

SCHEDA TECNICA
Barriere Assorbenti "Oil - Only" idrorepellenti in Polipropilene



DATI COMMERCIALI: Barriere per assorbimento di soli idrocarburi non acqua				
CODICE	DIMENSIONI	CONFEZIONE	PESO CONFEZ.	ASSORBIMENTO
ELA200300	Ø 20cm. x 3mt.	Box da 4 pz – Colore bianco	Kg. 22	269 lt. – indice assorbenza 13
ELA200300_ECOBL	Ø 20cm. x 3mt.	Box da 4 pz – Colore blu	Kg. 22	269 lt. – indice assorbenza 13
ELA200302	Ø 13 cm. x 3mt.	Box da 4 pz – Colore bianco	Kg. 10	135 lt. – indice assorbenza 13
ELA200304	Ø 12 cm. x 0,5mt.	Box da 20 pz – Colore bianco	Kg. 10	115 lt. – indice assorbenza 13
ELA200305	Ø 20cm. x 10mt.	1 pezzo – Colore bianco	Kg. 19	225 lt. – indice assorbenza 13

DESCRIZIONE & APPLICAZIONE

Barriera costituita da polipropilene spunbond e meltblown contenuto in una calza interna in polipropilene e da una rete di contenimento in poliester. Dotate di una fune interna in polipropilene, da moschettoni e anelli di fissaggio in acciaio, per consentire il collegamento tra le stesse e la creazione di una barriera della lunghezza desiderata, ne facilitano il posizionamento, l'ancoraggio ed il successivo recupero. Assorbe la maggior parte dei prodotti liquidi a base idrocarburo MA NON ACQUA. OLI, REFRIGERANTI, SOLVENTI, liquidi a base petrolio e idrocarburi in genere.

1. il materiale di origine sintetica che compone il prodotto è inerte dal punto di vista chimico e biologico anche a seguito di eventuali trattamenti;
2. il prodotto non contiene altre sostanze chimiche pericolose rispetto ai materiali di cui è composto;
3. Utilizzato in sostituzione di stracci, cartoni, segatura e granuli vari, è adatto ad assorbire gli spruzzi e le grosse perdite di liquidi al suolo e su corsi d'acqua.
4. se impiegato nelle aree aiuta a mantenere pulito e sicuro il posto di lavoro, gli impianti e previene gli scivolamenti del personale.
5. non è infiammabile

INFORMAZIONI GENERALI

- **Sicurezza:** prodotto non pericoloso, per maggiori dettagli vedere la scheda tecnica di sicurezza (MSDS)
- **Smaltimento:** il prodotto è soggetto alla legislazione in vigore per lo smaltimento della sostanza assorbita;
- **Incenerimento:** produce meno dello 0.02% di ceneri in conformità alle **ASTM D-462**.

Per ulteriori informazioni contattare il nostro Servizio Clienti.

Le barriere OIL ONLY sono state riconosciute dal Ministero dell'Ambiente come conformi al Decreto Direttoriale del 31 marzo 2009.

Note:

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze attuali.

Non rappresentano alcuna forma di garanzia del prodotto e non implicano alcun rapporto giuridico contrattuale