

NETTOYANT VIDE ORDURES

NETTOYANT BACTÉRICIDE DÉSODORISANT SPÉCIAL VIDE-ORDURES



AVANTAGES PRODUITS

- Nettoie et désodorise
- Bactéricide
- Elimine les odeurs désagréables des poubelles de cuisine

CUISINE / DÉSINFECTION



DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France
- Conforme aux arrêtés du 08/09/1999 relatifs aux produits de nettoyage pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires



* émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

NETTOYANT VIDE ORDURES est particulièrement recommandé pour le traitement bactéricide du matériel de collecte des ordures ménagères et les locaux utilisés pour leurs traitements.

Les tests effectués dans notre laboratoire ont prouvé que NETTOYANT VIDE ORDURES est conforme aux normes NF EN 1656 et NF EN 1276, aux doses d'emploi indiquées ci-après (mode d'emploi).

NETTOYANT VIDE ORDURES en détruisant de nombreux germes permet d'éviter de nombreuses infections et odeurs désagréables.



web

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide

Parfum : Menthe, Eucalyptus

Densité : 1,05 +/- 0,02

Ingrédients : Contient 5,8 % (m/m) de Chlorure de Didecyldiméthylammonium (CAS 7173-51-5), 3,7 % (m/m) de Glyoxal (CAS 107-22-2), moins de 5% : agents de surface non ioniques. Également : parfums. Biocide TP 2.

DOMAINES D'APPLICATION

NETTOYANT VIDE ORDURES désinfecte les gaines de vide-ordures et les locaux réceptacles des déchets ménagers.

NETTOYANT VIDE ORDURES est aussi idéal pour nettoyer et désinfecter les conduits d'évacuation des eaux usées.

PROCÈS VERBAUX – RÉFÉRENCES

Les tests effectués dans notre laboratoire ont prouvé que NETTOYANT VIDE ORDURES est conforme aux normes : NF EN 1656 et NF EN 1276, aux doses d'emploi indiquées ci-dessous.

CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

Utilisation par trempage, aspersion, balayage humide :

- Assainissement : dilution 0,5 % soit 500 mL de NETTOYANT VIDE ORDURES pour 100 litres d'eau,
- Désinfection : dilution 1,5 % soit 150 mL de NETTOYANT VIDE ORDURES pour 10 litres d'eau. Dans les gaines de vide-ordures, pour une efficacité totale, curer au préalable.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Peut-être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée. Susceptible d'induire des anomalies génétiques (par ingestion). Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. Utiliser le produit dans le sens du vent pour éviter les projections. Ne pas employer avec de la javel ou d'autres détergents. Formule déposée au Centre Antipoison de Marseille (Hôpital Salvator) tél.: 04.91.75.25.25. Respectez les précautions d'emploi. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant les produits.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : UN 1903.

Stockage et conservation : Un an en emballage d'origine fermé, dans un lieu frais, bien ventilé, à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENTS

Flacon pistolet pulvérisateur : 500 ml.

Bidon : 1 litre, 2 litres, 5 litres livré avec une pompe, 10 litres et 20 litres.

Fût : 220 litres.

IBC : 1000 litres.



web