

FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex Tél. : 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution H72NF-H73

04/23

SOLV-BU

Oléophile

ABSORBANT OLÉOPHILE HYDROPHOBE POUR HYDROCARBURES OU DÉRIVÉS

Sur sol et sur eau



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Absorbant oléophile(1) et hydrophobe pour la récupération des hydrocarbures et produits dérivés sur le sol ou sur l'eau.
- Présente une capacité et une vitesse d'absorption très élevée, pour un volume compact.
- Extrême résistance au déchirement et à l'usure, y compris aux piétinements, grâce à son procédé unique de soudures en points réguliers.
- Facile d'emploi et économique grâce à ses feuilles prédécoupées.

(1) oléophile : qui présente une affinité pour les corps gras, qui les absorbe. (2) hydrophobe : qui n'absorbe pas l'eau

MODE D'EMPLOI

En préventif : poser sous une machine pour absorber une fuite goutte à goutte ou un débordement. En curatif : suite à un déversement accidentel agit comme une éponge.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

SOLV-BU ROULEAU (H72NF):

Qualité : Technologie avec film protecteur sur une face spun bond de 25 gr/m²

Dimensions : 46m x 76cm
Couleur : blanc
Conditionnement : 1 rouleau
Poids : 12,4kg

Composition : 100% polypropylène

Grammage : 330 g/m² Nombre de m² : 35

Capacité d'absorption Norme International ASTM : max 273 litres Capacité d'absorption Norme NF 96-360 : max 198 litres

SOLV-BU SERVIETTE (H73):

Qualité : pur melt BLOWN non calandrée

Dimensions : 40cm x 50cm
Couleur : blanc
Conditionnement : 100 feuilles
Poids : 5,6kg

Composition : 100% polypropylène

Grammage : 280 g/m2
Nombre de m2 : 20
Type : bydrophol

Type : hydrophobe Capacité d'absorption : max 132 litres



