

ABSORBLUE

FICHE TECHNIQUE :

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, prédécoupées et non calandrées, pur fibre polypropylène, simple épaisseur, 40 x 50 cm, bleu.

Carton de 4 paquets de 50 feuilles – soit 144 L 40 m²

ROULEAUX HYDROCARBURES, prédécoupés (au pas de 50 cm) et non calandrés, pur fibre polypropylène, simple épaisseur, 40 x 60 MI, bleu. Carton de 2 rouleaux;

Rouleau de 40 cm x 60 m Carton de 2 rouleaux - 173 L 48 m²

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