

FOGLI ASSORBENTI PG5040D

POLIPROPILENE TESSUTO NON TESSUTO

Destinazione

I fogli PG5040D sono in grado di assorbire tutti i tipi di liquidi. Hanno una superficie calandrata per favorire la ritenzione dei liquidi, accresce la resistenza allo strappo e riduce la perdita di fibre.

Caratteristiche

Possiedono proprietà oleofile ed idrofile attive sugli idrocarburi e derivati, oli motore, fluidi idraulici, refrigeranti, oli minerali, solventi ed 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 panni sopra gli sversamenti di liquidi, in brevissimo tempo assorbono fino a saturazione.

Adatti per un impiego preventivo in luoghi di potenziali perdite (attorno ai macchinari, in luoghi di difficile accesso, sui banchi di lavoro, ecc.).

Dati tecnici

MATERIALE:	tessuto non tessuto in polipropilene
DIMENSIONI	cm. 50 x 40
SPESSORE	doppio
COLORE	grigio
CAPACITA' DI ASSORBIMENTO	1.050 ml./foglio – 105 lt./conf.
CONFEZIONE/QUANTITA'	n° 100 fogli
CONFEZIONE/PESO	Kg. 5,6
CONFEZIONE/VOLUME	cm. 50x40x30
CONFEZIONI/PALLET	
POLIMERAZIONE NOCIVA	nessuna
Privo di sostanze nocive.	

Prodotti assorbiti

Olii per motori	Petrolio	1.1.1. tricloroetano	Paraffina
Olii alimentari	Cherosene	Tri-cloroetilene	Acetone
Olii idraulici	Toluene	Acqua	Formaldeide
Olii lubrificanti	Xylene	Alcool	Trementina
Diesel	Solventi organici		