto costruito in acciaio INOX dotato di sistema per il fissaggio della tanica. Facilita le operazioni di travaso dei liquidi contenuti nelle taniche, adatto anche al travaso di sostanze liquide acide e alcaline.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                             |
|-------------|---------------------------------------------------------|
| 414 004 857 | Cavalletto per travaso taniche 30 L • 67 x 39 x h 74 cm |
| 414 004 858 | Cavalletto per travaso taniche 60 L • 67 x 47 x h 82 cm |



**CARRELLO PER MOVIMENTAZIONE FUSTI BORDATI**

ESCLUSIVA AIRBANK

**MORSE** 



Carrello comprensivo di accessorio per movimentare fusti in plastica o acciaio bordati:

**Movimenta i fusti con le seguenti caratteristiche:**

- Diametro fusto compreso tra 36 e 71 cm
- Altezza fusto compresa tra 79 e 104 cm
- Fusti in acciaio da 114, 210 litri
- Matrioske in acciaio da 320 litri
- Fusti in plastica bordati
- Fusti in cartone con bordo sufficiente per accogliere l'uncino di presa

**Il carrello permette di:**

- Movimentare facilmente il fusto
- Svuotarlo mettendolo in posizione orizzontale
- Passare in sicurezza attraverso passaggi stretti grazie al profilo ad "U" che protegge le mani
- Caricare e scaricare i fusti dai pallet

**Caratteristiche del carrello:**

- Il carrello si regge da solo (è autoportante) e sostiene tutto il peso del fusto senza la necessità di intervento da parte dell'operatore
- L'uncino agevola la presa e il rilascio del fusto
- La forma ad "U" del manico permette di proteggere le mani
- Ruote da 20 cm per sostenere il peso ed agevolare la movimentazione

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 004 123 | Carrello per movimentazione fusti bordati in acciaio e in plastica | 454 Kg  |

**CARRELLO PER MOVIMENTAZIONE FUSTI NON BORDATI**

ESCLUSIVA AIRBANK

**MORSE** 



Carrello comprensivo di accessorio per movimentare fusti in plastica o acciaio bordati, o non bordati:

**Movimenta i fusti con le seguenti caratteristiche:**

- Diametro fusto compreso tra 36 e 71 cm
- Altezza fusto compresa tra 79 e 104 cm
- Fusti in acciaio da 114, 210 litri
- Matrioske in acciaio da 320 litri
- Fusti in plastica bordati
- Fusti in cartone con bordo sufficiente per accogliere l'uncino di presa

**Con l'optional "cinturino" inclusa nel prezzo è possibile movimentare:**

- Fusti senza bordo
- Fusti più con altezza minore di 78,7 cm
- Fusti fino a 61 cm di diametro

**Il carrello permette di:**

- Movimentare facilmente il fusto
- Svuotarlo mettendolo in posizione orizzontale
- Passare in sicurezza attraverso passaggi stretti grazie al profilo ad "U" che protegge le mani
- Caricare e scaricare i fusti dai pallet

**Caratteristiche del carrello:**

- Il carrello si regge da solo (è autoportante) e sostiene tutto il peso del fusto senza la necessità di intervento da parte dell'operatore
- L'uncino agevola la presa e il rilascio del fusto
- La forma ad "U" del manico permette di proteggere le mani
- Ruote da 20 cm per sostenere il peso ed agevolare la movimentazione

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | PORTATA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 004 124 | Carrello per movimentazione fusti in acciaio e in plastica bordati e non bordati | 454 kg  |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## ATTREZZATURE PER MOVIMENTAZIONE BIG BAG

I bilancini sono fabbricati secondo la norma di riferimento UNI EN 13155.

### BILANCINO A CROCE IN ACCIAIO AISI 304



- Bilancino a croce per big-bags. Realizzato in AISI 304.
- Portata 1000 kg
- Per sacconi di 900/900 mm di lato.
- Punto di attacco superiore, centrale con asola da 50x75 mm;
- Peso indicativo 35 kg.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   |
|-------------|-----------------------------------------------|
| 414 005 492 | Bilancino a croce per BIG BAG portata 1000 Kg |

## GANCI PER MOVIMENTAZIONE FUSTI CON CARRELLI ELEVATORI A DUE MANICOTTI

I ganci sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.



- Doppio accessorio a manicotto per carrelli elevatori completo di gancio
- Per posizionarlo è sufficiente far scorrere il gancio lungo la forca del carrello e assicurarlo stringendo la vite a "T"
- Portata: 2500 Kg
- Passaggio forche: 150 x 70 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   |
|-------------|-----------------------------------------------|
| 414 001 372 | Gancio per carrello elevatore a due manicotti |

## CARRELLI PORTABOMBOLE

Tutta la gamma di carrelli portabombole è dotata di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

### CARRELLO PER 1 BOMBOLA DA 10, 20, 30, 40, 50 LITRI



- Dimensioni: 660 X 600 x h 1360 mm
- Ruote gommatae Ø 200 mm
- Diametro bombole: 140 - 250 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                    |
|-------------|------------------------------------------------|
| 414 003 779 | Carrello per 1 bombola da 10, 20, 30 ,40 ,50 L |

### CARRELLO PER 2 BOMBOLE DA 40/50 L



- Dimensioni: 700 x h 1380 mm
- Ruote gommatae Ø 400 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                       |
|-------------|-----------------------------------|
| 414 003 812 | Carrello per 2 bombole da 40/50 L |

## ALZAFUSTI SOTTOGANCIO



Gli alzafusti sono ideati per la presa, sollevamento e movimentazione dei vari tipi di fusti (acciaio o PE) in condizioni di massima sicurezza con l'ausilio di gancio.

Tutti i prodotti, come previsto dalla Normativa, sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

### PINZE IN ACCIAIO PER SOLLEVAMENTO VERTICALE DI FUSTI IN ACCIAIO BORDATI



- Adatto per presa, sollevamento, movimentazione e posa del fusto da 200 L
- Afferra automaticamente il fusto e lo rilascia solo una volta che è stato posato
- Grande risparmio di tempo evitando movimentazioni pericolose
- Dimensioni imballo: 790 x 530 x h 230 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 377 | Pinza in acciaio per sollevamento verticale di fusti bordati | 454 Kg  |

### PINZA IN ACCIAIO PER SOLLEVAMENTO VERTICALE DI FUSTI DA 200 O 320 L INSERITI IN CONTENITORI MARIOSKA



- Permette un veloce inserimento del fusto da 200 L nel contenitore esterno da 320 L
- Il profilo sottile permette di calare completamente il fusto nel contenitore esterno
- Dimensioni imballo: 508 x 228 x h 432 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                           | PORTATA |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 380 | Pinza in acciaio per sollevamento verticale di fusti inseriti in contenitori marioska | 454 Kg  |

### PINZE IN ACCIAIO PER SOLLEVAMENTO VERTICALE DI FUSTI BORDATI



- Afferra automaticamente il fusto chiuso al di sotto del bordo
- Adatto per la movimentazione di fusti in polietilene, acciaio e cartone con diametro del sottobordo da 457 a 660 mm e fusti in polietilene da 110 a 200 L
- Dimensioni imballo: 508 x 228 x h 432 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | PORTATA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 381 | Pinza in acciaio per sollevamento verticale di fusti bordati               | 454 Kg  |
| 414 001 383 | Pinza in acciaio INOX AISI 304 per sollevamento verticale di fusti bordati | 454 Kg  |

### GANCIO PER SOLLEVAMENTO VERTICALE DI FUSTI



- Può essere utilizzato con il gancio situato sotto il paranco, la gru, per sollevare e movimentare i fusti pesanti
- È dotato di anello di sollevamento in acciaio
- Adatto per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L con altezza compresa tra 860 e 920 mm
- Dimensioni imballo: 510 x 130 x h 100 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                           | PORTATA |
|-------------|-------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 384 | Gancio in acciaio per sollevamento verticale di fusti | 454 Kg  |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### SUPPORTO IN ACCIAIO PER SOLLEVAMENTO VERTICALE DI FUSTI IN POLIETILENE, ACCIAIO O CARTONE



- Adatto per il trasporto di fusti da 200 L in posizione verticale
- Trattiene saldamente i fusti grazie al meccanismo con tacche di arresto
- Per la movimentazione di fusti in acciaio, polietilene o cartone
- Diametro del fusto: da 558 a 596 mm
- Altezza del fusto: da 584 a 965 mm
- Dimensioni imballo: 710 x 480 x h 760 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                      | PORTATA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 387 | Supporto in acciaio per sollevamento verticale di fusti in polietilene o acciaio | 454 Kg  |

\*Accessori compatibili: cod. 414 001 405 - 406 (a pag. 272)

### SUPPORTO IN ACCIAIO PER SOLLEVAMENTO ED INCLINAZIONE DI FUSTI



Collare di presa a tre elementi posto sul ribalta fusti  
cod. 414 001 389



- Adatto per la movimentazione dei fusti in acciaio da 200 L
- Controllo manuale dell'angolo di inclinazione per operazioni di scarico veloce o per operazioni di travaso controllate
- Tramite il blocco di inclinazione il fusto può essere mantenuto in posizione verticale per il trasporto o orizzontale per il travaso
- Dimensioni imballo: 991 x 686 x h 229 mm

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                                      | PORTATA |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 388  | Supporto in acciaio per sollevamento ed inclinazione di fusti con sistema di presa a catena                                      | 363 Kg  |
| 414 001 389  | Supporto in acciaio con collare di presa a tre elementi per sollevamento ed inclinazione di fusti con sistema di presa a collare | 363 Kg  |
| 414 001 391* | Supporto in acciaio INOX AISI 304 per sollevamento ed inclinazione di fusti con sistema di presa a cinghia                       | 363 Kg  |

\*Accessori compatibili: cod. 414 003 216 - 217 (a pag. 272)



Sistema di presa con cricchetto e catena



Sistema di presa a collare



Sistema di presa a cinghia

# ALZA/RIBALTA FUSTI CON CONTROLLO MANUALE DELL'INCLINAZIONE

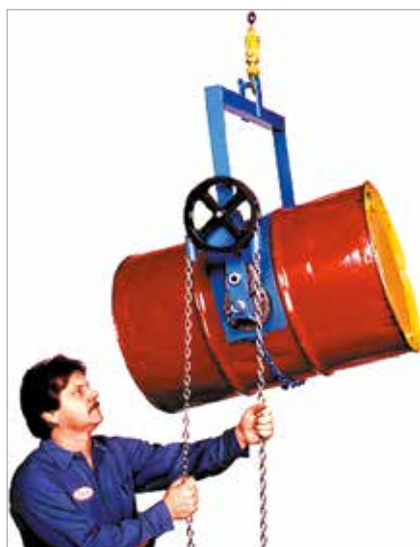
ESCLUSIVA AIRBANK

MORSE 

Gli alza/ribalta fusti consentono il ribaltamento del fusto (acciaio o PE) per effettuare operazioni di travaso in condizioni di massima sicurezza permettendo il controllo manuale dell'inclinazione.

Tutti i prodotti, come previsto dalla Normativa, sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

## RIBALTA FUSTI IN ACCIAIO - PORTATA STANDARD



- L'azionamento a ingranaggi e a catena garantisce un rapporto di rotazione 30:1
- Dotata di puleggia con catena di trazione per il controllo del travaso ad altezze elevate
- Dimensioni imballo: 991 x 864 x h 254 mm

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                  | PORTATA |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 392* | Ribalta fusti in acciaio - portata standard - sistema di presa a catena                                      | 363 Kg  |
| 414 001 393  | Ribalta fusti in acciaio con collare di presa a tre elementi - portata standard sistema di presa con collare | 363 Kg  |

Collare di presa a tre elementi posto sul ribalta fusti cod. 414 001 393



\*Accessori compatibili: cod. 414 003 216 - 217 (a pag. 272)

## RIBALTA FUSTI IN ACCIAIO - PORTATA MEDIA



- Il riduttore garantisce un rapporto di rotazione 60:1 per una maggior portata e per un miglior controllo dell'inclinazione
- I modelli base sono dotati di puleggia con catena di trazione per poter controllare il travaso ad altezze elevate
- Dimensioni imballo: 990 x 864 x h 254 mm

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                              | PORTATA |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 396* | Ribalta fusti in acciaio - portata media - sistema di presa con collare                                  | 680 Kg  |
| 414 001 397  | Ribalta fusti in acciaio con collare di presa a tre elementi - portata media sistema di presa con catena | 680 Kg  |

Collare di presa a tre elementi posto sul ribalta fusti cod. 414 001 397



\*Accessori compatibili: cod. 414 003 216 - 217 (a pag. 272)

### RIBALTA FUSTI IN ACCIAIO - PORTATA ALTA



- Riduttore con vite senza fine con rapporto di rotazione 60:1 per elevatissima portata
- Ideale per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L
- Dotati di puleggia con catena di trazione e anello da 330 mm
- Dimensioni imballo: 1067 x 1067 x h 381 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                           | PORTATA |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 400 | Ribalta fusti in acciaio - portata alta - sistema di presa con catena | 909 Kg  |

### RIBALTA FUSTI IN ACCIAIO CON INCLINAZIONE ELETTRICA



- Rotazione elettrica del fusto a 360° in entrambe le direzioni
- Dispositivo di controllo dell'inclinazione telecomandato
- Motore elettrico o pneumatico
- Per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L
- Dimensioni imballo: 1143 x 610 x h 1016 mm

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                             | PORTATA |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 403* | Ribalta fusti in acciaio con inclinazione elettrica - motore 230 V      | 680 Kg  |
| 414 001 404* | Ribalta fusti in acciaio con inclinazione elettrica - motore pneumatico | 680 Kg  |

