

ABSOR 18-50

ABSORBANT - NETTOYANT - ANTIDERAPANT

AVANTAGES

S'utilise à l'intérieur comme à l'extérieur. Absorbe les huiles, hydrocarbures, solvants, etc... Recommandé sur tous les types de sols. Ne se transforme pas en boue après absorption. Ne s'envole pas sous l'effet du vent. Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Absolument ininflammable. Diminue les risques d'incendie et d'explosion. Agréé par le SETRA pour un usage routier.

UTILISATIONS

Absorbant : ABSOR 18-50 sert à l'absorption de liquides (huiles, combustibles, produits chimiques, eau, etc...) sur routes, dans les usines, aéroports, ateliers, bateaux, etc...

Nettoyant : Après absorption, un simple balayage suffit. ABSOR 18-50 laisse un sol propre et sec.

Antidérapant : Evite les risques de chute et de glissance dus à la présence de liquides gras sur les sols ou sur les chaussées.

ABSOR 18-50 est conforme à la Norme AFNOR P 98-190 permettant ainsi une utilisation sur le réseau routier enfin d'absorber les liquides de déversement accidentel.

MODE D'EMPLOI

Epancher une fine couche d'ABSOR 18-50 de quelques millimètres. Laisser agir quelques minutes de façon à ce que l'absorption se fasse. Comme tout produit absorbant, ABSOR 18-50 doit être ramassé ou balayé après usage et sa destruction doit être effectuée en conformité avec les réglementations et des polluants absorbés.

CARACTERISTIQUES

Apparence :	Granulés
Couleur :	Rouge brun
Densité :	2,3g/cm ³
pH (solution aqueuse à 10%) :	5,5
Perte au feu :	2%
Température de calcination :	> 800°C
Taux d'émission de poussières :	< à 0,7% (Norme NF P98-190)
Taux d'adhérence résiduelle :	95% (selon Norme NF P98-190)
Absorption :	
Eau :	148% (selon norme NF T 90-361)
hydrocarbures :	152% (selon norme NF T 90-361)
Composition :	Terre de Diatomée
Agrément SETRA :	ABS.2002.152 (ABSORBANT GA 18/50)
Classements CLP:	sans

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Aucune contre-indication connue.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :
DETER GO NF ♦ DETER PISTE

