

ABSORBANT FIBRES POLYPROPYLENE Gamme DEPOLLUTION : Feuilles et Rouleaux

Dépollution : Produits hydrophobes sans prédécoupe et de couleur blanche.

Hydrocarbures : Fibre hydrophobe qui absorbe les huiles, les hydrocarbures et ses dérivés mais pas l'eau et les liquides à base d'eau. Flotte sur l'eau.

Utilisation : Pour une absorption rapide et maximale sur le sol ou sur l'eau. La quantité absorbée est proportionnelle à l'épaisseur choisie.

- Produits testés en France selon la norme AFNOR NFT 90-361.
- Produits testés en France par le CEDRE,
- Produit incinérable sans danger : taux de résidus < à 0,05 % et pas de formation de gaz toxique
- Durée de stockage : illimitée en lieu sec
- Fabrication française

La capacité d'absorption des absorbants est calculée selon la méthode **EDANA** qui donne une indication beaucoup plus réaliste de la capacité d'absorption d'un produit. Elle se caractérise notamment par : l'utilisation d'une huile déterminée (20W50), une immersion de 2 minutes et un égouttage à la verticale pendant 2 minutes.

FEUILLES HYDROCARBURES, non prédécoupées et non calandrées

Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
FLD0101	Simple	40 x 50 cm	Sac de 200	135 L	40 m2	Blanche
FLD0201	Double	40 x 50 cm	Sac de 100	113 L	20 m2	

ROULEAUX HYDROCARBURES, non prédécoupés et non calandrés

Références	Epaisseur	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
RLD0101	Simple	40 cm x 60 m	Sac de 2 rouleaux	162 L	48 m2	Blanche
RLD0102		80 cm x 60 m	Sac de 1 rouleau			
RLD0201	Double	40 cm x 40 m	Sac de 2 rouleaux	180 L	32 m2	
RLD0202		80 cm x 40 m	Sac de 1 rouleau			
RLD0301	Triple	40 cm x 15 m	Sac de 2 rouleaux	207 L	12 m2	
RLD0302		80 cm x 15 m	Sac de 1 rouleau			

IMPORTANT : Les absorbants ayant absorbés des produits toxiques ou polluants doivent être éliminés conformément à la réglementation des DIS.