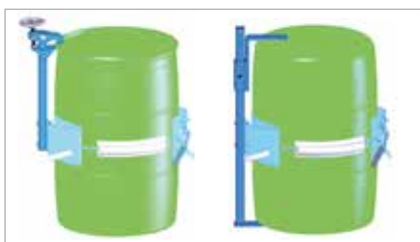
\*Accessori compatibili: cod. 414 003 216 - 217

### ACCESSORI PER MOVIMENTATORI O RIBALTA FUSTI



- Riduttori per la movimentazione di fusti di diametro piccolo
- Si inseriscono e si rimuovono velocemente dal dispositivo di presa dei fusti normali o anti-scintilla

| CODICE      | DESCRIZIONE                             |
|-------------|-----------------------------------------|
| 414 001 405 | Riduttore per fusti in acciaio da 60 L  |
| 414 001 406 | Riduttore per fusti in acciaio da 110 L |



414 003 217

414 003 216

- Adatti per evitare lo scivolamento dei fusti dai supporti
- Necessari per la movimentazione di fusti in polietilene e cartone

| CODICE      | DESCRIZIONE                                             |
|-------------|---------------------------------------------------------|
| 414 003 216 | Supporto per fusti in polietilene o cartone non bordati |
| 414 003 217 | Supporto per fusti in polietilene o cartone bordati     |

# ATTREZZATURE PER CARRELLI ELEVATORI PER SOLLEVARE, MOVIMENTARE E TRAVASARE FUSTI

ESCLUSIVA AIRBANK

MORSE 

Queste attrezzature sono progettate per movimentare in tutta sicurezza tutti i tipi di fusti e per facilitarne il travaso. I movimentatori sono di facile aggancio ai carrelli elevatori. Tutti i prodotti sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

## MOVIMENTATORE IN ACCIAIO PER FUSTI - PORTATA STANDARD



- Dotato di rapporto di rotazione 30:1
- Completo di puleggia con relativa catena per il controllo manuale dell'inclinazione direttamente dal sedile di guida del carrello elevatore
- Adatto per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L
- Con l'aggiunta di un riduttore è possibile utilizzare i movimentatori anche con fusti di dimensioni ridotte
- Dimensioni delle aperture di ingresso delle forche: 16,5 x h 6,35 cm
- Distanza aperture di ingresso forche: 622 mm

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                                            | PORTATA |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 407* | Movimentatore in acciaio per fusti - portata standard - sistema di presa con catena                                    | 360 Kg  |
| 414 001 409  | Movimentatore in acciaio per fusti con collare di presa a tre elementi - portata standard sistema di presa con collare | 360 Kg  |

Collare di presa a tre elementi in dotazione al cod. 414 001 409



\*Accessori compatibili: cod. 414 003 216 - 217 (a pag. 272)

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## MOVIMENTATORE IN ACCIAIO PER FUSTI - PORTATA ALTA



- Per ottenere una maggior portata e un miglior controllo dell'inclinazione, questi modelli sono dotati di una ruota dentata aggiuntiva da 2:1, in grado di fornire un rapporto di rotazione pari a 60:1
- I modelli standard sono dotati di catena di trazione e relativa puleggia per il controllo dell'inclinazione dal sedile di guida del carrello elevatore
- Ideale per la movimentazione dei fusti in acciaio da 200 L
- Con l'aggiunta di un riduttore è possibile utilizzare i movimentatori anche con fusti di dimensioni ridotte
- Dimensioni delle aperture di ingresso delle forche: 16,5 x h 6,35 cm
- Distanza aperture di ingresso forche: 622 mm
- Dimensioni imballo: 1016 x 737 x h 610 mm

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                           | PORTATA |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 410* | Movimentatore in acciaio per fusti - portata alta                                     | 680 Kg  |
| 414 001 412  | Movimentatore in acciaio per fusti con collare di presa a tre elementi - portata alta | 680 Kg  |
| 414 001 413  | Movimentatore in acciaio per fusti in polietilene non bordati - portata alta          | 680 Kg  |

Collare di presa a tre elementi in dotazione al cod. 414 001 412



\*Accessori compatibili: cod. 414 003 216 - 217 (a pag. 272)

## ACCESSORI PER MOVIMENTAZIONE DI FUSTI IN VERTICALE CON CARRELLO ELEVATORE



414 001 415

- Adatto per la movimentazione di fusti bordati in acciaio o polietilene
- Ideale per afferrare, sollevare, movimentare i fusti rimanendo seduti al posto di guida del carrello
- Si applica alla forca del carrello molto facilmente senza l'utilizzo di attrezzi
- La ganascia compatta in acciaio afferra saldamente il bordo del fusto e ne garantisce la movimentazione in tutta sicurezza

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | PORTATA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 415 | Accessorio per movimentazione di fusti in verticale con carrello elevatore | 360 Kg  |
| 414 001 416 |                                                                            | 680 Kg  |



414 001 416

## PINZE PER FUSTI



414 001 417



414 001 418

- Semplice sistema per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L
- Queste pinze permettono di effettuare le operazioni di aggancio e sgancio direttamente dal posto di guida del carrello elevatore

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | PORTATA    |
|-------------|------------------------------------------------------------|------------|
| 414 001 417 | Pinza per 1 fusto da 200 L<br>passaggio forche 140 x 50 mm | 680 Kg     |
| 414 001 418 | Pinza per 2 fusti da 200 L<br>passaggio forche 150 x 55 mm | 2 x 450 Kg |



414 001 419

- Pinza adatta per fusti metallici o in plastica da 200 L
- Ideale per posizionare il fusto dalla posizione verticale a quella orizzontale e viceversa
- Può essere utilizzata per posizionare o estrarre i fusti dagli scaffali oppure per caricare automezzi
- Struttura automatica che permette all'operatore di rimanere a bordo del carrello elevatore

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                | PORTATA |
|-------------|------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 419 | Pinza per 1 fusto da 200 L<br>passaggio forche 150 x 60 mm | 400 Kg  |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## PALLETIZZATORI PER FUSTI

Attrezzature per sollevare, trasportare e posizionare in maniera semplice ed efficace i fusti durante le operazioni di carico e scarico dei pallet. Tutti i prodotti sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

### PALLETIZZATORE SOLLEVA-FUSTI MANUALE

ESCLUSIVA AIRBANK

MORSE 



- Carrello per il sollevamento manuale di fusti metallici da 200 L
- Grazie alla sua forma angolare al suo sistema doppio di presa garantisce un ottimo bilanciamento del fusto durante le operazioni di prelievo dal pallet

| CODICE      | DESCRIZIONE                           | PORTATA |
|-------------|---------------------------------------|---------|
| 414 001 838 | Pallettizzatore solleva-fusti manuale | 360 Kg  |

### PALLETIZZATORE SOLLEVA-FUSTI CON INCLINAZIONE MANUALE

ESCLUSIVA AIRBANK

MORSE 



- Adatto al sollevamento, il trasporto ed il travaso di fusti pesanti
- Possibilità di bloccaggio in posizione verticale per evitare sversamenti accidentali
- Adatto per fusti in acciaio da 200 L
- Alzata pari a 508 mm

| CODICE       | DESCRIZIONE                                            | PORTATA |
|--------------|--------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 432* | Pallettizzatore solleva-fusti con inclinazione manuale | 272 Kg  |

\*Accessori compatibili: cod. 414 003 216 - 217 (a pag. 272)

### PALLETIZZATORE SOLLEVA-FUSTI IDRAULICO PORTATA ALTA

ESCLUSIVA AIRBANK

MORSE 



- Adatto per il posizionamento di fusti su pallet
- Presa e rilascio del fusto automatico
- Solleva il fusto fino a 483 mm sopra il livello del pavimento

| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | PORTATA |
|-------------|--------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 431 | Pallettizzatore solleva-fusti idraulico - portata alta | 454 Kg  |

## PALLETIZZATORI SOLLEVA-FUSTI IDRAULICI

Pallettizzatori solleva-fusti idraulico per fusti. Verniciati a polvere per carichi pesanti, fusti in acciaio e plastica da 200 litri. Questi carrelli sono progettati per caricare e scaricare fusti su e fuori pallet e / o vasche per fusti.

Consentono ad un solo operatore di prelevare e trasportare fusti in acciaio o plastica pieni o vuoti con il minimo sforzo e in totale sicurezza.

Sono facili da posizionare e dispongono di una pinza idraulica che afferra e solleva il fusto dal bordo, il che significa che l'operatore non deve manovrare o toccare il fusto a mano.

Una valvola di rilascio sensibile al tocco abbassa il fusto lentamente e in modo sicuro.



414 005 372

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                                                                                                                | PORTATA           |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 414 005 372 | Pallettizzatore sollevatore idraulico per fusti in acciaio e plastica da 200 L • Presa angolare<br>980 x 820 x h 1200 mm                                                                                   | 300 Kg <b>new</b> |
| 414 004 923 | Pallettizzatore sollevatore idraulico per fusti in acciaio da 200 L<br>• Presa frontale • 2 ruote fisse e 2 ruote con freno<br>980 x 820 x h 1200 mm • H max soll. 280 mm<br>Distanza tra le forche 800 mm | 250 Kg            |



414 004 923



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CARRELLI PER STOCCAGGIO FUSTI

ESCLUSIVA AIRBANK

MORSE 



- Ideali per sollevare, inclinare, travasare e stoccare in scaffali i fusti pesanti
- Adatti per il posizionamento dei fusti in scaffali fino ad un'altezza pari a 1820 mm
- Elementi per il sollevamento estremamente resistenti
- Adatto per la movimentazione di fusti in acciaio da 200 L
- Portata a fusto pieno: 363 Kg
- Dimensioni imballo: 1829 x 1270 x h 1397 mm

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                | PORTATA |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|---------|
| 414 001 424 | Carrello con sollevamento ed inclinazione elettrici - 1 HP - 220 V         | 363 Kg  |
| 414 001 425 | Carrello con sollevamento ed inclinazione pneumatici                       | 363 Kg  |
| 414 001 426 | Carrello con sollevamento elettrico ed inclinazione manuale - 1 HP - 220 V | 363 Kg  |
| 414 001 427 | Carrello con sollevamento ed inclinazione manuali                          | 363 Kg  |

## GIRA FUSTI

ESCLUSIVA AIRBANK

MORSE 

Macchina progettata per garantire l'omogeneità del contenuto del fusto attraverso il rimescolamento degli ingredienti che potrebbero sedimentarsi sulle superfici interne del contenitore. Tutti i prodotti sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

### GIRA-FUSTI FISSO



- Ideale per la movimentazione di fusti in acciaio (Ø da 152 a 660 mm e altezza massima pari a 1016 mm)
- Portata carico liquido: 450 Kg
- Portata carico secco: 180 Kg
- È sufficiente caricare il fusto in posizione verticale sulla pedana, inclinarlo tramite il sistema elettrico e attivare la miscelazione
- Modelli forniti di recinzione ed interblocco di sicurezza.

| CODICE      | DESCRIZIONE                             | GIRI/MIN |
|-------------|-----------------------------------------|----------|
| 414 001 434 | Gira-fusto fisso - 1HP Monofase - 220 V | 5 - 20   |
| 414 001 435 | Gira-fusto fisso - 1HP Trifase - 380 V  | 5 - 20   |

### GIRA-FUSTI COMPATTO



- Ideale per la movimentazione di fusti in acciaio (Ø da 152 a 711 mm e altezza massima pari a 1016 mm)
- Portata carico liquido: 450 Kg

| CODICE       | DESCRIZIONE                 | GIRI/MIN |
|--------------|-----------------------------|----------|
| 414 001 439* | Gira-fusto compatto - 220 V | 20       |

\* Modelli forniti di recinzione ed interblocco di sicurezza.

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e scalfiture i prodotti senza nessun preavviso.

## BARILATRICI PER FUSTI



Tutti i prodotti sono dotati di Dichiarazione di Conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE.

### BARILATRICI PER FUSTI CON AZIONE MISCELATRICE A ROTAZIONE DIAGONALE



414 001 450 - 451

- Sistema di inclinazione elettrico per il sollevamento del fusto dalla posizione verticale a quella di rotazione
- Ideale sia per fusti in acciaio che in polietilene con Ø da 457 a 596 mm e altezza da 736 a 939 mm
- Portata: 363 Kg

| CODICE       | DESCRIZIONE                                                                                    | GIRI/MIN |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 414 001 450* | Barilatrice per fusti con azione miscelatrice a rotazione diagonale<br>2 HP - Monofase - 220 V | 4 - 16   |
| 414 001 451* | Barilatrice per fusti con azione miscelatrice a rotazione diagonale<br>2 HP - Trifase - 380 V  | 4 - 16   |

\* Modelli forniti di recinzione ed interblocco di sicurezza.

### BARILATRICI PER RECIPIENTI

- Miscelazione completa con rotazione diagonale
- Ideale per la movimentazione di recipienti o secchi da 4 a 19 L (con Ø max 317 mm e altezza da 120 a 420 mm)
- Portata: 45 Kg per recipiente

**\*Versione per 1 recipiente:**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | GIRI/MIN |
|-------------|------------------------------------------------------------------|----------|
| 414 001 465 | Barilatrice per 1 recipiente - ¼ HP • Monofase con timer - 220 V | 19       |
| 414 001 466 | Barilatrice per 1 recipiente - ¼ HP • Trifase - 380 V            | 19       |
| 414 001 467 | Barilatrice per 1 recipiente - Pneumatico                        | 23       |

**\*Versione per 2 recipienti:**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                      | GIRI/MIN |
|-------------|------------------------------------------------------------------|----------|
| 414 001 470 | Barilatrice per 2 recipienti - ¼ HP • Monofase con timer - 220 V | 19       |
| 414 001 471 | Barilatrice per 2 recipienti - ¼ HP • Trifase - 380 V            | 19       |
| 414 001 472 | Barilatrice per 2 recipienti - Pneumatico                        | 23       |

\* Disponibili con rete perimetrale di protezione e control panel

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.





