

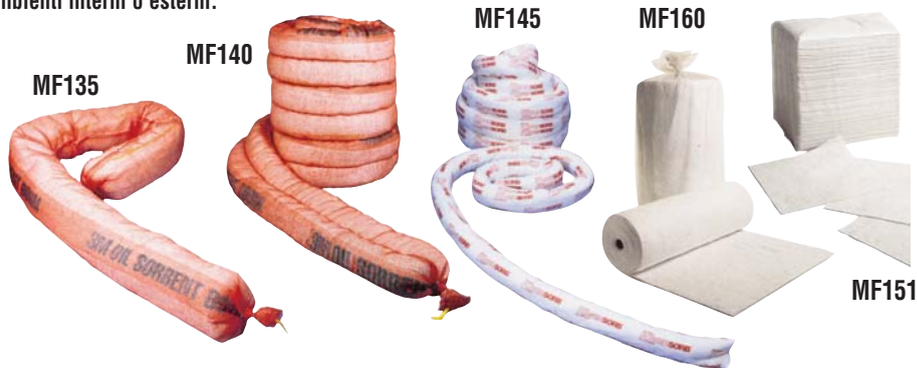
Una gamma completa di prodotti per il contenimento e la raccolta di perdite o sversamenti di liquidi inquinanti. Realizzati in fibra sintetica, principalmente polipropilene e polietilene, offrono una elevata capacità assorbente, consentendo di minimizzare la quantità di rifiuto da smaltire. Suddivisa in tre linee per interventi mirati su sostanze diverse, in ambienti interni o esterni.



LINEA OLEOASSORBENTE

Prodotti utilizzabili con la stessa efficacia per il recupero di sversamenti di oli e idrocarburi sul suolo, oppure in acqua, in quanto oleofili (trattengono oli e idrocarburi) ma idrorepellenti.

Formati disponibili: **Barriere:** per formare sbarramenti su corsi o specchi d'acqua. **Barriere doppie:** più ampia superficie di contatto, maggiore efficienza. **Mini-barriere:** per impieghi in genere su terra. **Fogli:** per interventi su ampie superfici o per pulizia. **Rotoli:** tagliabili nelle misure desiderate, in alternativa ai fogli.



Codice	Formato	Dimensioni	Conf. Pezzi	Capacità assorbente (litri)	Peso kg
MF135	Barriera	Ø 20 cm x 3 m	4	260	22
MF140	Barriera doppia	2 x (Ø 10 cm x 3 m)	4	152	11
MF145	Minibarriera	Ø 7,5 cm x 1,20 m	12	45	5,5
MF151	Foglio	53 cm x 39 cm	200	150	8,5
MF160	Rotolo	96 cm x 44 m	1	276	9

LINEA MANUTENZIONE

Assorbitori per oli e liquidi inquinanti/pericolosi, che rispondono ad ogni necessità di pulizia e manutenzione. Possono essere impiegati per interventi in presenza di oli, solventi organici (paraffina, benzene, toluene, ecc), emulsioni, silicioni, idrocarburi.

Formati disponibili: • **multiformato:** dispenser contenente un rotolo lungo 15,20 metri, pretagliato ogni 40 cm per ottenere fogli, cuscini, minibarriere • **tappeti:** per mantenere pulite le pavimentazioni, assorbendo oli e grassi e ripulendo le suole delle calzature o le ruote dei veicoli • **rotoli:** consentono di recuperare perdite consistenti e di proteggere il suolo di ampie superfici • **fogli:** facili da posizionare e raccogliere, ideali per pulire macchinari, utensili e prodotti oppure per assorbire perdite su piccole superfici • **minibarriere:** ideali per circoscrivere perdite o sgocciolamenti da macchinari • **cuscini:** piccoli, leggeri e maneggevoli, utilizzabili ove si verificano sgocciolamenti (pompe, tubazioni, ecc.).



Codice	Formato	Dimensioni	Conf. Pezzi	*Capacità assorbente (litri)	Peso kg
MF100	Multiformato	12 cm x 15,20 m	3	119	8,2
MF105	Tappeto	91 cm x 91 m	1	120	25
MF106	Tappeto	91 cm x 30 m	1	40	10,5
MF115	Rotolo	96 cm x 46 m	1	288	13,6
MF116	Rotolo	40 cm x 46 m	1	117	5,9
MF120	Foglio	40 cm x 52 cm	100	142	6,4
MF125	Minibarriera	Ø 7,5 cm x 1,20 m	12	45	5,5
MF130	Cuscino	18 cm x 38 cm	16	32	3,3



AVVERTENZA: i prodotti assorbenti 3M™ non sono pericolosi in sé, ma assumono le caratteristiche dei liquidi assorbiti. E' necessario assumere precauzioni adeguate nelle fasi di stoccaggio e manipolazione. Lo smaltimento deve essere effettuato secondo la legislazione vigente.



LINEA UNIVERSALE

Per il controllo di sversamenti di liquidi pericolosi come: acidi, alcool, oli, idrocarburi, alcali, solventi clorurati, chetoni, fluidi da taglio, acqua, ecc. Questi prodotti sono forniti in kit da collocare nelle aree a rischio. Il kit contengono, in quantità e tipologie diverse in funzione di specifiche destinazioni (laboratori, depositi, ecc.), i seguenti articoli:

- **Fogli, cuscini, rotoli:** per assorbire i liquidi sversati.
- **Minibarriere:** per circoscrivere e fermare i liquidi inquinanti.
- **Borse in polietilene:** per recuperare e stoccare temporaneamente il materiale inquinato

Codice	Destinazione	Dimensioni	Conf. Pezzi	*Capacità assorbente (litri)	Peso kg
MF170	Laboratori	28x40x7	5	25	3,75
MF171	Rapido intervento	Ø 40x63	1	26	7,7
MF172	Sversamenti di media entità	78x53x32	1	75	14
MF173	Depositi stoccaggi	106x64x44	1	210	45
MF174	Sversamenti di notevole entità	120x80x96	1	360	75

* La capacità assorbente indicata deve essere considerata indicativa e si riferisce alla quantità media assorbibile utilizzando tutto il materiale.