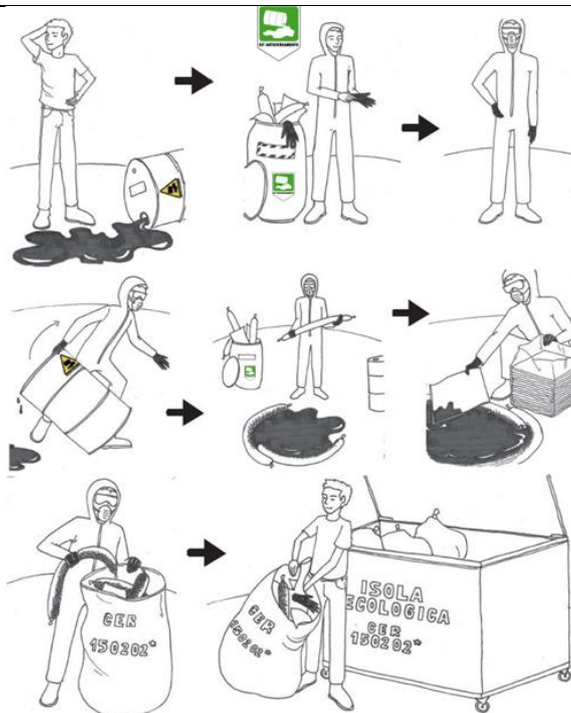


<b>Prodotto</b>	<u>KIT ARMADIO OIL "ONLY"</u>
<b>Codice</b>	405 004 181
<b>Foto prodotto</b>	
<b>Descrizione</b>	<p><b>Armadio in polietilene con anta singola.</b>                  Armadio in polietilene 565x375xh850mm.</p> <p>Ideale per lo stoccaggio in interno o esterno, l'armadio in polietilene può essere montato a parete o appoggiato al suolo. La guarnizione in gomma garantisce la tenuta all'acqua ed evita le infiltrazioni preservando l'integrità del materiale al suo interno. L'anta apribile e la finestra in policarbonato permettono un facile accesso e una rapida visualizzazione dei prodotti presenti al suo interno.</p> <p>I Panni Assorbenti della serie OIL ONLY ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene da utilizzare in casi di grandi sversamenti o perdite consistenti di oli, idrocarburi, vernici e solventi sia su suolo che in acqua. Gli assorbenti della serie "Oil Only Ultra" uniscono una grande semplicità di utilizzo ad una notevole convenienza e sono riutilizzabili fino a totale saturazione.</p>
<b>Assorbimento medio</b>	98 L
<b>Elenco Componenti</b>	<p><b><u>COMPOSIZIONE KIT:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 panni</li> <li>• 6 cuscini</li> <li>• 8 Salsicciotti</li> <li>• 2 paia di guanti</li> </ul>

- 2 paia di occhiali
- 2 sacchetti per lo smaltimento.



Adesivo presente nei kit

1. Indossare gli idonei dispositivi di protezione individuale presenti nel "kit di emergenza";

2. Bloccare il flusso di origine (tamponare la falla, chiudere la valvola, sollevare un contenitore rovesciato, ecc...);

3. Circonscrivere lo spandimento al fine di evitare contaminazioni ambientali;

4. Assorbire / Neutralizzare il liquido sversato utilizzando panni, salsicciotti, polveri...;

5. Raccogliere gli assorbenti esausti e riporli in idoneo sacco per lo stoccaggio ed il successivo smaltimento secondo le vigenti Normative (nazionali e comunitarie); si ricorda che il trasporto di rifiuti può essere soggetto anche alle disposizioni dell'ADR ("Accord Dangereuses Route") per cui, nel caso in cui gli assorbenti siano stati impiegati per l'assorbimento di sostanze pericolose soggette al regolamento ADR, è necessario impiegare per il trasporto idonei contenitori con opportuna omologa ADR.