## PRODOTTI PER LE EMERGENZE

- 15 ATTREZZATURE PER EMERGENZE E PROTEZIONE CIVILE ..... pag. 282
- 16 ATTREZZATURE SPECIALI ..... pag. 287

# OTTURATORI

Gli otturatori possono essere usati per ostruire, bypassare e controllare con aria o con acqua. Gli otturatori sono una soluzione veloce ed efficace per molte situazioni, in particolare in condizioni d'emergenza per bloccare tombini e tubi e per impedire ai liquidi dannosi di fuoriuscire ed inquinare l'ambiente.

## CARATTERISTICHE

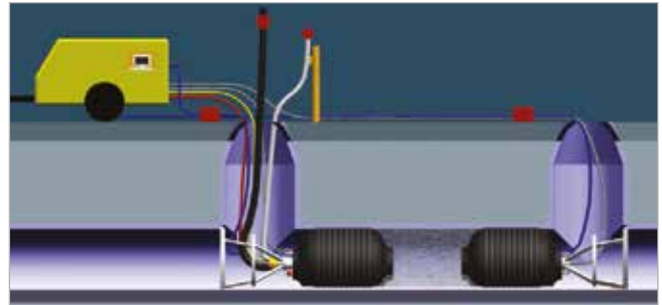
- La pressione di gonfiaggio fornisce un eccellente contatto di superficie con il tubo da otturare impedendone lo spostamento
- Gli otturatori sono in grado di resistere ad una contropressione di 1,0 bar
- Gli otturatori della serie con bypass possono essere usati per aria, acqua e per controlli sottovuoto
- Le misure degli otturatori coprono un'ampia varietà di diametri
- L'alta qualità della costruzione rinforzata in gomma garantisce una lunga e sicura durevolezza
- I rilievi profilati in gomma assicurano un perfetto sigillo tra l'otturatore e la parete del tubo

## OTTURATORI



| CODICE      | DESCRIZIONE                     | PRESSIONE DI GONFIAGGIO RICHIESTA | DIMENSIONE OTTURATORE SGONFIO | PESO    | MISURA FILETTO ANELLO | VALVOLA DI GONFIAGGIO (DIM. FILETTO) |
|-------------|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---------|-----------------------|--------------------------------------|
| 415 001 520 | Otturatore • Ø da 40 a 70 mm    | 2,5 bar                           | Ø 35 x 195 mm                 | 0,3 Kg  | 6                     | R 1/4"                               |
| 415 001 521 | Otturatore • Ø da 70 a 150 mm   | 2,5 bar                           | Ø 68 x 335 mm                 | 0,6 Kg  | 6                     | R 1/4"                               |
| 415 001 522 | Otturatore • Ø da 100 a 200 mm  | 2,5 bar                           | Ø 92 x 535 mm                 | 1,1 Kg  | 6                     | R 1/4"                               |
| 415 001 523 | Otturatore • Ø da 150 a 200 mm  | 2,5 bar                           | Ø 142 x 385 mm                | 1,8 Kg  | 8                     | R 1/4"                               |
| 415 001 524 | Otturatore • Ø da 150 a 300 mm  | 2,5 bar                           | Ø 142 x 575 mm                | 1,9 Kg  | 8                     | R 1/4"                               |
| 415 001 525 | Otturatore • Ø da 200 a 400 mm  | 2,5 bar                           | Ø 192 x 635 mm                | 3,0 Kg  | 8                     | R 1/4"                               |
| 415 001 526 | Otturatore • Ø da 300 a 525 mm  | 2,5 bar                           | Ø 272 x 675 mm                | 6,0 Kg  | 8                     | R 1/4"                               |
| 415 001 527 | Otturatore • Ø da 350 a 600 mm  | 2,5 bar                           | Ø 322 x 865 mm                | 8,4 Kg  | 10                    | R 1/4"                               |
| 415 001 528 | Otturatore • Ø da 375 a 750 mm  | 2,5 bar                           | Ø 342 x 1085 mm               | 10,9 Kg | 10                    | R 1/4"                               |
| 415 001 529 | Otturatore • Ø da 500 a 800 mm  | 2,5 bar                           | Ø 472 x 1185 mm               | 17,3 Kg | 10                    | R 1/4"                               |
| 415 001 530 | Otturatore • Ø da 500 a 1000 mm | 1,5 bar                           | Ø 472 x 1185 mm               | 17,3 Kg | 10                    | R 1/4"                               |
| 415 001 531 | Otturatore • Ø da 600 a 1200 mm | 1,5 bar                           | Ø 574 x 1500 mm               | 39,0 Kg | 10                    | 2 x R 3/8"                           |
| 415 001 532 | Otturatore • Ø da 750 a 1500 mm | 1,0 bar                           | Ø 600 x 2300 mm               | 65,0 Kg | 10                    | 2 x R 1/4"                           |

**OTTURATORI CON BYPASS**



| CODICE      | DESCRIZIONE                                | PRESSIONE DI GONFIAGGIO RICHIESTA | DIMENSIONE OTTURATORE SGONFIO | PESO    | MISURA FILETTO ANELLO | VALVOLA DI GONFIAGGIO (DIM. FILETTO) | MISURA Ø BYPASS |
|-------------|--------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------|
| 415 001 533 | Otturatore con bypass • Ø da 70 a 150 mm   | 2,5 bar                           | Ø 68 x 350 mm                 | 1,7 Kg  | 6                     | R 1/4"                               | 1/2"            |
| 415 001 534 | Otturatore con bypass • Ø da 100 a 200 mm  | 2,5 bar                           | Ø 92 x 550 mm                 | 2,6 Kg  | 6                     | R 1/4"                               | 1"              |
| 415 001 535 | Otturatore con bypass • Ø da 150 a 200 mm  | 2,5 bar                           | Ø 142 x 420 mm                | 3,2 Kg  | 8                     | R 1/4"                               | 1"              |
| 415 001 536 | Otturatore con bypass • Ø da 150 a 300 mm  | 2,5 bar                           | Ø 142 x 590 mm                | 4,4 Kg  | 8                     | R 1/4"                               | 1"              |
| 415 001 537 | Otturatore con bypass • Ø da 200 a 400 mm  | 2,5 bar                           | Ø 192 x 635 mm                | 6,3 Kg  | 8                     | R 1/4"                               | 2"              |
| 415 001 538 | Otturatore con bypass • Ø da 300 a 525 mm  | 2,5 bar                           | Ø 272 x 675 mm                | 11,9 Kg | 8                     | R 1/4"                               | 2"              |
| 415 001 539 | Otturatore con bypass • Ø da 350 a 600 mm  | 2,5 bar                           | Ø 322 x 865 mm                | 16,6 Kg | 10                    | R 1/4"                               | 2"              |
| 415 001 540 | Otturatore con bypass • Ø da 375 a 750 mm  | 2,5 bar                           | Ø 342 x 1085 mm               | 19,7 Kg | 10                    | R 1/4"                               | 2"              |
| 415 001 541 | Otturatore con bypass • Ø da 500 a 800 mm  | 2,5 bar                           | Ø 472 x 1185 mm               | 31,3 Kg | 10                    | R 1/4"                               | 2"              |
| 415 001 542 | Otturatore con bypass • Ø da 500 a 1000 mm | 1,5 bar                           | Ø 472 x 1185 mm               | 31,3 Kg | 10                    | R 1/4"                               | 2"              |
| 415 001 543 | Otturatore con bypass • Ø da 600 a 1200 mm | 1,5 bar                           | Ø 574 x 1500 mm               | 46,0 Kg | 10                    | 2 x R 3/8"                           | 4"              |
| 415 001 544 | Otturatore con bypass • Ø da 750 a 1500 mm | 1,0 bar                           | Ø 600 x 2300 mm               | 75,0 Kg | 10                    | 2 x R 1/4"                           | 4"              |

**ACCESSORI PER L'UTILIZZO DI OTTURATORI**



Guaina circolare a protezione degli otturatori ove l'applicazione presenti impurità tali da poterlo lesionare

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                |
|-------------|------------------------------------------------------------|
| 415 001 545 | Guaina di protezione per otturatori con Ø da 350 a 600 mm  |
| 415 001 546 | Guaina di protezione per otturatori con Ø da 375 a 750 mm  |
| 415 001 547 | Guaina di protezione per otturatori con Ø da 500 a 1000 mm |
| 415 001 548 | Guaina di protezione per otturatori con Ø da 600 a 1200 mm |
| 415 001 549 | Guaina di protezione per otturatori con Ø da 750 a 1500 mm |



Bombola aria compressa



Riduttore di pressione



Pannello di controllo

| CODICE      | DESCRIZIONE                                         |
|-------------|-----------------------------------------------------|
| 415 001 550 | Bombola ad aria compressa 300 bar 6 L               |
| 415 001 551 | Riduttore di pressione da 300 / 200 bar a 12 bar    |
| 415 001 552 | Pannello di controllo pressione da 12 bar a 2,5 bar |
| 415 001 553 | Pannello di controllo pressione da 12 bar a 1,5 bar |
| 415 001 554 | Pannello di controllo pressione da 12 bar a 1,0 bar |
| 415 001 555 | Tubo di gonfiaggio da 10 m ROSSO                    |
| 415 001 556 | Tubo di gonfiaggio da 10 m BLU                      |
| 415 001 557 | Tubo di gonfiaggio da 10 m GIALLO                   |



Tubi di gonfiaggio

## CUSCINI DI SOLLEVAMENTO ALTA PRESSIONE 8 BAR



I cuscini di sollevamento sono progettati per il sollevamento di carichi pesanti in situazioni di emergenza dalla protezione civile, VVFF, da società di manutenzione e di ingegneria in situazioni come l'estrazione di persone intrappolate, il sollevamento di mezzi di trasporto incidentati, la regolazione dell'altezza di una macchina, ecc.

Questi dispositivi di sollevamento sono disponibili in un ampio range di formati (da 1 a 65 tonnellate) con un'altezza di sollevamento fino a 500 mm e sono conformi alla norma NF EN 13731 che garantisce la sicurezza in questo tipo di operazioni.

I cuscini di sollevamento offrono numerosi vantaggi: la loro finitura antiscivolo garantisce una buona aderenza alla superficie dell'oggetto da sollevare e ne consente l'impilabilità. La pressione di gonfiaggio di 8 bar. Il cuscino è dotato di una valvola autosigillante che ne impedisce lo sgonfiamento.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                         | CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO | ALTEZZA MASSIMA DI SOLLEVAMENTO |
|-------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 415 004 300 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 150 x 150 x h 25 mm  | 1000 Kg                  | 90 mm                           |
| 415 004 301 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 200 x 200 x h 25 mm  | 3.000 Kg                 | 115 mm                          |
| 415 004 302 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 300 x 300 x h 25 mm  | 6.000 Kg                 | 175 mm                          |
| 415 004 303 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 380 x 380 x h 25 mm  | 10.000 Kg                | 220 mm                          |
| 415 004 304 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 420 x 420 x h 25 mm  | 14.000 Kg                | 245 mm                          |
| 415 004 305 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 510 x 510 x h 25 mm  | 19.000 Kg                | 295 mm                          |
| 415 004 306 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 560 x 560 x h 25 mm  | 24.000 Kg                | 320 mm                          |
| 415 004 307 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 1000 x 320 x h 25 mm | 24.000 Kg                | 215 mm                          |
| 415 004 308 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 620 x 620 x h 25 mm  | 30.000 Kg                | 345 mm                          |
| 415 004 309 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 750 x 750 x h 25 mm  | 43.000 Kg                | 410 mm                          |
| 415 004 310 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 840 x 840 x h 25 mm  | 54.000 Kg                | 465 mm                          |
| 415 004 311 | Cuscini di sollevamento alta pressione 8 bar • 920 x 920 x h 25 mm  | 65.000 Kg                | 515 mm                          |



## ACCESSORI PER L'UTILIZZO DI CUSCINI DI SOLLEVAMENTO



Tubi di gonfiaggio

| CODICE      | DESCRIZIONE                              |
|-------------|------------------------------------------|
| 415 004 312 | Pannello di controllo una via 1/4" 8bar  |
| 415 004 313 | Pannello di controllo due vie 1/4" 8bar  |
| 415 004 314 | Tubo di gonfiaggio 5 mt ROSSO            |
| 415 004 315 | Tubo di gonfiaggio 10 mt ROSSO           |
| 415 004 316 | Tubo di gonfiaggio 5 mt BLU              |
| 415 004 317 | Tubo di gonfiaggio 10 mt BLU             |
| 415 004 318 | Tubo di gonfiaggio 5 mt GIALLO           |
| 415 004 319 | Tubo di gonfiaggio 10 mt GIALLO          |
| 415 004 320 | Regolatore di pressione 200 bar / 10 bar |

## CUSCINI DI SOLLEVAMENTO MEDIA PRESSIONE 1 BAR



Trovano il loro impiego nelle situazioni di sollevamento e salvataggio, possono essere utilizzati in circostanze difficili come incidenti stradali o aerei, nel crollo di tunnel, ponti, impalcature o dove i metodi convenzionali di sollevamento non possono essere applicati o richiedono procedure di preparazione troppe lunghe. Con questo tipo di cuscini viene garantita una buona funzionalità anche su terreni molli, sconnessi, coperti da neve o da ghiaccio.

