

MULTI-USAGES SANITAIRES PAE

NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉTARTRANT PARFUMÉ



- 🌿 Bactéricide, levuricide et virucide (spectre limité)
- 🌿 Parfums rémanents
- 🌿 Effet brillant éclatant

APPLICATION

Nettoie, désinfecte, désodorise et détartre toutes les surfaces sanitaires. Ce produit supprime les dépôts savonneux, les traces de calcaire et élimine les bactéries, les champignons et certains virus (dont le coronavirus), même en conditions de saleté, des surfaces carrelées, lavabo, baignoire, WC, robinetterie et autres surfaces lavables. Sans rinçage et sans danger pour la robinetterie, il redonne brillance et éclat aux surfaces et parfume agréablement pendant de longues heures.

MODE D'EMPLOI

- Pur en pulvérisation : laisser agir 5 à 60 minutes selon la désinfection souhaitée. Ne pas rincer, essuyer avec un chiffon doux.
- Dilué à 2% : pour un lavage odorant des surfaces carrelées. Rincer le matériel d'application à l'eau.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide
Densité : 1,0 (± 0,005)

Couleur : Variable selon les parfums
pH pur : 5 (± 0,5)

Parfums : Classique ou Fleurs blanches
Taux de COV : 2,9%



ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE

- Bactéricide selon les normes EN 1276 et EN 13697 en conditions de saleté, pur en 5 minutes à 20°C
 - Levuricide selon les normes EN 1650 et EN 13697 (Candida Albicans) en conditions de saleté, pur en 15 minutes à 20°C
 - Virucide selon la norme EN 14476, pur, à 20°C, en conditions de saleté, sur coronavirus (SARS-COV2) en 15 minutes et sur Adénovirus et Murine norovirus en 60 minutes (tous les virus enveloppés et certains virus non enveloppés – spectre limité).
- Contient 4,8 g/Kg d'Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chloride (CAS n°68424-85-1).
Type de préparation : AL. Utilisation : TP2

SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Utiliser le produit en milieu ventilé.

Ne pas appliquer sur des surfaces non résistantes aux acides (marbres, travertin, etc). Pour toutes surfaces autres que la porcelaine, céramique, matières plastiques stratifiées, chrome, inox, fibre de verre : tester d'abord le produit. Eviter le contact prolongé sur les matières plastiques.

Ne pas mélanger avec des détergents anioniques ou des produits oxydants (eau de javel).

Craint le gel.

Réservé à l'usage professionnel.

CONDITIONNEMENTS & RÉFÉRENCES

Parfums	Bidons de 5L	Flacons de 1L	Flacons de 750mL
Classique	7010107010407	7010107180407	7010107091207
Fleurs blanches	7010107011507	7010107181507	7010107111507

Unité de conditionnement (U.C) :	Bidons de 5L	Flacons de 1L	Flacons de 750mL
Nbre U.C/carton :	4	12	6
Nbre cartons/couche :	8	10	20
Nbre couches/palette :	4	4	5
Nbre cartons/palette :	32	40	100
Nbre U.C/palette :	128	480	600

LOGISTIQUE

Références	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette
7010107010407	3596780108090	83596780108096	13596780108097
7010107180407	3596780108137	83596780108133	13596780108134
7010107091207	3596780108113	83596780108119	13596780108110
7010107011507	3596780108106	83596780108102	13596780108103
7010107181507	3596780108144	83596780108140	13596780108141
7010107111507	3596780108120	83596780108126	13596780108127



MAJ Septembre 2021

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