



ABSORBE SOL

Fiche produit et d'informations techniques

ABSORBANT ROUTIER

CONTIENT DE LA DIATOMITE TYPE III R : AGREE ROUTES AUTOROUTES ET ZONES PIETONNES -- Conforme à la NORME AFNOR NFP 98-190
Produit absorbant routier agréé par le SETRA – ABS.20002.15



FICHE TECHNIQUE

UFI : 6M73-POFN-9000-E0WD

PROPRIÉTÉS : LA048SPE20

ABSORBE SOL se présente sous la forme de particules à saupoudrer sur les plaques de liquide déversé accidentellement. Il a une excellente tenue en présence de l'eau, des liquides aqueux, des produits chimiques, des huiles solubles, pas de boue collante et glissante, il reste sous forme de granulés. **ABSORBE SOL** permet une absorption rapide et importante. Excellent sur tous les sols granuleux ou lisses.

AUCUN ABSORBANT AUSSI PERFORMANT A CE JOUR EN EUROPE

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

| | |
|--|--|
| Apparence..... | Grains |
| Couleur..... | Rouge/brun |
| Densité..... | 0,5+/-0,01 |
| PH (solution aqueuse à 10 %)..... | 5.5+/-0.02 |
| Humidité..... | 4 % |
| Perte au feu à 1025°C..... | 2 % |
| Température de calcination | >800°C |
| Taux d'émission de poussières (2)..... | <à 0.5 % |
| Taux d'adhérence résiduelle (3)..... | 89 % |
| Absorption eau..... | 149 % (1) |
| Absorption huile..... | 158 % (1) |
| Composition..... | Diatomite calcinée - Terre de Diatomée |

(1) Absorption selon Norme NF T 90 - 361 (incertitude : 5 %)

(2) Taux d'adhérence résiduelle selon Norme NFP 98 - 190 (annexe A avec incertitude 5 %)

(3) Taux d'émission de poussière selon NORM NFP 98 - 190 (annexe B avec incertitude 2 %)

| | |
|------------|---------------|
| SiO2 72.3 | CaO/ 0.9 |
| Al2O3 14.3 | POTASSIUM 1.3 |
| Fe2O3 7.1 | SODIUM 0.1 |
| TiO2 0.6 | MgO 3.4 |

Ce produit est sans silice cristalline

Surface spécifique : BET >90 m²/ gr Résistance mécanique : 5.5 Kg/cm²

Point de fusion : 1350° Granulométrie : 0.3 à 0.6 mm

Taux d'émission des poussières : 0.5%

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143

RLV France

1 Rue BEAUSOLEIL 87260 PIERRE-BUFFIERE

TEL : 05.55.09.62.26 - www.rlv-france.com - Email : contact@rlv-france.com