



Absorbant SEPIOLITE à usage industriel – Granulométrie 15/30

Destination : Absorbant industriel permettant la maintenance et le nettoyage des surfaces. La Sépiolite sert à retenir les liquides (eau, huile, dissolvants), ainsi que les odeurs. Minéraux très poreux. La Sépiolite est un produit chimiquement inerte et ininflammable, ce qui élimine les risques d'incendie. 100% naturelle, son absence de toxicité facilite son emploi, son transport et son stockage. La Sépiolite n'est pas glissante : c'est donc un produit sûr pour son usage en tant qu'absorbant industriel. Sa résistance mécanique maintient sa forme granulée, même en état de saturation, facilitant ainsi le nettoyage l'entretien des sols.

Caractéristiques du produit		
Composition et caractéristiques technique :	Composition	Sépiolite
	Couleur	Grise
	Humidité	Max 12%
	Perte par calcination 1000°C	13% (base sèche)
	Densité apparente (BS1460)	0.64 g/cm ³ +/- 10%
	PH	8 (+/-1)
	Dureté échelle Mohs	2-2,5
	Pouvoir absorbant (Méthode Westinghouse)	Eau : 130% (+/- 20%) Huile : 62% (+/- 5%)
	Analyse minérologique (UNE 22.161)	Sépiolite : 80% (+/- 10%) Dolomite : 15% Max 25% Autres : 5% max 10%
	Distribution granulométrique :	>1,18 mm : Max 5% 1,18 – 1,00 mm : 15% (+/- 5%) 1,00 – 0,85 mm : 25% (+/- 5%) 0,85 – 0,60 mm : 44% (+/- 6%) 0,60 – 0,25 mm : 12% (+/- 6%)

Mode d'emploi:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mettre une couche de minéral dans les lieux où existe un risque de fuite ou pour absorber des rejets liquides déjà présents. 2. Répandre une quantité suffisante de manière à ce que le minéral ne soit pas saturé ni obscurci en surface 3. Procéder au balayage ou au ramassage après quelques minutes. Si des traces persistent, le renouvellement de l'opération sera nécessaire. <p>NB : Le choix de la granulométrie dépendra de la nature du sol et de la fréquence des passages : granulés 15/30 = forts passages.</p>
-----------------------	---

Conditionnement :	Unités de vente	Sac
	Colis de	1 sac
	Poids net du colis	20 Kg
	Dimensions colis (mm)	Long. 360 x Larg. 145 x Haut. 690
	Volume colis	0.036 m ³
	Type de palette	100 x 120 cm Europe
	Nombre de colis / palette	50 sacs
	Plan de palettisation	10 rangs de 5 colis
	Dimensions palette hors tout	long. 120 cm x larg. 100 cm x haut. 175 cm
	Origine	Europe

EAN	8412691072136
Code douanier	25309020

Version 2021012 : Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part. Contrôle de fabrication réalisé sur le poids du produit fini, soumise à une tolérance de 5%.