

ABSORBANT GRANULE MINERAL ATTAPULGITE

 Code article : **GMG030/031/035**
TOUS LIQUIDES
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	Litrage	Poids	Palettisation	Absorption en L		Stockage
							Tous Liquide Universel	Pour Hydrocarbures	
GMG030	Marron clair	0.3 à 0.85 mm	6,30%	36 L	20 kg	50 sacs	27	28,8	A l'abri de l'humidité
GMG031				27 L	15 kg	32 seaux	20,25	21,6	
GMG035				18 L	10 kg	96 sacs	13,5	14,4	

Caractéristiques techniques :

- Humidité < 3 %.
- Masse volumique apparente... 545 g/l ± 50.
- Taux d'émission de poussière..... 6'3 %.
- Taux d'adhérence..... 98 %.
- Non compatibilité avec l'acide fluorhydrique.

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.