

## TEKNILOC



### **FILAMENTS HYDROPHOBES**



#### **■ TEK FilamoH**

# Filaments de polypropylène hydrophobes pour hydrocarbures

Les filaments TEK FilamoH sont composés de fibres de pur polypropylène 100% hydrophobes spécialement conçues pour absorber les huiles, les hydrocarbures et leurs dérivés, tout en repoussant l'eau et les liquides à base d'eau. Leur caractère hydrophobe leur permet de flotter sur l'eau, facilitant ainsi leur récupération lors de déversements en milieu aquatique. Ces filaments sont idéaux pour une absorption rapide et maximale des polluants tels que les carbures d'hydrogène sur l'eau, ainsi que pour les opérations de filtration d'eau polluée en sortie de bassin ou dans d'autres environnements similaires.

### Caractéristiques

Matière	Polypropylène
Couleur	Blanc
Incinération	Sans danger avec taux résidus < à 0,05 %
Durée de stockage	Illimitée en milieu sec, à l'abri des UV
Dimensions	5 mm x 7 cm
Capacité d'absorption	197 litres
Unité de vente	1 carton de 10 kilogrammes
Norme	Selon la norme AFNOR NFT 90-361

#### Conditionnement

Référence	Dimensions
TEKFILAMOH057	1 filament de 5 mm x 7 cm