

DETERGENT ODORISANT AVEC AGENTS BACTERICIDE VIRUCIDE ET INSECTICIDE

1. Destination

5509EXHUM est un détergent de contact qui stoppe ou prévient les odeurs désagréables.

5509EXHUM est un détergent de contact dit «humide» pour objets divers : outillages, appareils en contact nécessitant une désinfection...

2. Propriétés

5509EXHUM a une action désodorisante et possède des agents bactéricides, virucides et insecticides pour un nettoyage parfait des gaines et locaux, des vides ordures. Il neutralise les odeurs désagréables de décomposition de cadavres animaliers ainsi que celles qui résultent de l'exhumation des corps humains. Il repousse également les petits insectes grâce aux dérivés phénoliques.

3. Mode d'emploi

5509EXHUM se pulvérise, à raison de 1 litre de produit pour 5 litres d'eau, directement sur les objets ou les appareils. 5509EXHUM traite également les fermentations bactériennes sur les cadavres animaliers ou sur les corps en décomposition (exhumation) et traite également certains endroits comme les bennes à ordures (à l'arrosoir).

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Composition :

Matière active : Dérivé phénolique et huile de pin

- Aspect : liquide semi épais
- Couleur : Blanc laiteux
- Odeur : Pin
- Densité : 1
- PH pur : 8 +/- 0.5
- Point Eclair (°C) : Sans objet
- Tension Superficielle pur (dyn/cm2) : Sans objet
- Solubilité dans l'eau : Bonne

5. Stockage et étiquetage

Xi - Irritant

Irritant pour les yeux.

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel et de la chaleur dans un endroit frais et bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter le contact avec les yeux ou la peau. 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'étiquette ou l'emballage.

Le produit est stable entre 0°C et +35°C.

Produit non soumis à la réglementation pour le transport.