



## SCHEMA TECNICA CUSCINI SOLO OLIO

Conforme D.D. 31.03.09 Ministero Dell'Ambiente

POLIPROPILENE TESSUTO NON TESSUTO

### Destinazione

I cuscini CB4040 sono in grado di assorbire tutti i tipi di olii e derivati da idrocarburi. Possono essere impiegati sia in acqua che sul suolo anche sotto la pioggia.

### Caratteristiche

Possiedono proprietà oleofile sugli idrocarburi, solventi, essenze, gasolio, benzene, toluene, metanolo, ecc. e sono idrorepellenti (non assorbono l'acqua). Risolve ogni problema di spandimento accidentale di liquidi pericolosi o scivolosi, svolgendo in tempi rapidi un'azione di assorbimento con metodo capillare riportando qualsiasi superficie in condizioni di sicurezza.

Adatti per ridurre i costi di smaltimento. Possiedono capacità di assorbimento fino a 19 volte il proprio peso. Per incenerimento non rilascia gas tossici ed il tasso di ceneri è inferiore allo 0,05%

### Impiego

Adagiare i cuscini sopra gli sversamenti di liquidi o sotto i gocciolii, in brevissimo tempo assorbono fino a saturazione.

Adatti per un impiego preventivo in luoghi di potenziali perdite.

### Dati tecnici

MATERIALE:	tessuto non tessuto in polipropilene
COLORE	bianco
DIMENSIONI	40 x40 cm
CAPACITA' DI ASSORBIMENTO	104 lt./conf.
CONFEZIONE/QUANTITA'	n° 10 cuscini
CONFEZIONE/PESO	Kg. 4
CONFEZIONE/VOLUME	cm. 40x40x60
CONFEZIONI/PALLET	
POLIMERAZIONE NOCIVA	nessuna
Privo di sostanze nocive.	

### Alcuni prodotti assorbiti

Olii per motori	Olii lubrificanti	Cherosene	Solventi organici
Olii alimentari	Diesel	Toluene	1.1.1. tricloroetano
Olii idraulici	Petrolio	Xylene	Tri-cloroetilene

**LI.Bo S.r.l.**

Sede legale: C.da Case Rosse, s.n.c. - 85059 Viggiano (PZ)

Tel. 0975350712 E-mail: info@libo.it

P. IVA 00981180763 SDI 5RUO82D