

ABSORBANT GRANULE MINERAL ATTAPULGITE

 Code article : **GMG030/031/035**
TOUS LIQUIDES

 Fabriqué en **FRANCE**
Description :

Le GMG030 est un matériel granulé 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	
GMG030	Marron clair	0.3 à 0.85 mm	0,5%	20 kg	50 sacs	175	44	163	33	A l'abri de l'humidité
GMG031				15 kg	32 seaux	175	33	163	24,5	
GMG035				10 kg	96 sacs	175	22	163	16,3	

Caractéristiques techniques :

Humidité < 3 %.
 Masse volumique apparente... 545 g/l ±50.
 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 GMG030 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 DIS et doivent être traités conformément aux législations en vigueur.