

ABSORBANT GRANULE MINERAL ATTAPULGITE

TOUS LIQUIDES

Code article : GMG032

Fabriqué en FRANCE

Description :

Le GMG032 est un absorbant granulé moyennement fin, de couleur marron clair. Il est produit par l'activation thermique de l'attapulgite (calcination haute température) et présente d'excellentes capacités d'absorption.



	Couleur	Granulom. moyenne	Tx émiss. poussière	Poids	Palettisation	Absorption des Hydrocarbures		Absorption de l'eau		Stockage
						%	L	%	L	
GMG032	Marron clair	0.60 à 1.20 mm	0,5%	20 kg	50 sacs	120	30	135	27	A l'abri de l'humidité

Caractéristiques techniques :

- Humidité < 5 %.
- Masse volumique apparente... 550-650 g/l.
- Taux d'émission de poussière..... 0,5 %.
- Taux d'adhérence..... 96 %.
- Non compatibilité avec l'acide fluorhydrique.
- Température de calcination..... > 900°C

Mode d'emploi :

- Répartir de façon uniforme sur la surface à traiter
- Laisser agir de 30 secondes à 1 minute
- Lors de gros déversement ou pour une application sur des produits très épais : mélanger pour homogénéiser l'ensemble des produits.
- Récupérer par balayage ou aspiration

Précautions d'emploi :

Le GMG032 est un produit granulé résistant fortement à l'abrasion lorsqu'il est soumis à des contraintes mécaniques. La durée de stockage est illimitée en milieu sec.

Normes :

Conforme à la norme française NF P 98-190 pour utilisation sur routes.

IMPORTANT : Les absorbants ayant absorbés des produits polluants deviennent des DID et doivent être traités conformément aux législations en vigueur.