



RI[®]
MOL

assorbenti per oli e prodotti chimici

- ASSORBENTI PER TUTTI I LIQUIDI
- SPECIFICI PER ACIDI, SOLVENTI E SOSTANZE CAUSTICHE
- MOLTEPLICI FORMATI PER OGNI SITUAZIONE

Universali per liquidi aggressivi

Universali

UNIVERSALI GIALLI:

ASSORBENTI UNIVERSALI SPECIFICI PER ASSORBIRE LIQUIDI CHIMICI AGGRESSIVI, CAUSTICI E TOSSICI

Assorbono un'ampia gamma di prodotti aggressivi

Per fare fronte alla totalità degli inquinamenti ambientali causati da liquidi.

Disponibili in vari formati e adatti per comporre kit di pronto intervento

CARATTERISTICHE

- In grado di assorbire fino a 16 volte il loro peso permettendo un notevole risparmio nello smaltimento.
- Sono adatti all'incenerimento con un contenuto di ceneri dello 0,02%

Ideali per un impiego in:

- laboratori chimici
- laboratori medici
- oreficerie
- industrie
- centri analisi
- depositi di accumulatori e batterie

Gli assorbenti Universali gialli sono rispondenti al Decreto Ministeriale n° 20 del 24.01.2011 pubblicato G.U. n. 60 del 14.03.2011 il quale indica il "Regolamento recante l'individuazione della misura delle sostanze assorbenti e neutralizzanti di cui devono dotarsi gli impianti destinati allo stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione degli accumulatori".

Certificazione di rispondenza funzionale in corso di ottenimento.



FOGLI, ROTOLI, MANICOTTI E CUSCINI

I fogli permettono l'assorbimento di sostanze acide e alcaline con praticità. Adatti per pulizie di emergenza o per contenere eventuali stillicidi o gocciolamenti.

I manicotti rappresentano delle vere e proprie barriere per contenere ed assorbire grandi quantità di liquidi. Adatti per circoscrivere gli spandimenti ed evitare il loro spandersi. Facilmente ancorabili tra loro per poter arginare superfici estese.

I rotoli si impiegano per assorbire grosse quantità di inquinanti. Si possono utilizzare per coprire vaste superfici soggette a sversamenti e spruzzi con estrema rapidità ed efficacia.

I cuscini consentono l'assorbimento di elevate quantità di sostanze chimiche con estrema facilità e rapidità. Il robusto involucro in polipropilene è resistente agli strappi e sopporta l'uso intenso. Tre dimensioni a seconda delle necessità.

	Codice	Dimensioni	Confz.	Assorb./Conf.	Applicazioni
FOGLI	PY5040D	50 x 40 cm	100 fogli	Lt. 103	Pulizia generale, gocciolamenti, su banchi lavoro
ROLOI	RY4040D	50 x 40 mt	1 rotolo	Lt. 83	Trattamento rapido su superfici estese.
	RY5040D	50 x 40 mt	1 rotolo	Lt. 103	
	RY8040D	80 x 40 mt	1 rotolo	Lt. 166	
	RY10040	100 x 40 mt	1 rotolo	Lt. 206	
MANICOTTI	MY0860	Diam. 8 x 60 cm	32 manicotti	Lt. 77	Superfici estese, lungo banchi di laboratorio, attorno a contenitori per acidi
	MY0812	Diam. 8 x 120 cm	24 manicotti	Lt. 116	
	MY0824	Diam. 8 x 240 cm	12 manicotti	Lt. 116	
CUSCINI	CY2020	20 x 20 cm	24 cuscini	Lt. 67	Contenimento stillicidi, come piano di appoggio per travasi e miscele
	CY4020	40 x 20 cm	15 cuscini	Lt. 84	
	CY4040	40 x 20 cm	16 cuscini	Lt. 89	



Fluidi assorbiti

Acidi
 Acido acetico (99%)
 Acido borico
 Acido carbonico
 Acido cloridrico (35%)
 Acido fluoridrico (49%)
 Acido formico (85/87%)
 Acido fosforico (85%)
 Acido nitrico (71%)
 Acido perclorico (70%)
 Acido solforico (96%)

Solventi

Acetone
 Benzene
 Cloroformio
 Cloruro di metilene
 Dietilammina
 Esano
 Etere
 Formaldeide
 Metil etil chetone
 Percloroetilene
 Tetracloruro di carbonio
 Tricloruro di etilene
 Toluene
 Trementina

Sostanze Caustiche

Ammoniaca (26%)
 Carbonato di calcio
 Carbonato di sodio
 Fosfato trisodico (15%)
 Idrossido di sodio (15%)
 Idrossido di potassio (15%)

Universali per liquidi aggressivi

Universali



RIMOL[®]

RIMOL s.r.l.

VIA ASTI, 100/B - 10098 RIVOLI (TO)

TEL. +39 011 9539274 - FAX +39 011 9558730

info@rimol.it - www.rimol.it