

# **SCHEDA TECNICA**

Prodotto	KIT CONTENITORE CILINDRICO OIL ONLY 120 LITRI		
Codice	405 000 169		
Foto prodotto	OIL ONLY		
Descrizione	Kit contenitore cilindrico Misure: Ø 496 x h 800 mm  I kit di pronto intervento sono la soluzione più semplice ed immediata da utilizzare in caso di sversamenti e perdite accidentali di sostanze pericolose ed inquinanti. L'importanza di intervenire tempestivamente e con i giusti prodotti in queste situazioni, garantisce un risultato efficace ed immediato nelle operazioni di ripristino di terreni, falde acquifere e ambienti di lavoro.		
Assorbimento medio	142 L		
Elenco componenti	100 panni, 2 salsicciotti, 1 paio di guanti, 1 paio di occhiali, 3 sacchi per lo smaltimento, 1 tuta		



### Modalità di utilizzo

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. Circoscrivere 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 detergenti;
- 7. Reintegrare il kit di pronto intervento per renderlo idoneo al successivo utilizzo.



# **SCHEDA TECNICA**

Manutenzione	In caso di utilizzo reintegrare le componenti utilizzate del kit.		
Avvertenze	Per un impiego sicuro dell'articolo e una garanzia di prestazioni, si raccomanda di seguire le indicazioni della presente scheda tecnica.		
Note	-		
	PANNI 401 000 054		
Dati tecnici singoli componenti	Materiale	Dimensione (cm)	Assorbimento medio
	Polipropilene 100%	41 x 46	0.74 Lt/pezzo
	Nome chimico: Polipropilene Numero CAS: 9003-07-0 Numero della lista ECHA: 618-352-4  Colore: Bianco Odore: Inodore Punto di ebollizione: >160°C Temperatura di autoaccensione: >625 °C  MODALITA' DI UTILIZZO  1. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare. 2. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.  I panni assorbenti della serie "OIL ONLY ULTRA" sono stati ritenuti idonei dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, ad essere utilizzati in mare.  SALSICCIOTTO ASSORBENTE OIL ONLY ULTRA 401 000 063		
	70% Polipropilene 30% Poli(ossi-1,2-etano diilossicarbonil-1,4- fenilenecarbonile)	Ø 13 x 300 cm	medio 33,75 Lt/pezzo



#### **SCHEDA TECNICA**

Data:

Ott - 24

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

#### MODALITA' DI UTILIZZO

- 1. Utilizzare direttamente sulle sostanze e superfici da trattare.
- 2. Maneggiare sempre con idonei dispositivi di protezione della pelle/mani.

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