### CARATTERISTICHE

- Costruiti con materiali che garantiscono un alto livello di sicurezza durante l'utilizzo
- La parte superiore ed inferiore del cuscino è costituita da uno strato di gomma rinforzata con tessuto che ne garantisce un'ottima resistenza alla lacerazione
- La parte gonfiabile è realizzata con tessuto in poliamide con un fattore di sicurezza 3/4 volte la pressione di esercizio (pressione di utilizzo / pressione di scoppio)



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | SPESSORE | ALTEZZA MASSIMA DI SOLLEVAMENTO | CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO |
|-------------|---------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------|--------------------------|
| 415 001 578 | Kit 2 cuscini di sollevamento media pressione 1 bar Ø 610 mm  | 50 mm    | 430 mm                          | 2.976 Kg                 |
| 415 001 579 | Kit 2 cuscini di sollevamento media pressione 1 bar Ø 760 mm  | 50 mm    | 590 mm                          | 4.650 Kg                 |
| 415 001 580 | Kit 2 cuscini di sollevamento media pressione 1 bar Ø 910 mm  | 50 mm    | 610 mm                          | 6.694 Kg                 |
| 415 001 581 | Kit 2 cuscini di sollevamento media pressione 1 bar Ø 1220 mm | 100 mm   | 1000 mm                         | 11.902 Kg                |



| CODICE      | DESCRIZIONE                                       |
|-------------|---------------------------------------------------|
| 415 001 582 | Sacco per il trasporto di 2 cuscini con Ø 610 mm  |
| 415 001 583 | Sacco per il trasporto di 2 cuscini con Ø 760 mm  |
| 415 001 584 | Sacco per il trasporto di 2 cuscini con Ø 910 mm  |
| 415 001 585 | Sacco per il trasporto di 2 cuscini con Ø 1220 mm |
| 415 001 586 | Tubo di gonfiaggio da 5 m GIALLO                  |
| 415 001 587 | Tubo di gonfiaggio da 5 m ROSSO                   |
| 415 001 588 | Controller doppio 1 bar                           |
| 415 001 589 | Controller punto morto 1 bar                      |
| 415 001 590 | Riduttore di pressione                            |

# CISTERNE FLESSIBILI PER ACQUE POTABILI

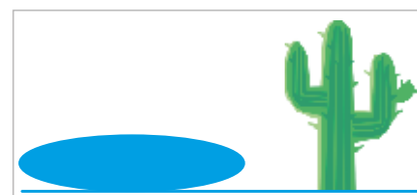
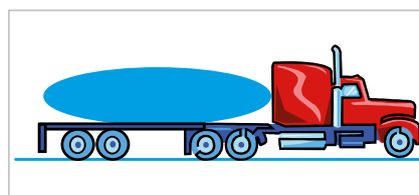
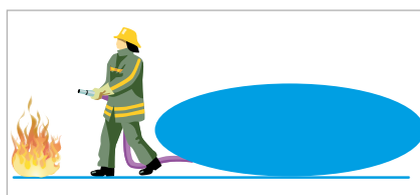


Cisterne flessibili adatte a stoccare piccole o grandi quantità di acque potabili. Non sono soggette ad essiccamento, evaporazione e corrosione e sono dotate di grande robustezza meccanica. 4 anelli in acciaio agli angoli. Il colore è in funzione della disponibilità. Resistenza da -10°C + 60°C.

## CARATTERISTICHE

- 2 valvole a sfera complete in PVC
- 1 valvola troppo pieno

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                       | CAPACITÀ          |
|-------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 415 001 475 | Cisterna flessibile per acque potabili • 1480 x 2750 x h 400 mm   | 1 m <sup>3</sup>  |
| 415 001 477 | Cisterna flessibile per acque potabili • 2300 x 2960 x h 450 mm   | 2 m <sup>3</sup>  |
| 415 001 479 | Cisterna flessibile per acque potabili • 2850 x 2960 x h 600 mm   | 3 m <sup>3</sup>  |
| 415 001 481 | Cisterna flessibile per acque potabili • 2960 x 3300 x h 650 mm   | 4 m <sup>3</sup>  |
| 415 001 483 | Cisterna flessibile per acque potabili • 2960 x 3900 x h 700 mm   | 5 m <sup>3</sup>  |
| 415 001 485 | Cisterna flessibile per acque potabili • 2960 x 6200 x h 900 mm   | 10 m <sup>3</sup> |
| 415 001 487 | Cisterna flessibile per acque potabili • 4400 x 5300 x h 1000 mm  | 15 m <sup>3</sup> |
| 415 001 489 | Cisterna flessibile per acque potabili • 4400 x 6500 x h 1100 mm  | 20 m <sup>3</sup> |
| 415 001 491 | Cisterna flessibile per acque potabili • 4400 x 7600 x h 1250 mm  | 25 m <sup>3</sup> |
| 415 001 493 | Cisterna flessibile per acque potabili • 5920 x 6700 x h 1250 mm  | 30 m <sup>3</sup> |
| 415 001 495 | Cisterna flessibile per acque potabili • 5920 x 7200 x h 1300 mm  | 35 m <sup>3</sup> |
| 415 001 497 | Cisterna flessibile per acque potabili • 5920 x 8600 x h 1400 mm  | 45 m <sup>3</sup> |
| 415 001 499 | Cisterna flessibile per acque potabili • 5920 x 9400 x h 1400 mm  | 50 m <sup>3</sup> |
| 415 001 501 | Cisterna flessibile per acque potabili • 5920 x 10500 x h 1500 mm | 60 m <sup>3</sup> |
| 415 001 503 | Cisterna flessibile per acque potabili • 7400 x 9100 x h 1550 mm  | 70 m <sup>3</sup> |
| 415 001 505 | Cisterna flessibile per acque potabili • 7400 x 10300 x h 1550 mm | 80 m <sup>3</sup> |



## VASCHE DI LAVAGGIO IN LDPE

Le vasche di lavaggio permettono di togliere residui oleosi, incrostazioni e sporcizia dai pezzi e componenti meccanici, durante i lavori di manutenzione ordinari e straordinari di macchine utensili e attrezzature meccaniche.

Queste operazioni permettono l'aumento dell'efficienza delle macchine e la conseguente riduzione dei rischi correlati all'utilizzo delle stesse, in ottemperanza con il D.Lgs. 81/08.

Le VASCHE DI LAVAGGIO IN LDPE lavorano senza solventi e consentono di ottemperare ai requisiti stringenti delle normative sui solventi:

- Direttiva 1999/13/CE
- Direttiva 2004/2/CE
- D.M. n.44 del 16 gennaio 2004

Lo sgrassaggio water-based utilizza la tecnologia dei microorganismi naturali e lavora senza alcun solvente o sgrassante a freddo, preservando quindi l'operatore e l'ambiente dalle emissioni pericolose e volatili. La biodegradazione degli oli garantisce una lunga vita del bagno. Zero sostanze pericolose, zero merci pericolose, zero rischi di incendio e fiamme. Equipaggiata con un sistema flessibile di un tubo in gomma con pennello e di un rubinetto flat.



416 002 495



416 002 496

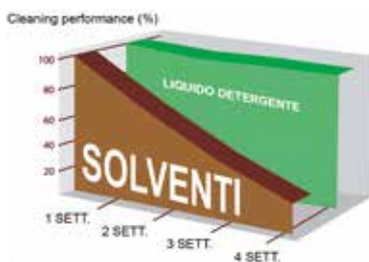


| CODICE      | DESCRIZIONE                                            | H PIANO DI LAVORO | CAPACITÀ | ALIMENTAZIONE |
|-------------|--------------------------------------------------------|-------------------|----------|---------------|
| 416 002 495 | Vasca di lavaggio in LDPE (Larg. x Prof.) 730 x 520 mm | 910 - 980 mm      | 90 L     | 230 V - 50 Hz |
| 416 002 496 | Vasca di lavaggio in LDPE (Larg. x Prof.) 810 x 520 mm | 860 - 1030 mm     | 100 L    | 230 V - 50 Hz |

## LIQUIDO DI LAVAGGIO

Liquido detergente dermatologicamente testato, scioglie ed elimina dai pezzi da detergere oli di lavorazione, lubrificanti per il taglio, prodotti per la protezione dalla corrosione, grassi leggeri e simili, sporco e particelle di sporco.

Pronto all'uso, elimina il rischio di diluizione scorretta e variazioni di qualità, nonché la necessità di analizzare regolarmente il bagno di lavaggio. Essendo un liquido a base d'acqua non perfora le superfici; può essere usato per la pulizia di qualsiasi materiale, dalla plastica all'acciaio. Necessari almeno 100 L di liquido, ovvero 5 taniche.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     | CONFEZIONE |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|------------|
| 416 002 505 | Liquido detergente per vasche di lavaggio 416002495 e 416002496 | 20 L       |

## NEBULIZZATORI IN ACCIAIO VERNICIATO



416 001 600

416 001 601



416 001 602

Serbatoi in acciaio verniciato per la nebulizzazione di detersivi, oli lubrificanti a bassa densità.

Funzionamento autonomo dopo immissione di aria compressa da 3 a 7 bar.

Portata dipendente dall'ugello utilizzato.

Tutti i modelli adottano una valvola tarata a max. 7 bar .

Attacco: M 1/4" BSP.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  | CAPACITÀ | PRESSIONE MASSIMA |
|-------------|--------------------------------------------------------------|----------|-------------------|
| 416 001 600 | Nebulizzatore in acciaio verniciato<br>400 x 310 x h 700 mm  | 16 L     | 7 bar             |
| 416 001 601 | Nebulizzatore in acciaio verniciato<br>370 x 340 x h 820 mm  | 24 L     | 7 bar             |
| 416 001 602 | Nebulizzatore in acciaio verniciato<br>400 x 430 x h 1020 mm | 40 L     | 5 bar             |

## NEBULIZZATORI IN ACCIAIO INOX AISI 304



416 001 603

416 001 604



416 001 605

Serbatoi in acciaio INOX per la nebulizzazione di detersivi, oli lubrificanti a bassa densità.

Funzionamento autonomo dopo immissione di aria compressa da 3 a 7 bar.

Portata dipendente dall'ugello utilizzato.

Tutti i modelli adottano una valvola tarata a max. 7 bar.

Attacco: M 1/4" BSP.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                          | CAPACITÀ | PRESSIONE MASSIMA |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------|
| 416 001 603 | Nebulizzatore in acciaio INOX AISI 304<br>Tubo in poliuretano • 400 x 310 x h 700 mm | 24 L     | 7 bar             |
| 416 001 604 | Nebulizzatore in acciaio INOX AISI 304<br>Tubo spirale • 370 x 340 x h 820 mm        | 24 L     | 7 bar             |
| 416 001 605 | Nebulizzatore in acciaio INOX AISI 304<br>Tubo spirale • 400 x 430 x h 1020 mm       | 40 L     | 5 bar             |

## NEBULIZZATORI IN POLIETILENE



416 002 526



416 002 527

Nebulizzatori manuali adatti per una vasta gamma di prodotti chimici industriali / agenti sgrassanti e altri liquidi compresi oli, kerosene, prodotti chimici e solventi compatibili con polietilene a bassa densità. Tutti i nebulizzatori sono dotati di valvola limitatrice di pressione, lancia in acciaio INOX telescopica e ugello regolabile.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                  | CAPACITÀ | PRESSIONE |
|-------------|--------------------------------------------------------------|----------|-----------|
| 416 002 526 | Nebulizzatore in polietilene<br>220 x 220 x h 570 mm         | 9 L      | 0,4 MPa   |
| 416 002 527 | Nebulizzatore in polietilene a zaino<br>410 x 170 x h 610 mm | 16 L     | 0,3 MPa   |



416 003 951



416 003 952

| CODICE      | DESCRIZIONE                                         | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------|----------|
| 416 003 951 | Nebulizzatore in polietilene • 100 x 100 x h 220 mm | 0,5 L    |
| 416 003 952 | Nebulizzatore in polietilene • 115 x 115 x h 275 mm | 1 L      |





# PRODOTTI PER LA SICUREZZA E LA MANUTENZIONE

|    |                                                  |          |
|----|--------------------------------------------------|----------|
| 17 | PROTEZIONI PER SUPERFICI INTERNE O ESTERNE ..... | pag. 292 |
|    | SISTEMI DI BLOCCAGGIO .....                      | pag. 301 |
| 18 | STAMPANTI PER ETICHETTATURE .....                | pag. 303 |
|    | SEGNALETICA DI SICUREZZA .....                   | pag. 305 |

# POTHOLESS

 **PRODOTTO AIRBANK**



## Il nuovo conglomerato bituminoso da utilizzare a freddo a base di fibre strutturali per interventi urgenti di manutenzione

Differente nei materiali costituenti, POTHOLESS è il primo conglomerato bituminoso a freddo realizzato con bitume modificato con plastomeri/polimeri e fibre sintetiche strutturali opportunamente mescolati con graniglia prevalentemente basaltica (pezzatura 0/8 mm) durante un processo del tutto singolare; tutto ciò, oltre ad attribuirgli performance assolutamente pregiate a fronte di un'estrema semplicità di impiego, gli conferisce anche un'insolita ma ricercata opacità. Questa opacità garantisce prestazioni differenti rispetto ai prodotti concorrenti: è infatti questa la caratteristica che, al momento dell'apertura al traffico veicolare, permette a POTHOLESS di non aderire ai pneumatici, evitando i consueti e non graditi fenomeni di sgranamento e di dispersione della graniglia sul manto stradale; al contempo, è la proprietà che fa scaturire un solido legame tra le particelle di conglomerato.

