

MICROFIBRES DE DÉSHUILAGE

Données techniques

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 l'eau. Les bandelettes peuvent également être utilisées dans des opérations de filtrations d'eau polluée en sortie de bassin ou autres.



- 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.

Produits HYDROPHOBES, non calandrés

Références	Caractéristiques	Dimensions	Unité de vente	Capacité d'absorption	Surface	Couleur
EPH010	ECHARPE : double épaisseur avec voile de renfort 1 face. Filin nylon traversant pour manipulation aisée	48 cm x 15 m	Carton de 4 écharpes	195L 49L / écharpe	28,8 m ²	Blanche
EPH011			Carton de 2 écharpes	98L 49L / écharpe	14,4 m ²	
SBH010	BANDELETTES Pure fibre de polypropylène	5 mm x 7 cm	Carton 40 kg	790 litres	N/A	
SBH020			Carton 10 kg	197 litres		

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