

FICHE TECHNIQUE VITAL SOL 3D POMME VERTE REF 6302 ET 6303

Date de modification : 25 11 2020

Version n°2

Caractéristiques

Le nettoyant sol 3D est un produit polyvalent pour le nettoyage de toutes surfaces lavables, la désinfection et la désodorisation ménagère et industrielle. Ce produit est un biocide, il contient du chlorure de benzalkonium (N° CAS 68424-85-1).

Composition

- Tensioactifs non ioniques
- Ammonium quaternaire
- Parfum

Caractéristiques physico-chimiques

- Aspect : liquide
- pH neutre
- Parfumé
- Soluble à l'eau en toutes proportions



Propriétés

Le nettoyant sol 3D a un pouvoir nettoyant et désinfectant puissant. Il nettoie et désinfecte toutes surfaces sanitaires et est utilisable en Milieu Hospitalier, Écoles, Lieux publics, Collectivités. Ce produit, ne nécessitant aucun rinçage, est non pelliculeux et non traçant. Peu moussant il peut être utilisé par une auto-laveuse.

Sa rémanence unique laisse une odeur fraîche et agréable durant toute la journée en milieu fermé et peut s'adapter à tous les besoins.

Le nettoyant sol 3D répond aux normes EN 1276 et EN 1650 aussi bien en formulation pour les jerricans de 5L que les dosettes.

Normes bactéricides et fongicides pour la formulation en dosettes

- EN 1276 : activité bactéricide supérieure à 10^5 , pour les souches testées, lorsqu'il est appliqué dilué à 0.25% pendant 5 minutes à la température ambiante.
- EN 1650 : activité fongicide supérieure à 10^4 , pour les souches testées, lorsqu'il est appliqué dilué à 0.5% pendant 15 minutes à la température ambiante.

Normes bactéricides et fongicides pour la formulation en jerrican de 5L

- EN 1276 : activité bactéricide supérieure à 10^5 , pour les souches testées, lorsqu'il est appliqué dilué à 0.5% pendant 5 minutes à la température ambiante.
- EN 1650 : activité fongicide supérieure à 10^4 , pour les souches testées, lorsqu'il est appliqué dilué à 1% pendant 15 minutes à la température ambiante.

Conseils d'utilisation

Utilisation manuelle ou machine : dilution 0.25% (dosettes) 0.5% (5 litres)

Application au Faubert, à la serpillière, à l'éponge.

A utiliser également en pulvérisation pour désodoriser et désinfecter.

Conditionnement

Le nettoyeur sol 3D est conditionné sous deux formats : dosettes de 20mL et jerricans de 5L.

Précautions d'emploi

Conserver sous clef et hors de portée des enfants.

Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux ou du visage.

Produit irritant pour les yeux et la peau.

En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin. Contacter le centre antipoison le plus proche.

Produit nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement.

Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.