



FICHE TECHNIQUE

RECHARGE POUR KITS ANTIPOLLUTION

Date de Création
FT : 02/01/2008Date
Modification FT: 14/10/2019

Recharge 90 litres "spécial tous liquides"

Réf. **REKTL90CHAR**

Capacité d'absorption 90 litres
Conditionnement En carton

Description

Parfait pour assurer la maintenance dans l'usine et gérer les déversements accidentels.

Type

Hydrophile.
Absorbe les hydrocarbures, l'eau, et la plupart des produits chimiques, acides, solvants, bases etc.



1 rouleau 23 m x 38 cm

1 boudin
Ø 8 cm x 1.20 m1 boudin
Ø 8 cm x 3 m6 coussins
20 x 20 cm1 paire de gants
nitrile1 paire de lunettes
de protection

2 sacs de récupération



Composition du chariot 90 litres

- > 1 rouleau 23 m x 38 cm
- > 1 boudin Ø 8 x 120 cm - TL8120
- > 1 boudin Ø 8 x 300 cm - TL8300
- > 6 coussins 20 x 20 cm - TL2020
- > 1 paire de gants en nitrile
- > 1 paire de lunettes protectrices
- > 2 sacs de récupération

Avantages

Contient les produits nécessaires à contenir et stopper la propagation de liquides sur le sol (hydrocarbures ou tous autres liquides dangereux), sous forme de feuilles, tapis, rouleaux, boudins, barrages etc.

Conseils d'utilisation

- > Évaluer la nature des matériaux déversés et identifier leur origine
- > Prendre des mesures pour contenir les liquides et assurer l'étanchéité des canalisations
- > Fermer les vannes, déplacer les bidons percés et colmater les fuites là où il est possible et sûr de le faire sans danger
- > Les produits absorbants adoptent les caractéristiques de tous les types de produits qu'ils absorbent
- > Assurez vous d'éliminer les produits absorbants usagés et les liquides déversés en conformité avec les lois applicables localement
- > Nettoyer correctement tous les outils et le matériel réutilisable avant toute nouvelle utilisation
- > Remplacer les produits absorbants et les équipements de sécurité utilisés à chaque opération de nettoyage

