

NETTOYANT DÉSINFECTANT Citron

Détergent bactéricide, sans rinçage

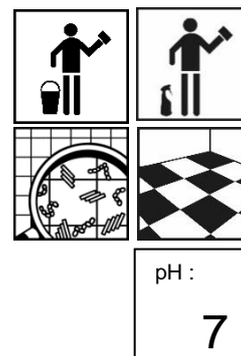
-  Bactéricide selon les normes EN 1040 et EN 1276
-  Forte rémanence
-  pH neutre

APPLICATION

Pour le nettoyage, la désodorisation et l'assainissement des surfaces lavables : thermoplastiques, carrelages, marbres, céramiques, lino, ciment...

Idéal dans les écoles, bureaux, maisons de retraite, hôpitaux, collectivités, résidences,... pour les locaux de poubelles, halls, WC, coin animaux, sanitaires.

Parfum citronnelle très rémanent.



MODE D'EMPLOI

- Dosage :
 - En pulvérisation : utilisation possible du produit pur.
 - Dilution à 2,5% dans l'eau de rinçage.
 - Dilution à 5% pour un nettoyage à effet bactéricide.
 - Dilution à 10% dans les saturateurs, évaporateurs, humidificateurs.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide fluide

Couleur : incolore à jaune

Parfum : citronnelle

Densité : $1 \pm 0,1$

pH pur : $7 \pm 0,5$

Composition : contient, entre autres : du (R)-P-Mentha-1,8-Diene, parfum.

Biodégradabilité des agents de surfaces conforme à la réglementation CE N°648/2004 modifiée.

ACTIVITE DESINFECTANTE

Conforme aux normes EN 1040 à 0,5 % (v/v) en 5 min à 20°C et EN 1276 à 2,5 % (v/v) en 5 minutes à 20°C en conditions de propreté et à 5% (v/v) en 5 minutes à 20°C en conditions de saleté.

Type de préparation : Concentré Soluble (SL). Utilisation TP2.

SECURITE/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.



NETTOYANT DÉSINFECTANT Citron

Détergent bactéricide, sans rinçage

CONDITIONNEMENT

4 bidons de 5 litres - Référence : 346	
Unité de conditionnement (U.C) : bidon 5L	
Nbre U.C./carton :	4
Nbre cartons/couche :	8
Nbre couches/palette :	4
Nbre de cartons/palette :	32
Nbre U.C./palette :	128



MAJ Septembre 2018

FDS disponible sur demande

