

ABSORBANT GELIFIANT DESODORISANT

1. Destination

ABS 107 est une poudre absorbante désodorisante, à action gélifiante instantanée, des liquides aqueux et matières malodorantes, alimentaires ou autres.

ABS107 permet ainsi de ramasser selon les fluides, de manière hygiénique jusqu'à 30 fois son volume.

ABS 107 s'utilise :

- Sur toutes les surfaces : sols, thermoplastiques, moquettes, tapis...
- Dans les transports : pompiers, ambulances, taxis, autocars, bateaux, trains, avions, automobiles...
- Hôtels, restaurants, bars, night clubs...
- Hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, crèches, cliniques vétérinaires, salons de toilettage...

2. Propriétés

- ABS 107 transforme en gel semi-solide, tous les liquides aqueux, tels que eau, urines, vomissures, déjections, sauces, jus de fruits, produits chimiques aqueux, teintures, etc...
- ABS 107 a une très grande absorption (jusqu'à 100 fois son propre poids).
- ABS 107 masque immédiatement les odeurs désagréables, en laissant un parfum de fraîcheur.
- ABS 107 est pratique et facile d'emploi, en version boîte poudreuse.
- ABS 107 ne tache pas. Il s'emploie sur toutes surfaces.
- ABS 107 protège l'environnement et les surfaces souillées, car il limite l'étalement des liquides et leur pénétration dans tous supports.
- ABS 107 est biodégradable. Rejets faciles. Pas de risque d'obstruction dans les canalisations et les égouts.
- ABS 107 est non agressif pour le personnel et les supports.

3. Mode d'emploi

Saupoudrer ABS 107 sur le liquide ou la matière à absorber. Attendre jusqu'à la gélification (action quasi - instantanée). Balayer et ramasser à l'aide d'une pelle (ou autre).

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : Poudre

Parfum : Eucalyptus

Couleur : Grise

Densité : 0.7 / 0.8

Solubilité dans l'eau : Dispersible avec gonflement du liquide

Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N° 88/379 et ses adaptations.

5. Stockage et étiquetage

Produit non considéré comme dangereux dans les conditions normales d'utilisation. Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel et de l'humidité dans un endroit frais et bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Eviter tout contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste si nécessaire. En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'emballage ou l'étiquette.

Sans étiquetage de sécurité.