

PRODOTTO ASSORBENTI SERIE "OIL ONLY MINERAL"
CODICE 401 004 004 - 007 - 010

Assorbenti realizzati con una rivoluzionaria fibra minerale, con nano-rinforzi – **100% eco**. 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.


CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CODICE PRODOTTO	TIPOLOGIA	DIMENSIONI (cm)	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	CONFEZIONAMENTO
401 004 007	Salsicciotto	Ø8 x 120 cm	Bianco	6 Litri/pezzo - 120 Litri/Box	Box 20 pz
401 004 010	Cuscino	45 x 45 cm	Bianco	2 Litri/pezzo – 60 Litri/Box	Box 30 pz



401 004 007



401 004 010

CODICE PRODOTTO	TIPOLOGIA	CONTENUTO	COLORE	CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO	CONFEZIONAMENTO
401 004 004	Salsicciotto 2 in 1	1 salsicciotto costituito da 8 cuscini	Bianco	160 Litri	8 pz/box



Può essere utilizzato come salsicciotto oppure può essere aperta la zip e possono essere utilizzati i cuscini contenuti all'interno – Funzione 2 in 1.

Il salsicciotto grazie ai moschettoni alle estremità può essere appeso in modo da essere *un kit pronto all'uso*

Caratteristiche

Grande capacità di assorbimento

**1 g di fibra
minerale
assorbe fino a 50
g di olio**



**1 g di
polipropilene
assorbe fino a 14
g di olio**

Possibilità di recupero

**Nei primi 15 minuti
la fibra minerale
assorbe il 99%
dello sversamento**



**Nei primi 15 minuti
gli assorbenti
sintetici assorbono
max il 35% dello
sversamento**

Minori costi di smaltimento

**Minor utilizzo
grazie alla grande
capacità di
assorbimento**



**Gli assorbenti
possono essere
riutilizzati fino a 3
volte e può essere
recuperata la
sostanza strizzando
gli assorbenti**

Altre caratteristiche**Non infiammabile**

(Temperatura di fusione a 1400 °C)

**Eco Friendly****MODALITÀ DI UTILIZZO**

- I. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- II. Gli assorbenti possono essere strizzati e riutilizzati fino a 3 volte

NOTESmaltimento

Gli assorbenti 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.