 **POTHOLESS®**  
ECO-ASFALTO A FREDDO

### PUNTI DI FORZA

- Eco-asfalto in quanto prodotto con processo a freddo senza immissione di CO<sub>2</sub> nell'atmosfera
- Immediata aderenza all'asfalto pre-esistente
- Di facile stesura, non necessita di particolari attrezzature
- Non aderisce ai pneumatici dei veicoli

### UTILIZZO

- Strade
- Autostrade
- Marciapiedi
- Cortili
- Rampe
- Parcheggi

### CARATTERISTICHE

- Di facile utilizzo (a freddo e livellando con pala o badile)
- Si integra all'asfalto pre-esistente senza sgranarsi
- Utilizzabile anche a basse temperature
- Resistente alle intemperie (ghiaccio, neve e abbondanti piogge)
- Stoccaggio fino a 6/8 mesi

| CODICE      | DESCRIZIONE                    | CONFEZIONAMENTO    |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| 417 001 569 | Eco-asfalto a freddo POTHOLESS | Sacco da 25 Kg     |
| 417 001 570 |                                | 60 sacchi da 25 Kg |



**GUARDA IL VIDEO**



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# ICELESS

 **PRODOTTO AIRBANK**



## Sciogli neve e ghiaccio che rispetta strade, auto e ambiente: la comodità del sale, senza i suoi svantaggi

Per fronteggiare il problema del ghiaccio sulle strade, il sale è stato fino ad ora la soluzione più utilizzata.

Ma quali conseguenze può provocare il suo impiego durante la stagione invernale? Il sale è un elemento corrosivo, pertanto l'utilizzo di quantità ingenti possono danneggiare le pavimentazioni in particolar modo l'asfalto. Questo comporterà come ogni anno la formazione di buche sulle nostre strade e di conseguenza l'impiego di costi aggiuntivi per il mantenimento ed il ripristino delle superfici.

Il sale corrode i metalli quindi favorisce la formazione di ruggine sui fondi delle auto, cerchi in lega, carrozzerie danneggiando perfino le strutture metalliche del cemento armato. Ogni carrellino in dotazione avrà guarnizione e serratura.



**ICELESS®**

SCIOLGI NEVE E GHIACCIO



Baule in polietilene  
cod. 413 001 357 pag. 244

### PUNTI DI FORZA

- *ICELESS* assicura ottime prestazioni fino ad una temperatura di  $-28^{\circ}\text{C}$  (Il SALE invece garantisce la propria azione fino ad una temperatura di  $-1^{\circ}\text{C}$ )
- *ICELESS* non danneggia l'asfalto eliminando i costi di ripristino e manutenzione
- (Il SALE comune è invece molto corrosivo e danneggia l'asfalto)
- *ICELESS* rispetto al sale, ha una velocità di reazione tre volte superiore (Il SALE invece ha un effetto diserbante)



Carrellino  
413 004 324 pag. 245

### UTILIZZO

- Strade
- Autostrade
- Marciapiedi
- Cortili
- Rampe
- Parcheggi
- Camminatoi

### CARATTERISTICHE

- Non è dannoso per l'ambiente
- Non danneggia l'asfalto e l'auto
- Agisce fino ad una temperatura di  $-28^{\circ}\text{C}$
- Non inquina le falde acquifere
- Di facile utilizzo
- Velocità di reazione 3 volte superiore al sale

| CODICE      | DESCRIZIONE                               | CONFEZIONAMENTO    |
|-------------|-------------------------------------------|--------------------|
| 417 002 602 | Sciogli neve e ghiaccio ecologico ICELESS | Sacco da 25 Kg     |
| 417 002 603 |                                           | 40 sacchi da 25 Kg |



Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# ICELESS LIQUIDO

 **PRODOTTO AIRBANK**



## Barriera per ghiaccio e neve

ICELESS LIQUIDO è un liquido a base di Cloruro di Calcio studiato per essere utilizzato sia come antighiaccio che de-ghiacciante. È applicabile in tutti i settori dove la neve e il ghiaccio possono recare disagi alle persone e ai macchinari.

Gli usi più frequenti avvengono su marciapiedi, strade, ponti, passerelle, scivoli, aree di sosta, viali, piazze, parchi e su tutte le aree di transito sia pedonali che carrabili.

Va spruzzato sulle pavimentazioni esterne prima delle precipitazioni nevose per prevenire la formazione di ghiaccio ed agisce da barriera tra la superficie trattata e la neve, evitando la formazione di ghiaccio. Questo permette una facile rimozione meccanica della neve, impedendole di fare presa sulla superficie.

### PUNTI DI FORZA

- ICELESS LIQUIDO è pronto all'uso *(Il SALE invece è un elemento corrosivo e danneggia l'asfalto)*
- ICELESS LIQUIDO non danneggia l'asfalto eliminando i costi di ripristino e manutenzione
- ICELESS LIQUIDO agisce fino a -20°

### UTILIZZO

- Strade
- Autostrade
- Marciapiedi
- Cortili
- Rampe
- Parcheggi
- Camminatoi

### CARATTERISTICHE

- Aspetto: liquido con lieve opalescenza
- Colore: incolore
- Titolo: CaCl<sub>2</sub> 35%
- pH: 8

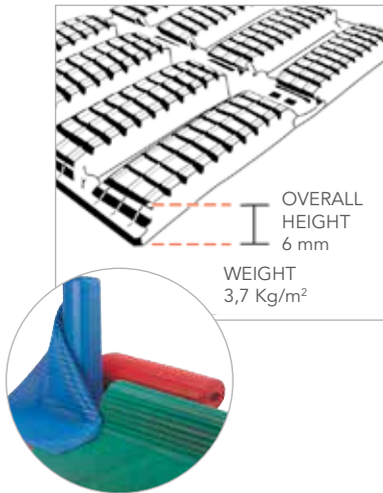
| CODICE      | DESCRIZIONE                          | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|--------------------------------------|-----------------|
| 417 003 082 | Barriera per ghiaccio e neve ICELESS | Tanica da 25 Kg |
| 417 003 081 |                                      | Fusto da 250 Kg |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# PASSATOIE

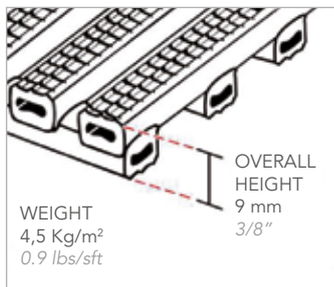
## PASSATOIA SERIE "LEGGERA"



È leggera, economica e confortevole, morbida sotto ai piedi e decorativa. Facile da arrotolare quando si fanno le pulizie ed è ideale per bar e aree di catering, dove possono verificarsi sversamenti occasionali. Grandi prestazioni grazie alla superficie antiscivolo e al disegno a griglia aperta per un efficace drenaggio dei liquidi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                             | SPESSORE | COLORE |
|-------------|-----------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 662 | Passatoia serie leggera • 600 mm x 10 m | 6 mm     | Verde  |
| 417 001 663 | Passatoia serie leggera • 910 mm x 10 m | 6 mm     |        |
| 417 001 665 | Passatoia serie leggera • 600 mm x 10 m | 6 mm     | Blu    |
| 417 001 666 | Passatoia serie leggera • 910 mm x 10 m | 6 mm     |        |
| 417 001 668 | Passatoia serie leggera • 600 mm x 10 m | 6 mm     | Rossa  |
| 417 001 669 | Passatoia serie leggera • 910 mm x 10 m | 6 mm     |        |

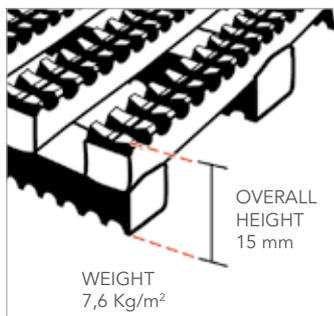
## PASSATOIA SERIE "MEDIA"



Il disegno a griglia aperta e l'altezza di 9 mm fanno fronte in modo efficace alla dispersione di acqua e sversamenti. La struttura tubolare a doppio strato offre eccellente comfort e isolamento là dove il freddo o la superficie dura sono un problema, specialmente dove i lavoratori devono restare in piedi per lunghi periodi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                            | SPESSORE | COLORE |
|-------------|----------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 671 | Passatoia serie media • 500 mm x 10 m  | 9 mm     | Nera   |
| 417 001 672 | Passatoia serie media • 750 mm x 10 m  | 9 mm     |        |
| 417 001 673 | Passatoia serie media • 1000 mm x 10 m | 9 mm     |        |

## PASSATOIA SERIE "PESANTE"

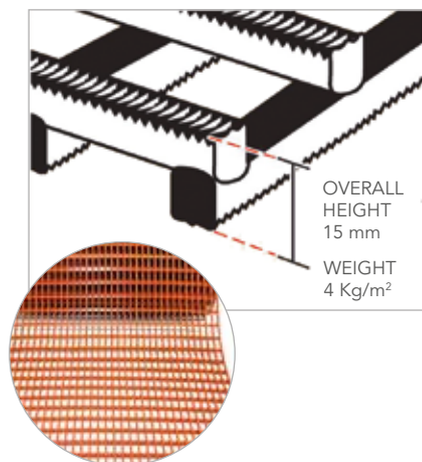


Questa passatoia ha ottenuto la classe più alta di antiscivolosità (DIN 51130) in Inghilterra, grazie al disegno della sua struttura. Eccellenti caratteristiche antiscivolo e di drenaggio dei liquidi (in conformità agli standards inglesi DIN più elevati). Il particolare disegno a griglia aperta semplifica la rimozione di liquidi e detriti. È igienica, facile da pulire, offre un ottimo effetto ammortizzatore e ha proprietà termiche ed antirumore. È costituita da due strati di PVC flessibile, non poroso, che sono saldati insieme per ottenere giunture extra forti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                              | SPESSORE | COLORE |
|-------------|------------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 674 | Passatoia serie pesante • 600 mm x 10 m  | 15 mm    | Nera   |
| 417 001 675 | Passatoia serie pesante • 910 mm x 10 m  | 15 mm    |        |
| 417 001 676 | Passatoia serie pesante • 1220 mm x 10 m | 15 mm    |        |
| 417 001 677 | Passatoia serie pesante • 600 mm x 10 m  | 15 mm    | Blu    |
| 417 001 678 | Passatoia serie pesante • 910 mm x 10 m  | 15 mm    |        |
| 417 001 679 | Passatoia serie pesante • 1220 mm x 10 m | 15 mm    |        |
| 417 001 680 | Passatoia serie pesante • 600 mm x 10 m  | 15 mm    | Rossa  |
| 417 001 681 | Passatoia serie pesante • 910 mm x 10 m  | 15 mm    |        |
| 417 001 682 | Passatoia serie pesante • 1220 mm x 10 m | 15 mm    |        |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## STUOIA PER INDUSTRIA ALIMENTARE



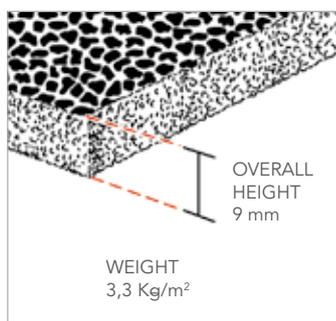
Costruita con materiale di altissima qualità. Eccellenti caratteristiche antiscivolo. Il materiale è trattato con prodotti antibatterici e fungini, quindi idonea all'utilizzo nell'industria alimentare.

Caratterizzata da una trama a maglia larga per miglior drenaggio dei liquidi è anche resistente alla corrosione provocata dai grassi animali.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                   | SPESSORE | COLORE     |
|-------------|-----------------------------------------------|----------|------------|
| 417 003 795 | Stuoia pe industria alimentare - 600 mm x 5 m | 15 mm    | Terracotta |

## TAPPETI

### TAPPETO E STUOIA ANTIFATICA SERIE "LEGGERA"



Antistatico.

Composto di schiuma ad alta densità molecolare con proprietà di "elasticità" fino a 4 volte superiori alle passatoie standard in schiuma.

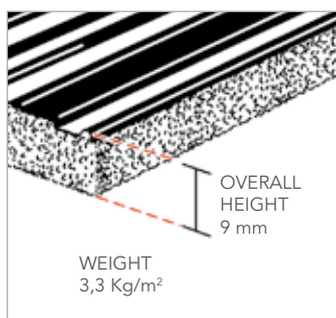
Migliora le condizioni lavorative nel caso di lunghe permanenze in piedi.

Anche i componenti lasciati accidentalmente cadere eviteranno eventuali danni.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | SPESSORE | COLORE |
|-------------|--------------------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 685 | Tappeto antifatica serie leggera • 600 x 910 mm  | 9 mm     | Grigio |
| 417 001 686 | Tappeto antifatica serie leggera • 910 x 1500 mm | 9 mm     |        |
| 417 001 687 | Tappeto antifatica serie leggera • 910 x 3000 mm | 9 mm     |        |
| 417 001 688 | Tappeto antifatica serie leggera • 600 x 910 mm  | 9 mm     | Blu    |
| 417 001 689 | Tappeto antifatica serie leggera • 910 x 1500 mm | 9 mm     |        |
| 417 001 690 | Tappeto antifatica serie leggera • 910 x 3000 mm | 9 mm     |        |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | SPESSORE | COLORE |
|-------------|-------------------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 683 | Stuoia antifatica serie leggera • 910 mm x 18 m | 9 mm     | Grigio |
| 417 001 684 | Stuoia antifatica serie leggera • 910 mm x 18 m | 9 mm     | Blu    |

### TAPPETO E STUOIA ANTIFATICA SERIE "ECO"

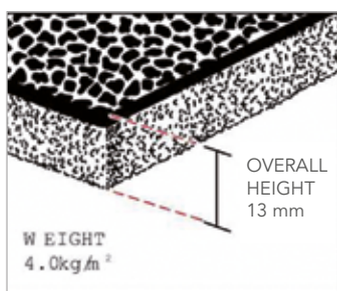


Una passatoia conveniente, robusta, anti-fatiga a composizione in schiuma di PVC a cella chiusa con superficie antiscivolo costoluta per utilizzo leggero. Riduce anche il rumore da impatto e protegge gli oggetti lasciati accidentalmente cadere.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                  | SPESSORE | COLORE |
|-------------|----------------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 697 | Tappeto antifatica serie ECO • 600 x 910 mm  | 9 mm     | Grigio |
| 417 001 698 | Tappeto antifatica serie ECO • 910 x 1500 mm | 9 mm     |        |
| 417 001 699 | Tappeto antifatica serie ECO • 910 x 3000 mm | 9 mm     |        |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                 | SPESSORE | COLORE |
|-------------|---------------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 700 | Stuoia antifatica serie ECO • 910 mm x 18 m | 9 mm     | Grigio |

## TAPPETO ANTIFATICA SERIE "MEDIA"



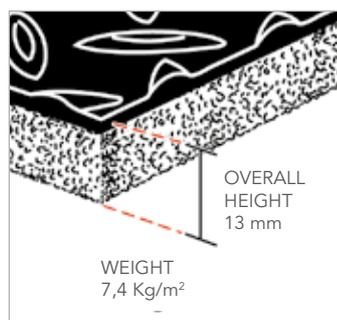
Una passatoia conveniente, robusta, anti-fatica a cella chiusa con uno strato antiscivolo a grani e buona resistenza all'usura.

