

SCHEDA TECNICA

Codice	KITE241
Descrizione breve	Kit universale in sacca, cm Ø23x66, assorbimento 16,8 L
Assorbimento	16.8 L
Dimensioni esterne	Ø23 x 66 cm



Contenuto

nr. 10 tamponi assorbenti universali (MAT203), nr. 3 salsicciotti assorbenti PIG Blue (4048), nr. 1 PIG® PLUG-N-SEAL® Patching Paste (PTY220), nr. 2 sacchi in polietilene per lo smaltimento temporaneo (BAG201-S), nr. 1 Spill Strikes Poster (istruzioni d'uso).

Descrizione

Kit per trasportatori ADR.

Pratici kit compatti e pronti all'uso ideali per i trasportatori ADR che trasportano liquidi pericolosi e non pericolosi che, in caso di sversamento o di gocciolamento, devono essere assorbiti.

Ecco le principali caratteristiche:

- I kit per trasportatori assorbono liquidi come oli, refrigeranti, solventi e acqua.
- Per intervenire tempestivamente e correttamente in caso di sversamenti, perdite e gocciolamenti.
- Comodi e compatti, sono facili da spostare e riporre all'interno dell'abitacolo.
- La soluzione ideale per essere a norma con le leggi in materia di sicurezza ambientale.

Questi prodotti sono disponibili in 3 versioni differenti:

- Kit con capacità di assorbimento fino a 16,8 litri;
- Kit con capacità di assorbimento fino a 50,1 litro;
- Kit con capacità di assorbimento fino a 143,8 litri.

I kit per trasportatori sono la soluzione ideale per completare l'equipaggiamento ADR, comodi e compatti contengono prodotti assorbenti universali idonei per intervenire su sversamenti, perdite e gocciolamenti di oli, refrigeranti, solventi e acqua. Disponibili in 3 versioni i kit per trasportatori hanno una capacità assorbente che varia a seconda del modello (16,8 L - 50,1 L e 143,8 L), in tutti i kit troverai manicotti assorbenti, tamponi assorbenti, sacchi per lo smaltimento temporaneo e le istruzioni d'uso. I kit per trasportatori possono essere contenuti in sacca, borsa o cassa a seconda del modello (proteggono i materiali assorbenti dall'umidità, dalla sporcizia e dai danni) e sono preparati per garantire un intervento tempestivo (i prodotti vengono disposti all'interno dei kit nell'ordine in cui dovranno essere utilizzati, in modo da garantire un facile accesso e una risposta rapida). I prodotti assorbenti all'interno del kit sono ideali per attività MRO (Manutenzione, Riparazioni e Operatività).