

PRODOTTO **KIT CARRELLINO UNIVERSAL**

CODICE 405 004 211

Carrellino mobile per molteplici applicazioni (sabbia / sale, sabbia, assorbenti, fertilizzanti, alimenti per animali, giardinaggio, carbone / tronchi, ecc.).



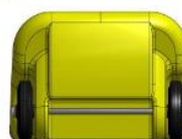
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Dimensioni Max ingombro 590x435xh1070 mm

Colore Verde

Capacità 75 litri

- Adatto per uso interno / esterno e stoccaggio
- Design compatto e salvaspazio con robuste ruote in gomma e coperchio inclinato per il deflusso dell'acqua
- Capacità di 75 litri
- Impugnatura ergonomica per facilità d'uso - impugnature esterne per spingere e maniglia interna per tirare il carrello
- Coperchio può essere fissato in posizione verticale per un comodo carico/scarico del materiale stoccato all'interno
- Punto di equilibrio intelligente per manovre facili;
- Facile da pulire e impilabile per un trasporto più economico
- Realizzato in PE chimicamente resistente al 100% riciclabile
- Resiste fino a -40 °C



Codice prodotto	Descrizione	Assorbimento medio
405 004 211	Carrellino con : -8 salsicciotti -50 panni -4 cuscini -1 paio di guanti -1 tuta -1 paio di occhiali -1 sacco per lo smaltimento	88 L

AIRBANK srl

Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

PRODOTTO SALSICCOTTO ASSORBENTE "UNIVERSAL ULTRA"
CODICE 402 000 118 - 402 000 119 - 402 000 120

I Salsicciotti Assorbenti della serie UNIVERSAL ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.


CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

DIMENSIONI (cm)	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	NR. PZ
Ø 7.6 x 122	Grigio	44 Lt	8 pz

Caratteristiche Chimiche/fisiche

STATO FISICO	Tessuto non tessuto
COLORE	Grigio
ODORE	Nessuno
DENSITÀ	0.075 gr/cm ³
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C
FLASH POINT	240°C
TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE	430°C


MODALITÀ DI UTILIZZO

- I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- II. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.


NOTA
Smaltimento

I salsicciotti usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.

PRODOTTO PANO ASSORBENTE "UNIVERSAL ULTRA"
CODICE 402 000 114 - 402 000 115


I Panni Assorbenti della serie UNIVERSAL ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

DIMENSIONI (cm)	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	N. PZ
41 x 46	Grigio	33 Lt	50 pz

Caratteristiche Chimico/fisiche

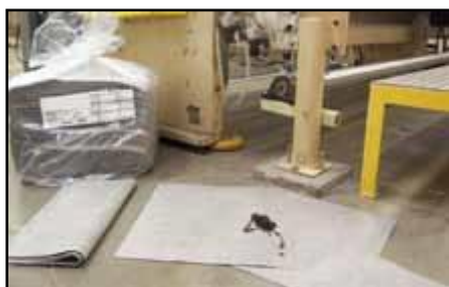
STATO FISICO	Tessuto non tessuto
COLORE	Grigio
ODORE	Nessuno
DENSITÀ	0.075 gr/cm ³
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C
FLASH POINT	240°C
TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE	430°C


MODALITÀ DI UTILIZZO

- III. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- IV. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.

NOTA
Smaltimento

I panni usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.


AIRBANK srl

 Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

PRODUCT CUSCINO ASSORBENTE "UNIVERSAL ULTRA"

CODE 402 000 116 - 402 000 117

I Cuscini Assorbenti della serie UNIVERSAL ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in caso di grandi sversamenti o perdite consistenti di liquidi in genere (purché non caustici e tossici). Sono riutilizzabili fino a totale saturazione.

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

DIMENSIONI (cm)	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	N. PZ
25 x 25	Grigio	11 Lt	4 pz

Caratteristiche Chimico/fisiche

STATO FISICO	Tessuto non tessuto
COLORE	Grigio
ODORE	Nessuno
DENSITÀ	0.075 gr/cm ³
PUNTO DI FUSIONE	160°C - 175°C
FLASH POINT	240°C
TEMPERATURA DI AUTOCOMBUSTIONE	430°C

**MODALITÀ DI UTILIZZO**

- I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- II. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.

NOTA**Smaltimento**

I panni usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto

AIRBANK srlVia Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337