KITS ANTIPOLLUTION - Kits Conteneurs D'intervention 400 et 880 L.

Capacité d'absorption de 400 à 880 litres.

Le conteneur qui a le plus gros volume d'intervention.

Il a une grande maniabilité grâce à 4 roues intégrées et il est facile à stocker.

Doté d'une grande ouverture, les absorbants sont facilement accessibles.

En polyéthylène, résistant aux intempéries afin de protéger les produits absorbants contre l'humidité et la saleté. Montés sur roulettes pour une mobilité maximum, les chariots garantissent une disponibilité maximale pour lutter efficacement contre les déversements.

Le couvercle retiré, les absorbants sont facilement accessibles grâce à la grande ouverture.



KIT CONTENEUR 400 L.

CAPACITÉ D'ABSORPTION 400 L.

COMPOSITION

100 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm

1 rouleau 48 cm x 44 m double épaisseur

12 boudins Ø 8 x 120 cm

30 coussins 23 x 23 cm

- 1 combinaison en tyvek
- 1 paire de gants en nitrile
- 1 paire de lunettes protectrices
- 10 sacs de récupération
- 1 fiche d'utilisation
- 1 conteneur polyéthylène et couvercle (volume 300 L) L 1040 x I 640 x h 580



KPC 300 Produits Chimiques 400 litres

liquide sur le sol ou sur l'eau Récupérer les déchets (sacs version

Chaque kit contient les

et

le

la propagation de la

absorbants

(barrages,

arrêter

produits

Contenir

pollution

oudins).

Absorber

feuilles).

d'absorbants

poubelles).

Existe

marine

nécessaires.

Réf. DÉSIGNATION CAPACITÉ D'ABSORPTION

KHY 300 Hydrocarbures 400 litres

RE-KHY 300

RE-KTL 300

KTL 300

Tous Liquides

400 litres

RE-KPC 300

KIT CONTENEUR 880 L.

RÉF. RECHARGE

CAPACITÉ D'ABSORPTION 880 L.

COMPOSITION

300 feuilles double épaisseur 40 x 50 cm 2 rouleaux 48 cm x 44 m double épaisseur

12 boudins Ø 8 x 120 cm

5 boudins Ø 8 x 300 cm

30 coussins 23 x 23 cm

1 combinaison en tyvek

1 paire de gants en nitrile

1 paire de lunettes protectrices

20 sacs de récupération

1 fiche d'utilisation

RÉF. RECHARGE

1 conteneur polyéthylène et couvercle (volume 650 L) L 1200 x I 1000 x h 760



| Réf. | KHY 600 |
|-----------------------|---------------|
| DÉSIGNATION | Hydrocarbures |
| CAPACITÉ D'ABSORPTION | 880 litres |
| | |

RE-KHY 600

| KTL 600 | | |
|---------------|--|---|
| Tous Liquides | | F |
| 880 litres | | |

| KPC 600 |
|--------------------|
| Produits Chimiques |
| 880 litres |

RE-KTL 600 **RE-KPC 600**