

Collectivités

AGH 624.120

► Absorbant d'hydrocarbures et de matières grasses

Propriétés

AGH 624.120 est un complexe minéral naturel composé de minéraux, oligo-éléments sur lesquels sont fixés des micro-organismes sélectionnés. Le complexe absorbe les liquides industriels tels que les hydrocarbures, les huiles et les graisses déversées sur les sols accidentellement.

- désincruste les souillures et effectue une pré-dégradation des polluants
- bloque les odeurs
- permet une action antidérapante

AGH 624.120 est recommandé pour le nettoyage des sols souillés :

- de stations services, de garages
- d'industries pétrolières ou chimiques
- de voiries, de chaussées...

Caractéristiques

Aspect : granulés beige clair

Sécurité

Le produit est conforme la directive européenne 200/54/CE : "micro-organismes ne nécessitant aucune précaution particulière..."(Classe1).

Conditions de stockage : Conserver à l'abri de l'humidité.

Conditionnement :

- seaux de 10 kg
- sac de 25 kg
- Palette de 1T (40sacs)

Dosage et Application

Dosage à titre indicatif :

0,5 à 1,5 kg / m² en fonction de l'épaisseur et de la viscosité du liquide à absorber.

NB : pour une préconisation adaptée, consulter notre service technique.

Epandre **AGH 624.120** sur les tâches, les souillures ou le liquide à absorber.

Pour une absorption :
le temps de contact est de 2 à 10 min.

Pour une pré-dégradation :
le temps de contact est de 3 à 24 heures

NB : le nettoyage peut être complété par l'application du NSH 611.013 une fois la surface totalement débarrassée de l'absorbant et du polluant absorbé. Ce produit est complètement compatible avec nos traitements biologiques.