Schiuma di PVC più spessa per una migliore confortevolezza e durata.

Riduce il rumore da impatto e protegge gli oggetti lasciati accidentalmente cadere.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | SPESSORE | COLORE |
|-------------|--------------------------------------------------|----------|--------|
| 417 003 319 | Tappeto antifatica serie "media" • 600 x 910 mm  | 13 mm    | Grigio |
| 417 003 320 | Tappeto antifatica serie "media" • 910 x 1500 mm | 13 mm    |        |
| 417 003 321 | Tappeto antifatica serie "media" • 910 x 3000 mm | 13 mm    |        |

## TAPPETO E STUOIA ANTIFATICA SERIE "PESANTE"

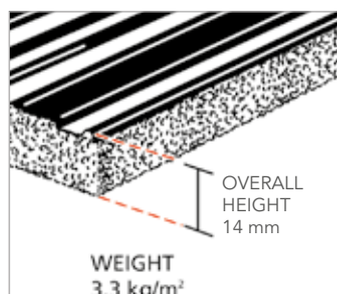


Passatoia multifunzione, anti-fatica composta da schiuma fusa termicamente con una superficie di rivestimento robusta, antiscivolo, con disegno a scacchi. Resistente ai prodotti chimici, all'olio e agli acidi.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                      | SPESSORE | COLORE |
|-------------|--------------------------------------------------|----------|--------|
| 417 001 691 | Tappeto antifatica serie pesante • 600 x 910 mm  | 13 mm    | Nero   |
| 417 001 692 | Tappeto antifatica serie pesante • 910 x 1500 mm | 13 mm    |        |
| 417 001 693 | Tappeto antifatica serie pesante • 910 x 3000 mm | 13 mm    |        |

| CODICE      | DESCRIZIONE                                     | SPESSORE | COLORE                            |
|-------------|-------------------------------------------------|----------|-----------------------------------|
| 417 001 694 | Stuoia antifatica serie pesante • 910 mm x 18 m | 13 mm    | Nero                              |
| 417 001 696 | Stuoia antifatica serie pesante • 910 mm x 18 m | 13 mm    | Nero con bande perimetrali gialle |

## TAPPETO ANTIFATICA E ANTISCINTILLA



Passatoia antistatica e antiscivolo composta di due strati di gomma.

Resistente al calore e adatta in presenza di scintille e frammenti di metallo caldo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                        | SPESSORE | COLORE |
|-------------|----------------------------------------------------|----------|--------|
| 417 003 322 | Tappeto antifatica e antiscintilla • 600 x 910 mm  | 14 mm    | Nero   |
| 417 003 323 | Tappeto antifatica e antiscintilla • 910 x 1500 mm | 14 mm    |        |

## COPRIFLANGE DI SICUREZZA



Prodotto realizzato 100% tessuto in poliestere spalmato di PVC di colore giallo spessore 0,25 mm; peso specifico 520 gr/m<sup>2</sup>; resistenza alla trazione 2100 N/5 cm. Resistente all'acqua, solventi.

Costruzione a triplo strato con rinforzo interno.

Raccomandato per le linee di processo nell'industria chimica, dove non ci sono condizioni particolari di temperature e della resistenza chimica.

**CHIUSURA:** Velcro con uncini monofilamento 50/cm<sup>2</sup>; temperatura max +230 °C; carico di rottura 20 daN/cm. Corda di bloccaggio in poliestere provvista di capicorda di sicurezza in nylon o KEMLON (senza molla).

- Pressione max: 30 bar
- Temperatura min: -40 °C
- Temperatura max: +60 °C



| CODICE      | DESCRIZIONE               | DIMENSIONE  |
|-------------|---------------------------|-------------|
| 417 005 458 | Copriflangia di sicurezza | DN 150 PN4  |
| 417 005 459 | Copriflangia di sicurezza | DN 150 PN5  |
| 417 005 460 | Copriflangia di sicurezza | DN 150 PN6  |
| 417 005 461 | Copriflangia di sicurezza | DN 150 PN8  |
| 417 005 462 | Copriflangia di sicurezza | DN 150 PN10 |
| 417 005 463 | Copriflangia di sicurezza | DN 150 PN12 |

## PEDANE PASSACAVO

Pedane passacavo in gomma con coperchio ribaltabile in gomma antiscivolo di colore giallo ad alta visibilità.

Pedane passacavo a 2 canali: portata 3000 Kg.

Pedane passacavo a 3 canali: portata 5000 Kg.



| CODICE      | DESCRIZIONE                                                        | DIMENSIONI CANALINE                    |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 417 003 062 | Pedana passacavo 2 canali • 1000 x 250 x h 35 mm                   | 20 x 30 mm                             |
| 417 003 063 | Angolo per pedana 2 canali • Sezione angolare 30°                  | 20 x 30 mm                             |
| 417 002 946 | Pedana passacavo 3 canali • 960 x 600 x h 75 mm                    | 55 x 50 mm<br>68 x 50 mm<br>68 x 50 mm |
| 417 003 061 | Angolo per pedana 3 canali • Sezione angolare 45°<br>(Conf. 2 pz.) | 55 x 50 mm<br>68 x 50 mm<br>68 x 50 mm |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

# DROPLESS

 **PRODOTTO AIRBANK**



**DROPLESS®**

LIQUIDO PER RENDERE LE SUPERFICI IDRO-OLEOREPELLENTI

## Liquido per rendere le superfici idro-oleorepellenti

DROPLESS è un prodotto nanotecnologico di ultima generazione per il trattamento idro-oleorepellente protettivo e duraturo per qualsiasi tipo di superficie porosa.

Dopo aver applicato il prodotto le superfici e le attrezzature trattate saranno più maneggevoli perché più pulite e anche più sicure.

Il prodotto è pronto all'uso e si applica con pennello o con rullo o con irroratori tipo airless; la superficie da trattare deve essere pulita, ben asciutta e priva di grassi prima del trattamento. Il dosaggio è in funzione della porosità e rugosità della superficie, indicativamente se ne utilizzano da 30 a 80 ml/m<sup>2</sup> e il tempo di asciugatura è di circa 24 ore a temperatura ambiente, temperature superiori potrebbero accelerare il tempo di indurimento.

### PUNTI DI FORZA

- Rende le superfici idro-oleorepellenti
- Repellenza allo sporco
- Resiste alle intemperie
- Facile applicazione
- Biocompatibile
- Resistenza agli UV
- Permanente
- Traspirante

### UTILIZZO

- Pietre naturali di ogni tipo
- Mattoni faccia a vista
- Calcestruzzo
- Blocchetti in cemento
- Attrezzi da lavoro
- Tessuti
- Legname non trattato
- Pavimentazioni porose
- Rivestimenti esterni di fabbricati

### CARATTERISTICHE

- Consistenza: liquida
- Colore: trasparente
- Temperatura d'applicazione: da +5°C a +35°C
- Solubilità: emulsionabile in acqua

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|---------------------------------------------------------------|-----------------|
| 408 002 808 | Liquido per rendere le superfici idro-oleorepellenti DROPLESS | Tanica da 5 L   |
| 408 002 809 |                                                               | Tanica da 25 L  |



**GUARDA IL VIDEO**



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

## BLOCCAGGIO VALVOLE

### BLOCCAGGIO VALVOLE A SFERA IN POSIZIONE CHIUSA



Il bloccaggio consente solo la posizione chiusa ad angolo retto per valvole con comando a leva. Da utilizzare assieme ad un lucchetto di chiusura.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | ALTEZZA ANSA LUCCHETTO | Ø MAX ANSA LUCCHETTO |
|-------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|----------------------|
| 800 065 666 | Bloccaggio valvole a sfera in nylon larghezza Leva 6-25 mm    | 25 mm                  | 7,5 mm               |
| 800 065 692 | Bloccaggio valvole a sfera in acciaio larghezza Leva 6-25 mm  | 19 mm                  | 10 mm                |
| 800 065 669 | Bloccaggio valvole a sfera in acciaio larghezza Leva 36-76 mm | 19 mm                  | 7,5 mm               |
| 800 065 693 | Bloccaggio valvole a sfera in acciaio larghezza Leva 36-76 mm | 19 mm                  | 10 mm                |

### BLOCCAGGIO VALVOLE A VOLANTINO



Un sistema sicuro e semplice di chiusura delle valvole a volantino. In polipropilene resistente alle sostanze chimiche, al calore ed al freddo.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | COLORE |
|-------------|----------------------------------------------------------|--------|
| 800 065 560 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 25-64 mm   | ROSSO  |
| 800 065 590 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 25-64 mm   | GIALLO |
| 800 065 595 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 25-64 mm   | VERDE  |
| 800 065 585 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 25-64 mm   | BLU    |
| 800 065 561 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 64-127 mm  | ROSSO  |
| 800 065 591 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 64-127 mm  | GIALLO |
| 800 065 596 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 64-127 mm  | VERDE  |
| 800 065 586 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 64-127 mm  | BLU    |
| 800 065 562 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 127-165 mm | ROSSO  |
| 800 065 592 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 127-165 mm | GIALLO |
| 800 065 597 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 127-165 mm | VERDE  |
| 800 065 587 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 127-165 mm | BLU    |
| 800 065 563 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 165-254 mm | ROSSO  |
| 800 065 593 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 165-254 mm | GIALLO |
| 800 065 598 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 165-254 mm | VERDE  |
| 800 065 588 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 165-254 mm | BLU    |
| 800 065 564 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 254-320 mm | ROSSO  |
| 800 065 594 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 254-320 mm | GIALLO |
| 800 065 599 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 254-320 mm | VERDE  |
| 800 065 589 | Bloccaggio valvole a volantino • Ø volantino: 254-320 mm | BLU    |

### GANASCE MULTIPLE DI SICUREZZA



Questi dispositivi consentono il bloccaggio della fonte di energia a 6 differenti operatori, in acciaio inossidabile rivestito in vinile, antiruggine. Compatibili con lucchetti con arco max. 9,5 mm di diametro.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                              | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|----------------------------------------------------------|-----------------|
| 800 805 840 | Ganasce multiple di sicurezza • Ø anello: 25 mm • ROSSO  | 12 pezzi        |
| 800 805 841 | Ganasce multiple di sicurezza • Ø anello: 38 mm • ROSSO  | 12 pezzi        |
| 800 805 842 | Ganasce multiple di sicurezza • Ø anello: 25 mm • GIALLO | 12 pezzi        |
| 800 805 843 | Ganasce multiple di sicurezza • Ø anello: 38 mm • GIALLO | 12 pezzi        |

## BLOCCAGGIO INTERRUITORI MAGNETOTERMICI EUROPEI

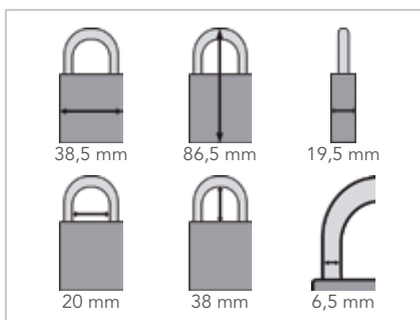


Sistema efficace per il bloccaggio degli interruttori magnetotermici Europei. Si installa semplicemente con l'aiuto di un pulsante a pressione. Il modello TBLO ha invece una pratica rotella di chiusura a vite per un'applicazione veloce. Robusto, in nylon caricato con fibra di vetro. Da utilizzare in combinazione con un lucchetto con l'arco da 6 mm di diametro.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                   | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|---------------------------------------------------------------|-----------------|
| 800 090 844 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema POS  | 1 pezzo         |
| 800 090 845 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema POS  | 6 pezzi         |
| 800 090 847 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema PIS  | 1 pezzo         |
| 800 090 848 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema PIS  | 6 pezzi         |
| 800 090 850 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema POW  | 1 pezzo         |
| 800 090 851 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema POW  | 6 pezzi         |
| 800 090 853 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema TBLO | 1 pezzo         |
| 800 090 854 | Bloccaggio interruttori magnetotermici europei • sistema TBLO | 6 pezzi         |

POS = Pin Out Standard  
 PIS = Pin In Standard  
 POW = Pin Out Wide  
 TBLO = Tie Bar Lock Out

## LUCCHETTI DI SICUREZZA OSHA



Lucchetto di concezione unica che deve essere unicamente utilizzato in applicazioni di bloccaggio di sicurezza. Costruzione duratura e resiste alla corrosione, conserva la sua integrità a contatto con i prodotti chimici. Ogni lucchetto è consegnato con una chiave e due etichette; la confezione contiene 6 lucchetti.

| CODICE      | DESCRIZIONE                             | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-----------------------------------------|-----------------|
| 800 051 344 | Lucchetti di sicurezza Osha • BLU       | 6 pezzi         |
| 800 051 339 | Lucchetti di sicurezza Osha • ROSSO     | 6 pezzi         |
| 800 051 353 | Lucchetti di sicurezza Osha • NERO      | 6 pezzi         |
| 800 051 346 | Lucchetti di sicurezza Osha • GIALLO    | 6 pezzi         |
| 800 051 345 | Lucchetti di sicurezza Osha • VERDE     | 6 pezzi         |
| 800 051 347 | Lucchetti di sicurezza Osha • ARANCIONE | 6 pezzi         |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.



