



## FICHE TECHNIQUE

### RECHARGE POUR KITS ANTIPOLLUTION

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

Recharge 90 litres "spécial hydrocarbures"

Réf. **REKHY90CHAR**

**Capacité d'absorption** 90 litres  
**Conditionnement** En carton

### Description

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

### Type

Absorbe les hydrocarbures, huiles et dérivés.  
Hydrophobe, n'absorbe pas l'eau.



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 - HY8120
- > 1 boudin Ø 8 x 300 cm - HY8300
- > 6 coussins 20 x 20 cm - HY2020
- > 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

