

NETTOYOR 3D

DÉTERGENT DÉSINFECTANT SURODORANT SOLS & SURFACES



- Très forte rémanence : 6 à 8 heures
- Sans rinçage*
- Parfum de haute qualité sans CMR
- Sans pictogramme de danger pour l'environnement

APPLICATION

Nettoie, désinfecte et parfume durablement les sols sans nécessité de rinçage. Utilisable sur toutes surfaces lavables : thermoplastiques, carrelages, marbres, céramiques...

Rémanence de 6 à 8 heures selon les surfaces.

Ces produits créent une signature olfactive dans vos locaux et les valorise auprès des usagers. Ce sont des produits techniques développés pour des usages spécifiques, ils respectent des normes strictes, garantissant ainsi efficacité et sécurité de l'utilisateur.

MODE D'EMPLOI

• Dilution :

Bidon de 5 litres et flacon de 1 litre : dilution à 3% soit 30 ml par litre d'eau. Dose de 20 ml : dilution à 1% soit 1 dose dans un seau de 2 litres d'eau. Pour un simple lavage : dilution à 0,5%.

• Nettoyer le matériel d'application à l'eau.

CARACTÉRISTIQUES

Rendement : 1 bidon de 5L = environ 166 litres de produit prêt à l'emploi. Aspect : Liquide limpide Couleur : Variable selon les parfums

 $Densit\'e: 1,0 \ (\pm \ 0,010) \\ pH \ pur: 7 \ (\pm \ 1) \\ Taux \ de \ COV: 5L: 3\% \bullet 20mL: 17\%$

Composition: Entre autres, agents de surfaces non ioniques et cationiques, désinfectant, solvant, parfum.

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications) pour les parfums Ambiance, Citron, Pamplemousse et Lavande.

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE

 $\underline{\text{Bidon 5L et flacon 1L}}: 20 \text{ g/kg d'Alkyl (C12-16) Dimethylbenzyl ammonium chloride (CAS n°68424-85-1)}.$

- Bactéricide selon la norme de EN 1276 à 3 % v/v en conditions de propreté et de saleté en 5 min à 20°C.
- Actif sur Adénovirus selon la norme EN 14476 à 3% en 15 minutes à 20°C, en conditions de saleté.

<u>Dose 20ml</u>: contient 2% de Chlorure didecyldimethylammonium (CAS n°7173-51-5) et 10% d'éthanol (CAS n°64-17-5).

- Bactéricide selon la norme de EN 1276 à 1% v/v en conditions de propreté et de saleté en 5 min à 20°C.
- Actif sur Adénovirus selon la norme EN 14476 à 1% en 15 minutes à 20°C, en conditions de saleté.

Type de préparation : concentré soluble (SL). Utilisation : TP2 et TP4 pour les parfums agréés contact alimentaire.

^{*}Sauf en cas d'utilisation sur des surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les denrées alimentaires.











SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Craint le gel.

Réservé à usage professionnel.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas réutiliser l'emballage.

CONDITIONNEMENTS & RÉFÉRENCES

Parfums	Bidons de 5L	Doses 20mL
Ambiance	310101/5	310101/250D
Jasmin-pêche	310197/5	310197/250D
Fleurs-blanches	310117/5	310117/250D
Tendance	310139/5	•
Oriental	310128/5	310128/250D
Maryland	310127/5	•
Pamplemousse	310111/5	310111/250D
Citron	310105/5	310105/250D
Pin	310114/5	310114/250D
Lavande	310110/5	310110/250D



Parfums agréés contact alimentaire : Ambiance, Citron, Pamplemousse et Lavande.

Unité de conditionnement (U.C): Bidons de 5L Doses de 20mL Nbre U.C/carton: 250 2 Nbre cartons/couche: 16 9 Nbre couches/palette: 8 4 Nbre cartons/palette: 64 72 Nbre U.C/palette: 128 18 000

LOGISTIQUE

Références	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette	
310101/5	3596780103873	83596780103879	13596780103870	
310101/250D	-	3596780013868	13596780013865	
310197/5	3596780104092	83596780104098	13596780104099	
310197/250D	-	3596780014087	13596780014084	
310117/5	3596780103972	83596780103978	13596780103979	
310117/250D	-	3596780013967	13596780013964	
310139/5	3596780104030	83596780104036	13596780104037	
310128/5	3596780104016	83596780104012	13596780104013	
310128/250D	-	3596780014001	13596780014008	
310127/5	3596780103996	83596780103992	13596780103993	
310111/5	3596780103934	83596780103930	13596780103931	
310111/250D	-	3596780013929	13596780013926	
310105/5	3596780103897	83596780103893	13596780103894	
310105/250D	-	3596780013882	13596780013889	
310114/5	3596780103958	83596780103954	13596780103955	
310114/250D	-	3596780013943	13596780013940	
310110/5	3596780103910	83596780103916	13596780103917	
310110/250D	-	3596780013905	13596780013902	



MAJ avril 2024

Fiche de sécurité disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com





