

## Spaghetti absorbants pour hydrocarbures en polypropylène

### 1. Destination

ABS SPAG 117 convient pour tous les hydrocarbures  
Les spaghettis servent comme filtres ( fabrication sur mesure de filtres)  
ABS SPAG 117 sert également pour le garnissage des filtres à huile et à émulsion.

### 2. Propriétés

ABS SPAG 117 réduit immédiatement les pollutions  
Il a un fort pouvoir absorbant  
Capacité d'absorption selon Norme International ASTM  
Minimum litres : 650 Maximum Litres :1100 Moyenne retenue : 875  
Capacité d'absorption selon Norme NF 96-360  
Minimum litres:600 Maximum litres:800 Moyenne retenue:700

### 3. Mode d'emploi

ABS SPAG 117 est utilisé pour filtrer les hydrocarbures dans l'eau. Ce produit, breveté, dispose de propriétés lui permettant de filtrer des hydrocarbures jusqu'à moins de 2 ppm.  
ABS SPAG 117, sous forme de fibres, est présenté en mèches courtes et fines qui peuvent être insérées dans des cartouches, des cages ou des filets avant l'utilisation.  
Les déchets devront être détruits par incinération avec des taux de résidus inférieur à 0.02% de cendres

Produits réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

ABS SPAG 117 est composé de fibres en polypropylène hydrophobe.  
Le diamètre de ces fibres est de moins de 10 microns, de couleur blanche.  
Conditionnement : en sacs de 50 kgs  
pH : neutre  
ABS SPAG 117 est applicable pour tous les hydrocarbures.

### 5. Stockage et étiquetage

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri de l'humidité, du gel et de la chaleur

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

Veillez consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.