

## GRANOSORB HI

### 1. Destination

GRANOSORB HI est un produit 100 % naturel spécialement traité.

GRANOSORB HI absorbe l'huile, pas l'eau !

GRANOSORB HI a une efficacité instantanée.

GRANOSORB HI a une capacité d'absorption élevée

GRANOSORB HI est destiné à nettoyer par absorption tous les déversements de fluides à base d'huiles sur les sols comme sur l'eau.

### 2. Propriétés

GRANOSORB HI est hydrofuge et s'écarte facilement de l'eau, une fois l'absorption effectuée.

GRANOSORB HI est un produit naturel, biodégradable, non toxique et simple d'utilisation.

GRANOSORB HI agit en peu de temps et aspire l'huile du sol ou de la surface de l'eau jusqu'à la dernière goutte. Il flotte après imprégnation.

GRANOSORB HI flotte, ne se dissout pas dans l'eau et possède une forte capacité d'absorption.

GRANOSORB HI est biodégradable, se détruit facilement.

GRANOSORB HI absorbe : le pétrole, le kérosène, le gazole, l'huile moteur, le pétrole brut, les huiles minérales, les liquides hydrauliques, les lubrifiants, les huiles végétales, les huiles alimentaires, les peintures à l'huile, l'acide sulfurique, les essences, les huiles synthétiques, les solvants organiques, les hydrocarbures, le P.C.B. (pyralène), les encres, les aromatiques, les solvants chlorés, les alcools.

Produit satisfait aux critères NF EN ISO 11925-2 pour la classe -E de réaction au feu.

### 3. Mode d'emploi

Projeter GRANOSORB HI à la lance (6 à 8 bars de pression) sur la surface polluée.

Attendre l'absorption totale : le produit agglomère les hydrocarbures sans absorber l'eau, les retient et reste en surface, il finit par changer de couleur.

Ramasser au tamis ou à la pompe les granulés pollués.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Naturel : en granulés de fibres de cellulose

Chimiquement neutre

Non abrasif, non irritant, non toxique

Biodégradable

Pouvoir absorbant : 1 Litre absorbe 1 Litre (produits lourds : 1 Litre absorbe 0.8 Litre)

### 5. Stockage et étiquetage

GRANOSORB HI n'est soumis à aucun étiquetage.

Conserver dans son emballage d'origine dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité.

Veillez consulter la fiche de sécurité sur simple demande.