

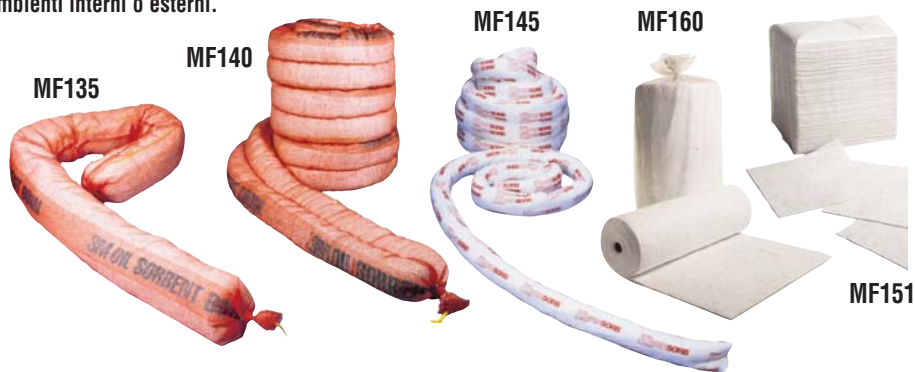
Una gamma completa di prodotti per il contenimento e la raccolta di perdite o sversamenti di liquidi inquinanti. Realizzati in fibra sintetica, principalmente polipropilene e polietilene, offrono una elevata capacità assorbente, consentendo di minimizzare la quantità di rifiuto da smaltire. Suddivisa 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.