



Les établissements COMPAS

DEPUIS 1954

V3 – Date 16/08/2023

FICHE TECHNIQUE

Absorbant Terre de Diatomée Calcinée 05x10

CODE ARTICLE : 40L.SORB05



SORBIN® est un minéral, multifonctions, absorbant exclusif élaboré à partir de terres de diatomées calcinées à plus de 850°C, et très pauvre en humidité. Cette terre de diatomée est issue des minerais les plus purs à l'état naturel.

SORBIN® absorbe sur les surfaces solides, les hydrocarbures, les lubrifiants ainsi que les matières inflammables, explosives, toxiques et les substances chimiquement actives (acides, alcalis) et autres polluants.

**EFFICACITE GARANTIE CONTRE LA POLLUTION PAR LES LIQUIDES
ABSORBANT UTILISABLE SUR REVETEMENTS ROUTIERS
Conforme aux spécifications de la norme NFP98-190**

Couleur	Granulométrie	Poids net	Palettisation	Absorption des hydrocarbures (1)	Absorption de l'eau (1)	Stockage
ROUGE	0.5-1.0	20 KG	50 SACS	161	163	A l'abri de l'humidité

Toutes les valeurs indiquées sur cette fiche technique sont des données moyennes – (1) Absorption selon norme NF T 90-361 - Incertitude 5 %

Analyse Chimique (Moyenne) :

Si O ²	88.52 %
Al ² O ³	5.89 %
Fe ² O ³	2.72 %
K ² O + Na ² O	1.06 %
MgO	0.68 %
CaO	0.38 %

Données Techniques

Masse volumique (Kg/m ³) :	489
Température de Calcination :	> 850 °C
Humidité :	2.0 %
PH (10%) :	7.0
Perte au feu (1050 +/- 25°C) :	2.0

Conditionnement :

Sac PP 20 kg
Palette de 50 sacs sur palette 100x120

Siège social :
74 rue Vernouillet - CS 30 050
51 721 Reims Cedex (France)
www.lesetablissementscompas.fr

Tél. : 03 26 85 20 84
Commandes : 03 26 91 03 90
administration@etscompas.fr

Les Ets Alain Compas SAS - Société par Action Simplifiée au capital de 150 000 € / RCS Reims B 331 395 814 / Siret 331 395 814 00022 / APE 4669B / TVA FR19 331 395 814