



FIBRABSORB BLANC

ABSORBANT MICROFIBRES DES POLLUANTS HYDROCARBURES

HOMOLOGUE  Produits et Matériaux Utilisables en Centrales

Agrément aéronautique numéro : 081

PROPRIETES

- De nature oléophile et hydrophobe, FIBRABSORB BLANC peut être utilisé pour absorber les huiles et dérivés d'hydrocarbures sur l'eau. Assure la rétention et l'absorption des pollutions sur rivières, canaux, lacs, bassins, ports. Même saturé, FIBRABSORB BLANC flotte et peut être récupéré.
- En utilisation sur le sol, FIBRABSORB BLANC s'avère facile d'emploi, peut être utilisé en préventif et permet de garder propres les sols soumis aux fuites des machines (réducteurs, machines-outils, garages, machines à injecter). Préserve les mécanismes, l'électronique et les machines des éventuelles poussières dues à l'utilisation des absorbants minéraux.
- Peut être réutilisé plusieurs fois après essorage.
- Le pouvoir absorbant élevé de FIBRABSORB BLANC ainsi que son faible poids permettent une réduction des coûts de destruction. Son élimination se fait par incinération dans un centre agréé et ne laisse que 0,05 % de cendres.

PRESENTATION

Feuilles, rouleaux ou barrages.

	Conditionnement	Densité	Format unitaire
FEUILLES	Carton de 200	200 g/m ²	39 x 53 cm
ROULEAUX	Sac de 2 rouleaux	375 g/m ²	0,48 x 44 m
BARRAGES	Sac de 4 barrages	----	Ø 0,13 x 3 m
	Sac de 2 barrages	----	Ø 0,20 x 5 m

FIB05008U	Feuille 180g	Sac de 200	40 x 50 cm
FIB05009U	Feuille 375g	Sac de 100	43 x 48 cm
FIB05011U	Rouleau 375g/m ²	Sac de 2	0.39 x 44 m
FIB05013U	Boudin	Sac de 2	0.20 x 5m
FIB05014U	Boudin	Sac de 4	0.15 x 3 m

SECURITE D'EMPLOI

Eviter le contact avec une source de chaleur supérieure ou égale à 160° C.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Néant.

0509124