6. Ripristinare l'area con eventuale utilizzo di detersivi;

7. Reintegrare il kit di pronto intervento per renderlo idoneo al successivo utilizzo.

### Modalità di utilizzo

<b>Manutenzione</b>	In caso di utilizzo reintegrare le componenti utilizzate del kit.
<b>Avvertenze</b>	Per un impiego sicuro dell'articolo e una garanzia di prestazioni, si raccomanda di seguire le indicazioni della presente scheda tecnica.
<b>Note</b>	NA
<b>Dettagli Tecnici singoli componenti</b>	<p><b>PANNO ASSORBENTE "OIL ONLY ULTRA"</b></p> <p>Codice 401 000 054 Foto prodotto</p> <p><b>Descrizione</b> Utilizzare in caso di grandi sversamenti o di perdite consistenti di oli, idrocarburi, vernici e solventi sia su suolo che in acqua, si può riutilizzare fino a completa saturazione.</p> <p>Dimensioni 41 x 46 cm Capacità di assorbimento 0.7 L/pezzo Materiale Polipropilene Colore Bianco Odore Inodore Punto di fusione 160°C – 175°C Flash point 240°C Temp. di autocombustione 430°C</p> <p><b>Modalità di utilizzo</b> Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.</p> <p><b>Smaltimento</b> I panni usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.</p> <p><b>Note</b> I panni assorbenti della serie "OIL ONLY ULTRA" sono stati riconosciuti da parte del Ministero della Transizione Ecologica come impiegabili in mare ai sensi del D.D. 31/03/2009 e del D.D. 13/03/2013.</p>
	<p><b>SALICCIOOTTO ASSORBENTE "OIL ONLY ULTRA"</b></p> <p>Codice 401 000 061 Foto prodotto</p> <p><b>Descrizione</b> Utilizzare in caso di grandi sversamenti o di perdite consistenti di oli, idrocarburi, vernici e solventi sia su suolo che in acqua, si può riutilizzare fino a completa saturazione.</p> <p>Dimensioni Ø 7.6 x 122 cm Capacità di assorbimento 5.5 L/pezzo</p>

Materiale Polipropilene  
Colore Bianco  
Odore Inodore  
Punto di fusione 160°C – 175°C  
Flash point 240°C  
Temp. di autocombustione 430°C  
Modalità di utilizzo Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare delimitando la zona di interesse.  
Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.

**Smaltimento**

I salsicciotti usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.

**Note**

I salsicciotti assorbenti della serie "OIL ONLY ULTRA" sono stati riconosciuti da parte del Ministero della Transizione Ecologica come impiegabili in mare ai sensi del D.D. 31/03/2009 e del D.D. 13/03/2013.

**CUSCINO ASSORBENTE "OIL ONLY ULTRA"**

Codice 401 000 056 – 401 000 057

**Descrizione**

I Cuscini Assorbenti della serie OIL ONLY ULTRA sono realizzati in fibra di polipropilene indicato per assorbire varie sostanze oleose come lubrificanti, carburanti, oli minerali e vegetali. Gli assorbenti della serie "Oil Only Ultra" uniscono una grande semplicità di utilizzo ad una notevole convenienza e sono riutilizzabili fino a totale saturazione.

**Materiale**

70% Polipropilene  
30% Poli(ossi-1,2-etano diilossicarbonil-1,4-fenilenecarbonile)\*

\* Sostanze classificate dal produttore, la sostanza non è elencata nell'Allegato VI del Regolamento (CE) n. 1272/2008.

**Caratteristiche del prodotto**

Nome chimico: Polipropilene  
Numero CAS: 9003-07-0  
Numero della lista ECHA: 618-352-4

Nome chimico: Poli(ossi-1,2-etano diilossicarbonil-1,4-fenilenecarbonile)  
Numero CAS: 25038-59-9  
Numero della lista ECHA: 607-507-1

Colore: Bianco  
Odore: Inodore  
Punto di ebollizione: >160°C  
Temperatura di autoaccensione: >625 °C

**Modalità di utilizzo**

Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.

Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.

**Smaltimento**

I cuscini usati devono essere smaltiti come da D.lgs. 152/2006 e s.m.i.: devono essere gestiti e codificati (codice CER) come rifiuto in base alla sostanza che hanno adsorbito.

**Note**

I cuscini assorbenti della serie "OIL ONLY ULTRA" sono stati ritenuti idonei dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, ad essere utilizzati in mare.