



## PRODUITS SPÉCIFIQUES

# 803 - ABSOTECH

### PROPRIÉTÉS

« 803 ABSOTECH » est un excellent absorbant de tous liquides, utilisable sur tous types de sols.

« 803 ABSOTECH » est un absorbant d'origine naturelle (« terre de diatomée »), calciné à plus de 800°C, permettant une capacité maximale d'absorption.

« 803 ABSOTECH » ne présente aucun danger, il est **inoffensif, non abrasif et chimiquement inerte** (ne contient pas d'amiante ni d'autres substances nuisibles à la santé).

« 803 ABSOTECH » peut être utilisé :

- Où il y a de l'eau, de l'huile (de coupe ou soluble) en quantité,
- Où des interventions d'urgences à l'aide d'un produit possédant une absorption très rapide sont nécessaires (entretien autoroutes, voiries, pompiers, DDE ...),
- Pour le nettoyage des parkings (intérieurs et extérieurs),
- Pour l'élimination de produits chimiques très dangereux (**sauf l'acide fluorhydrique**).



### UTILISATION

Voiries, collectivités, restaurants, hôtelleries, sociétés de transport, commerces, ateliers mécaniques, stations-services, constructions et BTP ...

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Solide en granulés	Nature	Terre de diatomée calcinée
Couleur	Rouge-brun		

Stabilité et réactivité : Chimiquement neutre **à l'exception de l'acide fluorhydrique**

#### UTILISABLE SUR REVÊTEMENTS ROUTIERS CONFORME AUX SPECIFICATIONS DE LA NORME NF P 98-190

« 803 ABSOTECH » existe en 2 granulométries :

	Granulométrie 5/10	Granulométrie 25/50
Granulométrie (mm)	0,3 à 1 mm	0,2 à 0,8 mm
Densité	0,505	0,542
Pouvoir absorbant en hydrocarbure	154%	161%
Pouvoir absorbant en eau	137%	161%

### MODE D'EMPLOI

Etaler le « 803 ABSOTECH » en couche mince. Après absorption, un balayage rend le sol propre et sec. Après utilisation, la poudre conserve sa dureté (pas de formation de boue collante et glissante, donc pas d'accident).

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.