

moquette



Antimousse

Fiche technique

Additif antimousse

Permet de réduire rapidement la mousse constitué par l'utilisation de détergents moussants.
S'utilise également comme additif préventif dès qu'il y a un risque de formation de mousse (résidus de détergents dans les moquettes).
Il se disperse facilement et s'emploie à faible concentration.

Mode d'emploi

Agiter avant emploi.
Lorsqu'il y a formation de mousse introduire directement le produit dans le milieu.
Verser directement le produit dans le réservoir de récupération pour une action préventive (10 à 20 ml pour un bac de 10 L).

Conditionnements

- Emballage : carton de 12 bidons de 1 litre.

Données techniques

- Aspect : liquide laiteux
- pH : 8,5 - 9,5
- Densité : 0,99 - 1,01

Précautions

Éviter les projections oculaires.

Stockage

Stocker à l'abri du gel.

Sécurité selon FDS

Ce mélange ne présente pas de danger pour la santé.
Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Respecte l'homme (Eco'Reflex Sécurité)

Risque chimique réduit pour l'utilisateur (Selon les critères Eco'Reflex établis à la date de publication de cette fiche technique).
Pas d'étiquetage allergène (pas de phrases H334, H317 et EUH 208).
Sans VLER française.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.
Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

05-07-2022 Ind. 10

