



Absorbants

LA RÉGLEMENTATION IMPOSE DES RÈGLES CONCERNANT LE REJET D'EFFLUENTS DANS LES COURS D'EAUX

Une solution en prévention ou lors de pollution accidentelle

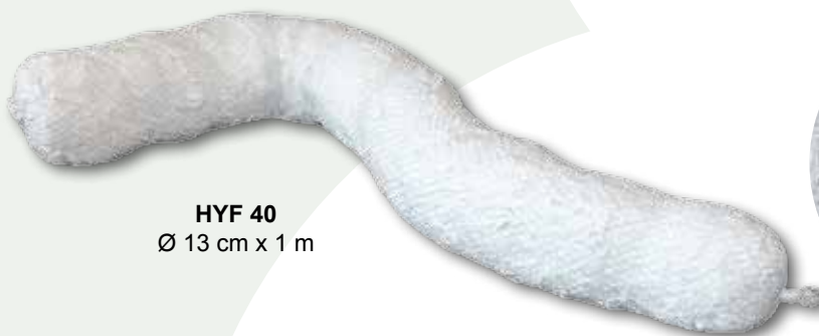
En vrac ou dans un filet la fibre de polypropylène, placée dans un contenant adapté à la configuration du lieu, va laisser passer l'eau et retenir les hydrocarbures ou autres produits chimiques.

LES APPLICATIONS DE CE PRODUIT SONT MULTIPLES

Purification et de la filtration des eaux industrielles,
Pré-filtration pour les compresseurs, à la filtration de peinture.

LES UTILISATIONS LES PLUS COURANTES SONT

- Bassins de retraitement
- Canalisations
- Canaux de rejets industriels
- Égouts, décanteurs, séparateurs.



HYF 40
Ø 13 cm x 1 m



HYF VRAC

RÉF.
DIM. Ø CM X M
CONDITIONNEMENT
CAPACITÉ D'ABSORPTION L.

HYF 15
13 x 1
15 pièces / carton
232

HYF 40
13 x 1
40 pièces / carton
618

HYF VRAC
/
50 kilos / sac
875