## i3300

### Stampante per etichette e segnaletica di sicurezza

Nuova stampante perfetta per la stampa di simboli ed etichette in ambienti industriali.

Facile da usare con un grande display LCD touch screen completamente a colori, un'interfaccia utente con menu facile ed intuitivo ed una tastiera QWERTY completa che rende veloce e facile la creazione di etichette usando testo, simboli e codici a barre.

Stampante stand alone o con collegamento a PC via cavo USB.

Alta velocità di stampa a 3 IPS.

Risoluzione 300 dpi.

Display Touch screen a colori e di grandi dimensioni.

Stampa su etichette di altezza compresa tra 13 e 100 mm.

8 colori di inchiostri.

13 materiali diversi in 16 colori diversi.

### LA CONFEZIONE COMPRENDE

- Cavo di collegamento USB
- Kit di pulizia
- Accessorio per la pulizia della taglierina
- Quick Start Guide
- Custodia per conservare la documentazione della stampante
- Drivers CD
- Drivers
- Users manuals in 11 lingue
- Mouse

### ALCUNE FUNZIONI

- Set multipli di lingue e caratteri per uso in regioni diverse
- Facile caricamento di etichette e nastri
- Formattazione automatica delle etichette grazie al materiale "Smart chip" che comunica alla stampante il tipo di etichetta, le dimensioni ed il colore.
- Dimensione automatica caratteri
- Larghezza bocca di stampa 46 mm
- Lunghezza fino a 101,60 mm

### NASTRI ADESIVI CON GARANZIA 2 ANNI OUTDOOR

| CODICE      | DESCRIZIONE                                 |
|-------------|---------------------------------------------|
| 800 149 553 | STAMPANTE i3300 WIFI - Stand alone          |
| 800 241 118 | STAMPANTE i3300 WIFI + Software Workstation |
| 800 142 117 | Telo di protezione per stampante            |
| 800 142 116 | Attrezzo per taglierina                     |

### Nastro inchiostro

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                     |
|-------------|-----------------------------------------------------------------|
| 800 118 084 | Nastro inchiostro NERO • Larghezza 110 mm - lunghezza 61 m      |
| 800 118 088 | Nastro inchiostro ARANCIONE • Larghezza 110 mm - lunghezza 61 m |
| 800 118 091 | Nastro inchiostro GIALLO • Larghezza 110 mm - lunghezza 61 m    |
| 800 118 086 | Nastro inchiostro VERDE • Larghezza 110 mm - lunghezza 61 m     |
| 800 118 089 | Nastro inchiostro ROSSO • Larghezza 110 mm - lunghezza 61 m     |
| 800 118 090 | Nastro inchiostro BIANCO • Larghezza 110 mm - lunghezza 61 m    |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

### Nastro adesivo in vinile

| CODICE                                | DESCRIZIONE                                           | CODICE                                 | DESCRIZIONE                                            |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| <b>Altezza 13 mm - Lunghezza 30 m</b> |                                                       | <b>Altezza 57 mm - Lunghezza 30 m</b>  |                                                        |
| 800 141 990                           | Nastro adesivo in vinile NERO • 30 m x h 13 mm        | 800 141 988                            | Nastro adesivo in vinile NERO • 30 m x h 57 mm         |
| 800 141 994                           | Nastro adesivo in vinile BLU • 30 m x h 13 mm         | 800 141 992                            | Nastro adesivo in vinile BLU • 30 m x h 57 mm          |
| 800 141 998                           | Nastro adesivo in vinile MARRONE • 30 m x h 13 mm     | 800 141 996                            | Nastro adesivo in vinile MARRONE • 30 m x h 57 mm      |
| 800 142 002                           | Nastro adesivo in vinile TRASPARENTE • 30 m x h 13 mm | 800 142 000                            | Nastro adesivo in vinile TRASPARENTE • 30 m x h 57 mm  |
| 800 142 006                           | Nastro adesivo in vinile ORO • 30 m x h 13 mm         | 800 142 004                            | Nastro adesivo in vinile ORO • 30 m x h 57 mm          |
| 800 142 010                           | Nastro adesivo in vinile VERDE • 30 m x h 13 mm       | 800 142 008                            | Nastro adesivo in vinile VERDE • 30 m x h 57 mm        |
| 800 142 014                           | Nastro adesivo in vinile GRIGIO • 30 m x h 13 mm      | 800 142 012                            | Nastro adesivo in vinile GRIGIO • 30 m x h 57 mm       |
| 800 142 018                           | Nastro adesivo in vinile ARANCIONE • 30 m x h 13 mm   | 800 142 016                            | Nastro adesivo in vinile ARANCIONE • 30 m x h 57 mm    |
| 800 142 022                           | Nastro adesivo in vinile VIOLA • 30 m x h 13 mm       | 800 142 020                            | Nastro adesivo in vinile VIOLA • 30 m x h 57 mm        |
| 800 142 026                           | Nastro adesivo in vinile ROSSO • 30 m x h 13 mm       | 800 142 024                            | Nastro adesivo in vinile ROSSO • 30 m x h 57 mm        |
| 800 142 031                           | Nastro adesivo in vinile BIANCO • 30 m x h 13 mm      | 800 142 029                            | Nastro adesivo in vinile BIANCO • 30 m x h 57 mm       |
| 800 142 036                           | Nastro adesivo in vinile GIALLO • 30 m x h 13 mm      | 800 142 034                            | Nastro adesivo in vinile GIALLO • 30 m x h 57 mm       |
|                                       |                                                       | 800 146 043                            | Nastro adesivo in vinile OCRA • 30 m x h 57 mm         |
| <b>Altezza 29 mm - Lunghezza 30 m</b> |                                                       | <b>Altezza 76 mm - Lunghezza 30 m</b>  |                                                        |
| 800 141 989                           | Nastro adesivo in vinile NERO • 30 m x h 29 mm        | 800 142 028                            | Nastro adesivo in vinile BIANCO • 30 m x h 76 mm       |
| 800 141 997                           | Nastro adesivo in vinile MARRONE • 30 m x h 29 mm     | 800 142 033                            | Nastro adesivo in vinile GIALLO • 30 m x h 76 mm       |
| 800 142 001                           | Nastro adesivo in vinile TRASPARENTE • 30 m x h 29 mm |                                        |                                                        |
| 800 142 005                           | Nastro adesivo in vinile ORO • 30 m x h 29 mm         | <b>Altezza 100 mm - Lunghezza 30 m</b> |                                                        |
| 800 142 009                           | Nastro adesivo in vinile VERDE • 30 m x h 29 mm       | 800 141 991                            | Nastro adesivo in vinile BLU • 30 m x h 100 mm         |
| 800 142 013                           | Nastro adesivo in vinile GRIGIO • 30 m x h 29 mm      | 800 141 995                            | Nastro adesivo in vinile MARRONE • 30 m x h 100 mm     |
| 800 142 017                           | Nastro adesivo in vinile ARANCIONE • 30 m x h 29 mm   | 800 141 999                            | Nastro adesivo in vinile TRASPARENTE • 30 m x h 100 mm |
| 800 142 021                           | Nastro adesivo in vinile VIOLA • 30 m x h 29 mm       | 800 142 003                            | Nastro adesivo in vinile ORO • 30 m x h 100 mm         |
| 800 142 025                           | Nastro adesivo in vinile ROSSO • 30 m x h 29 mm       | 800 142 007                            | Nastro adesivo in vinile VERDE • 30 m x h 100 mm       |
| 800 142 030                           | Nastro adesivo in vinile BIANCO • 30 m x h 29 mm      | 800 142 011                            | Nastro adesivo in vinile GRIGIO • 30 m x h 100 mm      |
| 800 142 035                           | Nastro adesivo in vinile GIALLO • 30 m x h 29 mm      | 800 142 015                            | Nastro adesivo in vinile ARANCIONE • 30 m x h 100 mm   |
| 800 146 042                           | Nastro adesivo in vinile OCRA • 30 m x h 29 mm        | 800 142 019                            | Nastro adesivo in vinile VIOLA • 30 m x h 100 mm       |
|                                       |                                                       | 800 142 023                            | Nastro adesivo in vinile ROSSO • 30 m x h 100 mm       |
|                                       |                                                       | 800 142 027                            | Nastro adesivo in vinile BIANCO • 30 m x h 100 mm      |
|                                       |                                                       | 800 142 032                            | Nastro adesivo in vinile GIALLO • 30 m x h 100 mm      |
|                                       |                                                       | 800 146 044                            | Nastro adesivo in vinile OCRA • 30 m x h 100 mm        |



## STRISCE ADESIVE PER SEGNALETICA ORIZZONTALE

SU RICHIESTA

Le strisce adesive per segnaletica orizzontale su pavimenti sono in un nuovo poliestere, ideale per segnaletiche di corridoi, corsie, aree di stoccaggio, attrezzature di sicurezza e percorsi di uscita.

### CARATTERISTICHE

- Durata superiore
- Facilità di applicazione
- Elevata visibilità (superficie patinata)
- Forme fustellate con colori diversi e pre-distanziate per linee tratteggiate, punti e frecce
- Resistenti a prodotti chimici aggressivi



## ETICHETTE E TARGHETTE DI ISPEZIONE

SU RICHIESTA

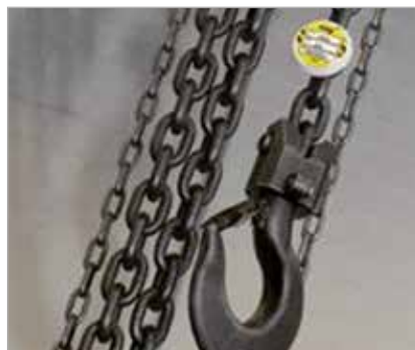
Stabilire l'identità e lo stato di manutenzione e riparazione dei macchinari è fondamentale per la sicurezza dell'ambiente di lavoro.

Le etichette con data di ispezione sono utilizzabili ogniqualvolta un macchinario deve essere sottoposto a ispezioni frequenti e regolari. È sufficiente punzonare l'etichetta e applicarla dove serve. Le etichette di ispezione sono adatte ad attrezzature e macchinari che presentano una superficie piatta sulla quale applicarle.

Le targhette Unitag, Microtag e Nanotag sono tutte studiate per indicare con chiarezza, nel punto di utilizzo, la data della successiva ispezione / del successivo test o il carico di esercizio in sicurezza (SWL) di un macchinario. Le targhette di ispezione sono adatte ad attrezzature per le quali è preferibile un fissaggio con fascetta o anello apribile. Le applicazioni più comuni sono, ad esempio, i cablaggi di sicurezza e le attrezzature di sollevamento.

Tutte le targhette si basano su un esclusivo sistema costituito da un inserto e un porta-inserto, che garantisce la visibilità immediata dello stato corrente dell'attrezzatura nel punto di utilizzo. Se l'attrezzatura supera l'ispezione, si introduce l'inserto nel porta-inserto in modo da mostrare informazioni aggiornate sull'attrezzatura a qualsiasi utilizzatore. Se l'attrezzatura non supera l'ispezione in qualunque punto, è sufficiente estrarre l'inserto dal porta-inserto affinché diventi visibile il messaggio "NON UTILIZZARE...".

Grazie alla varietà di colori disponibili per gli inserti, l'informazione trasmessa è visivamente ancora più immediata.







# PRODOTTI PER LO STOCCAGGIO E IL TRASPORTO DI BATTERIE AL LITIO

19 PRODOTTI PER STOCCAGGIO E TRASPORTO BATTERIE AL LITIO .....pag. 309

## BATTERIE AL LITIO

In condizioni di non ordinario funzionamento della batteria al litio, le celle possono andare incontro ad un processo incontrollato detto "thermal runaway". Il thermal runaway implica un rapido aumento della temperatura delle celle della batteria, accompagnata dal rilascio di gas infiammabili, i quali potrebbero essere facilmente innescati dall'alta temperatura raggiunta dalla batteria, causando un incendio. Il thermal runaway può anche essere responsabile di effetti meccanici come la proiezione di frammenti e il rilascio di gas e vapori tossici.

Tra i vari prodotti, le emissioni di composti del fluoro sono le più preoccupanti. L'acido fluoridrico (HF) è uno di questi, ma ce ne sono anche altri come ad esempio l'ossifluoruro di fosforo (POF3).

Questi composti sono formati dal fluoro contenuto all'interno dei componenti della cella agli ioni di litio, come ad esempio il legante (PVDF) o il sale di litio maggiormente utilizzato nell'elettrolita (LiPF6).

L'acido fluoridrico è estremamente tossico sia per inalazione della forma gassosa che per contatto con la soluzione acquosa.

La quantità totale di HF varia considerevolmente per i diversi tipi di celle.

Il trasporto delle batterie al litio e delle apparecchiature che le contengono si configura come trasporto di merci pericolose, pertanto per il loro trasporto saranno necessari dei contenitori omologati UN.

