

## ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



### Kit di contenimento oli e idrocarburi

Cod.

001341



Capacità l	48
Codice	001341
Versione	Trasportatori
Ruote	no
Specifiche	34 pz + dpi
Confezione [pz]	1

#### Kit di Assorbimento Rapido Oli e Idrocarburi | Capacità 48 Litri

**Soluzione essenziale e certificata per il pronto intervento in caso di sversamenti, ideale per la protezione di ambienti acquatici e terrestri.**

Questo kit è composto da prodotti approvati dal Ministero dell'Ambiente, specificamente studiati per gestire emergenze in contesti difficili da bonificare. La tecnologia idrofobica dei materiali assorbenti permette di separare efficacemente gli oli dall'acqua: i panni galleggiano anche quando sono saturi, facilitando le operazioni di recupero e smaltimento.

#### Efficacia e Ambiti d'Impiego

- **Idrofobia Avanzata:** I materiali contenuti assorbono esclusivamente idrocarburi e derivati, respingendo l'acqua.
- **Messa a Norma:** Utilizzato frequentemente per la messa in sicurezza di palestre, piscine, centri sportivi e spa, garantendo il rispetto delle normative sulla gestione dei prodotti chimici.
- **Prevenzione:** Impedisce che perdite accidentali si diffondano nell'ambiente, proteggendo il suolo e i sistemi di scarico idrico.

#### Composizione del Kit

Il kit è pronto all'uso e include tutto il necessario per un intervento rapido e sicuro:

- **Sacca porta-kit:** Per un trasporto agevole e una conservazione ordinata.

- **30 Panni assorbenti:** Ad alta capacità di trattenimento.
- **2 Salsicciotti:** Per circoscrivere lo sversamento e creare barriere contenitive.
- **2 Sacchi ADR:** Per lo smaltimento dei materiali esausti in conformità alle norme sul trasporto di merci pericolose.
- **Kit DPI:** Dispositivi di Protezione Individuale per la sicurezza dell'operatore.

### Sostenibilità

Prodotto che favorisce la tutela dell'ecosistema riducendo l'impatto ambientale degli sversamenti. I componenti sono progettati per ottimizzare il recupero delle sostanze inquinanti, facilitando il corretto circuito di smaltimento e riciclo dei rifiuti industriali.

### Specifiche in Sintesi

- **Capacità di assorbimento:** 48 litri complessivi.
- **Sostanze compatibili:** Oli, idrocarburi e derivati.
- **Certificazioni:** Approvato dal Ministero dell'Ambiente.
- **Caratteristiche:** Materiali idrofobici e galleggianti.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni