

Absorbant minéral diatommée

Réf: AGMD4001

- **TERRE DE DIATOMMEE ROUGE.**



Agent absorbant granulé naturellement actif utilisé dans un grand nombre d'applications. Naturellement actif utilisé dans un grand nombre d'applications. Granulé fin de couleur ROUGE/GRIS, ayant un fort pouvoir d'absorption. Absorbant retenu par le ministère de l'équipement et des transports, auprès du SETRA (service des études techniques des routes et autoroutes) en vue de son utilisation sur les chaussées des routes et autoroutes.

RESISTANCE A L'ABRASION

produit granulé résistant fortement à l'abrasion lorsqu'il est soumis à des contraintes mécaniques

SACHERIE

Sacs polyéthylène de 20 kg

Granulométrie : terre de diatommée Calcinées 20/50 masse volumique apparente 520 g/l	20/50 0,5 à 1 mm
Pouvoir absorbant sur gasoil > 100 %	100 % ± 5%
Pouvoir absorbant sur eau : pas de minimum	125 % ± 5%
Taux d'émission de poussières < 10 %	0,8 %
Taux d'adhérence résiduelle du support ≥ 90 %	90,1 %

**CONFORME A LA NORME
NF P 98-190**

LES ARGUMENTS DECISIFS POUR LE CHOIX :

- CONFORME AUX SPECIFICATIONS et AUTORISE D'EMPLOI SUR LE RESEAU ROUTIER NATIONAL
- ABSORBE TOUS LES LIQUIDES DANGEREUX : Huiles, graisses, acides, bases, essences, chlorés, acétone, alcools, détergents, tensioactifs, MEK
- EXCELLENTE TENUE à L'ECRASEMENT (résiste au passage des véhicules)
- TRES GRANDE RESISTANCE MECANIQUE
- NE SE DELITE PAS DANS L'EAU
- ANTIDERAPANT
- NE FORME NI BOUES NI AGGLOMERATS, MÊME EN PRESENCE D'EAU
- POUVOIR ABSORBANT TRES ELEVE
- NON VOLATILE, EXCELLENTE TENUE AU SOL, même par vent fort
- NON TOXIQUE
- ININFLAMMABLE
- INSOLUBLE DANS L'EAU ET LES PRODUITS ABSORBES
- CHIMIQUEMENT NEUTRE
- 100 % NATUREL
- LE PLUS POLYVALENT : ROUTES, AUTOROUTES, INDUSTRIE, ALIMENTAIRE