**Tipicamente, le batterie al litio sono trasportate in Classe 9 ed assegnate alle seguenti rubriche:**

| CODICE | DESCRIZIONE                                                                                                     |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3090   | BATTERIE AL LITIO METALLICO (includere le batterie in lega di litio)                                            |
| 3091   | BATTERIE AL LITIO METALLICO CONTENUTE IN APPARECCHIATURE (includere le batterie in lega di litio)               |
| 3091   | BATTERIE AL LITIO METALLICO IMBALLATE CON APPARECCHIATURE (includere le batterie in lega di litio)              |
| 3480   | BATTERIE AL LITIO IONICO (includere le batterie al litio ionico polimerico)                                     |
| 3481   | BATTERIE AL LITIO IONICO CONTENUTE IN APPARECCHIATURE (includere le batterie al litio ionico polimerico)        |
| 3481   | BATTERIE AL LITIO IONICO IMBALLATE CON APPARECCHIATURE (includere le batterie al litio ionico polimerico)       |
| 3536   | BATTERIE AL LITIO INSTALLATE IN UNITA DI TRASPORTO MERCI batterie al litio ionico o batterie al litio metallico |

Elementi e batterie devono essere protette in modo da prevenire cortocircuiti.

Questo include la protezione contro il contatto con materiali conduttivi all'interno dello stesso imballaggio che potrebbe causare un cortocircuito.

Anche quando queste batterie e le apparecchiature che le contengono giungono a fine vita e diventano rifiuti devono essere trasportati in contenitori idonei ed omologati ADR per il trasporto su strada.

Fonte: "Rischi connessi con lo stoccaggio di sistemi di accumulo litio-ione, ENEA"



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituirle i prodotti senza nessun preavviso.

# VASCHE FLESSIBILI E PORTATILI PER MANUTENZIONE VEICOLI ELETTRICI E IBRIDI



Particolare del fissaggio tra vasca e liner.



Vasche flessibili e portatili realizzate in PVC, dotate di liner interno in polietilene. Questi dispositivi possono consentire di lavorare in sicurezza in situazioni di sversamenti legati a guasti delle batterie di auto elettriche e ibride durante la manutenzione.

| CODICE      | DESCRIZIONE                        | DIMENSIONI       | CAPACITÀ |
|-------------|------------------------------------|------------------|----------|
| 419 004 627 | Vasca flessibile in PVC + liner PE | 5 x 3 x h 0,10 m | 1.500 L  |
| 419 004 628 | Vasca flessibile in PVC + liner PE | 5 x 3 x h 0,15 m | 2.250 L  |
| 419 004 629 | Liner in PE per vasca 410 004 627  | 5 x 3 x h 0,10 m | -        |
| 419 004 630 | Liner in PE per vasca 410 004 628  | 5 x 3 x h 0,15 m | -        |



Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## ARMADI PER STOCCAGGIO DI BATTERIE AL LITIO



419 005 468



419 005 468



419 005 466



419 005 467

Robusti armadi in acciaio, a parete doppia per effetto isolamento termico.

### CARATTERISTICHE

- Porte richiudibili con serratura a 3 punti
- Chiusura anche tramite lucchetto se necessario (non incluso)
- Struttura con speciali guarnizioni antifumo installate nei profili delle porte
- Apertura per ventilazione e collegamento opzionale a condotto di scarico verso l'esterno (raccomandato)
- Altezza da terra di 8-9 cm per facile movimentazione, o evacuazione in caso di pericolo, tramite transpallet o muletto
- Completo di rilevatore di fumo con allarme acustico
- Verniciatura a polvere della struttura
- Grigio (RAL 7035) e porta arancione chiaro (RAL 2008)
- Etichette di avvertenze e istruzioni di sicurezza incluse

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                            | DIMENSIONI                                             |
|-------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 419 005 466 | Armadio per stoccaggio batterie al litio due livelli di stoccaggio     | Esterne: 43 x 43 x 56 cm<br>Interne: 35 x 35 x 46 cm   |
| 419 005 467 | Armadio per stoccaggio batterie al litio tre livelli di stoccaggio     | Esterne: 59 x 46 x 89 cm<br>Interne: 51 x 38 x 79 cm   |
| 419 005 468 | Armadio per stoccaggio batterie al litio quattro livelli di stoccaggio | Esterne: 60 x 46 x 165 cm<br>Interne: 52 x 38 x 154 cm |

# ARMADIO DI SICUREZZA PER STOCCAGGIO E RICARICA BATTERIE AL LITIO CON PIEDI



## REALIZZATO IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN EN 1363-1

Per il caricamento di batterie al litio si presta molta attenzione alla protezione antincendio. Questo armadio è dotato di importanti dispositivi di sicurezza, i pericoli di incendio di questi accumulatori possono essere ridotti al minimo aumentando quindi la sicurezza in azienda.

## CARATTERISTICHE

- Allarme preventivo in caso di danno
- Rispetto di tutte le regole di sicurezza rilevanti relative al caricamento delle batterie al litio
- Resistenza al fuoco certificata MPA per oltre 60 minuti dall'interno all'esterno in conformità con DIN EN 1363-1
- Costruzione con componenti non infiammabili e resistenti al fuoco
- Speciale guarnizione di protezione antincendi che garantisce una perfetta tenuta
- Trasportabile per facile posizionamento nel luogo di utilizzo
- Porte a due battenti, chiudibili con serratura
- Verniciatura porte in arancione, a RAL 2004; corpo in grigio, RAL 7035
- Estrazione tramite ventola del calore sviluppato durante le operazioni di ricarica
- Alimentazione della corrente attraverso multipresa (3500 W, 16 A)
- Interruzione dell'alimentazione ad apertura delle porte
- Interruzione delle operazioni di carica in caso di malfunzionamento
- Chiusura automatica delle griglie di aerazione.
- Piedini in acciaio per permettere la movimentazione tramite transpallet. I piedini permettono una più facile movimentazione e permettono anche di sovrapporre più armadi.
- Sovrapponibili max 3 pezzi.
- Equipaggiato del sistema lockEX®: un meccanismo a molla brevettato ed applicato nella serratura della porta che trattiene all'interno la sovrappressione in caso di esplosione dei gas infiammabili che si creano all'interno dell'armadio in caso di principio di incendio.

## OPTIONAL (PER CODICE 419 004 888)

- Scaffalatura metallica per pratico posizionamento di 2 armadi
- Ripiano interno: raddoppia la superficie e permette un migliore utilizzo dello spazio interno
- Carrello per facile spostamento

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                  | DIMENSIONI                                               |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 419 004 888 | Armadio di sicurezza con piedini per stoccaggio e ricarica batterie al litio | Esterne: 80 x 66 x h 62 cm<br>Interne: 73 x 53 x h 45 cm |
| 419 005 494 | Armadio di sicurezza con piedini per stoccaggio e ricarica batterie al litio | Esterne: 80 x 66 x 111 cm<br>Interne: 73 x 53 x 84 cm    |

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.

## CONTAINER PER BATTERIE AL LITIO



SU RICHIESTA

Container REI/EI resistente al fuoco adatto a contenere batterie al litio funzionanti usate o nuove secondo le indicazioni fornite dagli stessi produttori.

I container saranno dotati di sistemi di climatizzazione per il mantenimento della temperatura entro i limiti imposti dai costruttori per il corretto immagazzinaggio. I container possono essere dotati di sezionatori per evitare la propagazione degli incendi.

Ciascun container verrà realizzato su misura e caso per caso in base alle necessità di stoccaggio e alle indicazioni fornite dai produttori di ciascuna batteria.

| DESCRIZIONE                                      | DIMENSIONI         |
|--------------------------------------------------|--------------------|
| Container per lo stoccaggio di batterie al litio | Prodotto su misura |

## FUSTO OMOLOGATO IN ACCIAIO PER BATTERIE AL LITIO



419 004 600

Fusto in acciaio zincato, dotato di coperchio a cravatta e valvola di scarico di pressione in caso di danneggiamento del fusto. Progettato per trasporto e stoccaggio di batterie al litio UN 3480 e UN 3090 di 0,5 – 5 kg. Contenitore omologato per merce solida pericolosa le peso massimo di 60 kg. Per protezione antincendio le batterie esauste devono essere stoccate e trasportate in combinazione con il materiale di imballaggio adeguato ovvero: vermiculite. Tutti i fusti sono forniti con iniziale riempimento di vermiculite (50% del volume totale di raccolta) e sacco in PE.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                         | CAPACITÀ |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 419 004 600 | Fusto omologato in acciaio per batterie al litio, sacco in PE e vermiculite • 38 x h 66 cm          | 60 L     |
| 419 005 096 | Sacco in PE per fusto in acciaio per batterie al litio da 60 L per codice 419 004 600 • conf. 10 pz |          |



419 005 096

Le immagini contenute nel presente depliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e scalfiture i prodotti senza nessun preavviso.

# CONTENITORI PER STOCCAGGIO E TRASPORTO BATTERIE AL LITIO



419 004 597 - 419 004 598



419 004 861 - 419 004 862



## POLIETILENE

Contenitore in polietilene HDPE, impilabile, per trasporto e stoccaggio di batterie al litio. Contenitore omologato UN per merce solida pericolosa (classificata nel gruppo di imballaggio II e III). Per protezione antincendio le batterie esauste devono essere stoccate e trasportate in combinazione con il materiale di imballaggio adeguato ovvero: vermiculite. Tutti i contenitori sono corredati da coperchio e cinghie di fissaggio e sacchetto in PE. I contenitori 419 004 861 e 419 004 862 sono dotati di cuscini di protezione e impilabili.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                                   | DIMENSIONI                                                     | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------|
| 419 004 597 | Contenitore in polietilene per batterie al litio                                                              | Esterne 120 x 80 x h 40 cm<br>Interne 111,5 x 71,5 x h 24,5 cm | 195 L    |
| 419 005 098 | Sacco in PE per contenitore in polietilene per trasporto batterie al litio per cod. 419 004 597 • conf. 10 pz |                                                                |          |
| 419 004 598 | Contenitore in polietilene per batterie al litio                                                              | Esterne 120 x 100 x h 76 cm<br>Interne 112 x 92 x h 60 cm      | 610 L    |
| 419 005 099 | Sacco in PE per contenitore in polietilene per trasporto batterie al litio per cod. 419 004 598 • conf. 10 pz |                                                                |          |
| 419 004 861 | Contenitore per trasporto e stoccaggio batterie al litio con imballo interno (2 cuscini)                      | Esterne 40 x30 x h 21,5 cm<br>Interne 30 x 19 x h 9 cm         | 12 kg    |
| 419 004 862 | Contenitore per trasporto e stoccaggio batterie al litio con imballo interno (3 cuscini)                      | Esterne 40 x30 x h 34 cm<br>Interne 30 x 19 x h 21,5 cm        | 12 kg    |
| 419 004 887 | Cuscino di protezione per contenitori batterie al litio codice 419004861 e 419004862                          |                                                                | Box 3 pz |



419 004 887



419 005 098 - 419 005 099 - 419 005 097

## ACCIAIO

Contenitore in acciaio zincato, dotato di fibbie di chiusura, impilabile, progettato per trasporto e stoccaggio di batterie al litio. Contenitore omologato UN per merce solida pericolosa (classificata nel gruppo di imballaggio II e III). Per protezione antincendio le batterie esauste devono essere stoccate e trasportate in combinazione con il materiale di imballaggio adeguato ovvero: vermiculite. Tutti i contenitori sono corredati da sacchetto in PE.

| CODICE      | DESCRIZIONE                                                                                       | DIMENSIONI                                              | CAPACITÀ |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------|
| 419 004 599 | Contenitore in acciaio per batterie al litio                                                      | Esterne 71,5 x 71,5 x h 58 cm<br>Interne 58 x 58 x h 39 | 120 L    |
| 419 005 097 | Sacco in PE per contenitore in acciaio per batterie al litio per codice 419 004 599 • conf. 10 pz |                                                         |          |

Le immagini contenute nel presente dépliant sono rappresentative e non vincolano il fornitore per la forma costruttiva e per i colori. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche e sostituire i prodotti senza nessun preavviso.



### CARTONE

Scatola in cartone omologata UN per trasporto merci.  
Nella scatola è possibile inserire batterie al litio.  
Peso massimo consentito scatola: 14 kg/cad. Comprensiva di sacchetto in PE.

| CODICE      | DESCRIZIONE       | DIMENSIONI         | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| 419 004 943 | Scatola 4GV/X14/S | 360 x 360 x 340 mm | Box 25 scatole  |

## ASSORBENTE PER STOCCAGGIO E TRASPORTO BATTERIE AL LITIO



Polvere assorbente di origine minerale utilizzata in combinazione a diversi imballaggi per il trasporto in ADR di batterie al litio.

| CODICE      | DESCRIZIONE                      | CONFEZIONAMENTO            |
|-------------|----------------------------------|----------------------------|
| 402 004 601 | Vermiculite - Sacco da 100 litri | -                          |
| 402 004 619 | Vermiculite - Box da 400 kg      | Box 40 sacchi da 100 litri |

## NEUTRALIZZANTE PER ACIDO FLUORIDRICO



Polvere neutralizzante per acido fluoridrico con viraggio di colore per indicare quando lo sversamento di acido è stato neutralizzato ed è quindi pronto per essere rimosso. Ha una capacità neutralizzante superiore rispetto ai neutralizzanti liquidi. Ideale in caso di sversamenti accidentali derivati dalla rottura di batterie al litio.

| CODICE      | DESCRIZIONE                          | CONFEZIONAMENTO |
|-------------|--------------------------------------|-----------------|
| 404 004 617 | Neutralizzante per Acido Fluoridrico | Sacco da 4,5 kg |





**AIRBANK srl**  
Via Luigi Bay • 29121 Piacenza  
Tel. +39 0523 763134 • Fax +39 0523 763144  
info@airbank.it • [www.airbank.it](http://www.airbank.it)

