



Granulés absorbants bio-plus

Version: 291/2019-05-03



Fiches produit & sécurité



Granulés absorbants bio-plus

Version: 291/2019-05-03



Déscription

Ces granulés absorbants sont des granulés très fins, durs et rouges qui gardent le substrat rugueux en toutes circonstances. Vous pouvez même les réutiliser plusieurs fois.

Le produit minéral multifonctions absorbant est à base de terre de diatomée calcinée.

C'est un atout essentiel pour l'industrie chimique et les urgences écologiques dans le cadre du nettoyage de déversements accidentels d'hydrocarbures liquides dans les ateliers, les entrepôts de produits chimiques, les stations de carburant, les raffineries pétrolières, les garages et les autres lieux de stockage ou de transport de ce type de produits.

La taille des grains est de 0,5 à 1,0 mm.

Grâce à sa structure poreuse, notre produit absorbe les éléments suivants à partir des surfaces solides:

- Le pétrole brut
- Les carburants et lubrifiants, les produits pétroliers
- Tous les acides et leurs composants
- Tous les alcalis et leurs composants
- Tous les solvants
- Tous les réactifs liquides
- Tous les mortiers
- Tous les liquides déversés sur une surface solide

Caractéristiques

Informations techniques:

Epaisseur de grain mm	0.5 – 1.0
Type	05/10
Masse volumique (kg/m ³)	489
Capacité d'absorption hydrocarbures(%)	161
Capacité d'absorption d'eau (%)	163
Température	> 850°C



Granulés absorbants bio-plus

Version: 291/2019-05-03



Humidité (%)

2.0

pH (10%)

7.0

Perte au feu (1050 ± 25°C)

2.0

Composition chimique:

SiO₂

88.52

Al₂O₃

5.89

Fe₂O₃

2.72

MgO

0.68

CaO

0.38

K₂O + Na₂O

1.06



Granulés absorbants bio-plus

Version: 291/2019-05-03



Emballages disponibles

Code du produit	Contenu	Unité	Conditionnement	Palettisation
AM020010	10 KG	sac	1 x 10 KG	64 sacs