



# 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-P0FN-9000-E0WD

### PROPRIETES : 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**

### CARACTERISTIQUES 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 %)

### ANALYSE CHIMIQUE :

SiO <sub>2</sub>	72.3	CaO/	0.9
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	14.3	POTASSIUM	1.3
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	7.1	SODIUM	0.1
TiO <sub>2</sub>	0.6	MgO	3.4

Ce produit est sans silice cristalline

Surface spécifique : BET >90 m<sup>2</sup>/gr

Point de fusion : 1350°

Taux d'émission des poussières : 0.5%

Résistance mécanique : 5.5 Kg/cm<sup>2</sup>

Granulométrie : 0.3 à 0.6 mm

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

Les Maisons Neuves 87260 Saint Genest sur Roselle 1/2

Tel : 05.55.09.62.26 – www.rlv-france.com – E-mail : contact@rlv-france.com



# ABSORBE SOL



## GRANULOMETRIE :

Répartition	Maximum	Moyenne
> à 2.0 mm	0,60 %	0,10 %
1.4 à 1.0 mm		0.80 %
à 1.4 mm		49.00 %
0.3 à 1.0 mm		49.40 %
< à 0.3 mm	2.70 %	
< à 0.9 mm	0.30 %	

## PROPRIETES CHIMIQUES :

Ce produit est chimiquement neutre. Température de calcination + de 900°

## POUVOIR ABSORBANT :

Eau : + de 140% de son poids

Huile : + de 110 % de son poids

## UTILISATEURS :

- Entretien autoroutes
- Voiries, pompiers, gendarmerie, DDE
- Circuits autos motos, nettoyage des parkings extérieurs et intérieurs
- Transports des liquides très dangereux, d'où risque d'explosions, pollutions etc...
- Tous les garages et toutes les stations services
- Les cuisines des collectivités, boucheries, chambres froides
- Arrêts de bus en ville - huile + eau ou neige
- Partout où il y a de l'huile de coupe ou de l'huile soluble en quantité

### **ABSORBE TOUS LES LIQUIDES DANGEREUX :**

*Huile, graisse, acide, essence, chlore, acétone, hydrocarbure*

## PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE :

Tenir hors de portée des enfants. Consulter un médecin en cas de malaise.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

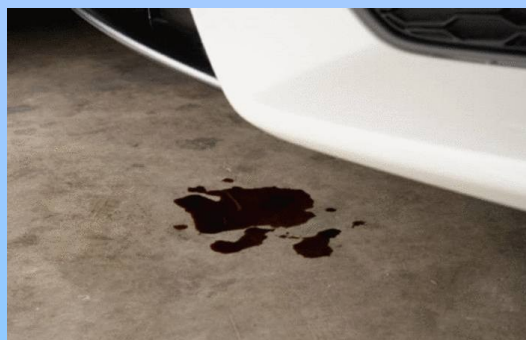
Continuer à rincer.

EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Stocker dans un récipient fermé

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

## TRANSPORT :

Non soumis à réglementation.



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

Les Maisons Neuves 87260 Saint Genest sur Roselle 2/2

Tel : 05.55.09.62.26 – [www.rlv-france.com](http://www.rlv-france.com) – E-mail : [contact@rlv-france.com](mailto:contact@rlv-france.com)