



ABSORBANT SOLIDIFIANT

Poudre absorbante ultra rapide

Pour intervention ultra rapide
Absorbe 15 à 60 fois son volume
Neutre, Surodorant
Ne tâche pas
Anti fermentation



Élaboré en laboratoire
à systèmes qualité
certifiés
ISO 9001
et environnement
ISO 14001

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr



> Utilisation

Absorbant rétenteur de matières aqueuses. Permet de faciliter le ramassage hygiénique de tous liquides : eau boissons, sauces, vomissements et urines etc...

> Mode d'emploi

Renversements accidentels : épandre en saupoudrant finement sur l'endroit à absorber. Ramasser avec une pelle ou aspirer.

Épandage préventif : saupoudrer dans le fond des containers, poubelles, bac à litières etc...

> Composition

Préparation prête à l'emploi à base d'une association équilibrée de composés à haut pouvoir absorbant, d'agents fixateurs, de neutralisant de mauvaises odeurs, de sels d'ammonium quaternaire en poudre et de réodorant.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0) 45 42 59 59.

> Caractéristiques

- État physique : Micro-granulés.
- Masse volumique : 640 g/L +/- 30 g/L.
- Réaction chimique : Neutre.
- pH dans l'eau : 7.
- Odeur : Fraîcheur verte.
- Couleur : Chamois.
- Inflammabilité : Ininflammable.

> Précautions d'emploi

Stocker dans un emballage bien refermé à l'abri de l'humidité. Conserver hors de portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Utilisation réservée aux professionnels.

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

> Logistique

1L	Conditionnement
	flacon
	Colis
	6 flacons
	Colis dimensions extérieures (cm)
	28 x 19,5 x 26 H
	Poids brut
	4,3 kg
	Code produit
	029044