



Kit antisversamento per oli 31 It h1043_42

Kit di pronto intervento idrorepellente per oli e derivati dal petrolio (anche in acqua) con assorbenza minima di 149 litri. Contenitore a tenuta stagna da 120 lt omologato ONU con fascione zincato, mm \varnothing 496x800h.

Il **kit antisversamento per oli 31 It** (modello h1043_42) è un sistema industriale pesante di sicurezza e pronto intervento ambientale, progettato specificamente per l'arginamento rapido e la bonifica di sversamenti massicci di idrocarburi. Sviluppato per **grandi officine, complessi industriali, porti commerciali, cantieri navali, depositi di carburante, raffinerie e piattaforme logistiche**, questo presidio si rivolge ai responsabili della sicurezza aziendale (RSPP) e ai tecnici della tutela ambientale che devono operare in totale conformità con le rigide normative ecologiche vigenti. Il sistema risolve il problema operativo del **confinamento tempestivo di ingenti volumi di oli esausti, carburanti e derivati dal petrolio sparsi al suolo o galleggianti su specchi d'acqua**; grazie alle proprietà selettive e idrorepellenti dei materiali interni, il kit assorbe gli idrocarburi respingendo completamente l'acqua. La ricca dotazione è custodita all'interno di un capiente fusto cilindrico in polietilene da 120 litri a tenuta stagna, provvisto di protezione anti-UV e di una chiusura ermetica di sicurezza con fascione metallico zincato anticorrosione, conforme alle severe omologazioni internazionali per il trasporto di merci pericolose.

Caratteristiche tecniche

- **Tipologia e applicazione del kit:** Mod. PER ASSORBIMENTO OLI E DERIVATI DAL PETROLIO (efficace anche in presenza di acqua grazie alle proprietà idrorepellenti)
- **Capacità di assorbimento complessiva certificata:** 149 litri (LT. 149)
- **Dimensioni geometriche del fusto contenitore (\varnothing xH):** 49,6 x 80 cm (mm 496 x 800)
- **Volume nominale del fusto di custodia:** 120 litri
- **Materiale del contenitore esterno:** polietilene ad alta densità con trattamento ANTI-UV (resistente ai raggi solari)
- **Sistema di chiusura strutturale:** coperchio stagno con fascione perimetrale metallico zincato anticorrosione
- **Omologazioni e conformità di trasporto:** certificato secondo gli standard internazionali ONU, ADR, RID
- **Peso complessivo del kit pronto all'uso:** 12 kg circa

Contenuto dettagliato del kit assorbente e dispositivi di protezione

- **100 Panni assorbenti speciali per olio:** dimensioni 41 x 46 cm ciascuno (indicati per sversamenti superficiali estesi e pulizie di finitura)
- **2 Calze assorbenti (barriere lunghe):** dimensioni Ø 13 x 300 cm ciascuna (progettate per circondare grandi aree e bloccare l'espansione dei flussi)
- **1 Paio di guanti protettivi:** per la manipolazione sicura delle sostanze chimiche e degli assorbenti esausti
- **1 Paio di occhiali protettivi:** dispositivo di protezione oculare contro spruzzi e vapori nocivi
- **1 KIT PROTECT:** dotazione aggiuntiva di accessori per la sicurezza personale e la gestione delle operazioni di bonifica

** Immagine puramente indicativa*

INFORMAZIONI

- **Adatto per Olii**
- **Tipologia Bidone**

Kit antisversamento per oli 31 lt h1043_42

Kit antisversamento per oli 31 lt h1043_42

Adatto per: Olii
Tipologia: Bidone

