

Capacité d'absorption de 90 à 110 litres.

Mobile, il peut être manœuvré facilement dans toute une série de lieux de déversements d'un accès difficile.

Sa taille pratique permet de le stocker à côté des zones à risques.

D'un design élégant et très mobile, notre chariot de réponse rapide est parfait pour s'attaquer aux déversements accidentels et à la maintenance partout dans l'usine. Sa taille réduite lui permet d'être manœuvré facilement dans toute une série de lieux de déversements difficiles d'accès.

Un guide d'intervention face à un déversement accidentel en 10 points est affiché à l'intérieur du kit.

KHY90-CHAR-G

KIT CONTENEUR 90 L.

CAPACITÉ D'ABSORPTION 90 L.

COMPOSITION

- 1 rouleau double épaisseur 38 cm x 23 m
- 2 boudins Ø 8 x 120 cm
- 1 boudin Ø 8 x 300 cm
- 6 coussins 23 x 23 cm
- 1 paire de gants en nitrile
- 1 paire de lunettes protectrices
- 2 sacs de récupération
- Fermeture plombée (en option)



KTL90-CHAR-R

RÉF. KIT COLORIS ROUGE
RÉF. KIT COLORIS GRIS
DÉSIGNATION
CAPACITÉ D'ABSORPTION

KHY90-CHAR-R
KHY90-CHAR-G
Hydrocarbures
90 litres

KTL90-CHAR-R
KTL90-CHAR-G
Tous Liquides
90 litres

KPC90-CHAR-R
KPC90-CHAR-G
Produits Chimiques
90 litres

RÉF. RECHARGE

RE-KHY90-CHAR

RE-KTL90-CHAR

RE-KPC90-CHAR

KIT CONTENEUR 110 L.

CAPACITÉ D'ABSORPTION 110 L.

COMPOSITION

- 40 feuilles 40 cm x 50 cm
- 10 boudins Ø 8 x 120 cm
- 2 coussins 46 x 46 cm
- 50 essuyeurs 30 x 30 cm
- 2 paires de gants en nitrile
- 1 paire de lunettes protectrices
- 3 sacs de récupération
- Fermeture plombée (en option)



KHY110-CHAR

KTL110-CHAR

RÉF.
DÉSIGNATION
CAPACITÉ D'ABSORPTION

KHY110-CHAR
Hydrocarbures
110 litres

KTL110-CHAR
Tous Liquides
110 litres

KPC110-CHAR
Produits Chimiques
110 litres

RÉF. RECHARGE

RE-KHY110-CHAR

RE-KTL110-CHAR

RE-KPC110-CHAR