



NETTOYANT SANITAIRE 3 EN 1

Nettoyant, désinfectant, désodorisant



EN14476
ACTIF SUR VIRUS
ENVOLÉPPÉS (VACCINÉ)

Sans pictogramme de danger
Parfume agréablement et durablement



SITE DE PRODUCTION CERTIFIÉ ISO 9001

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

SANITAIRE

> Utilisation

Détergent acide désinfectant prêt à l'emploi pour le nettoyage au quotidien des installations sanitaires, lavabos, WC, douches, carrelages... Élimine les traces de calcaire et désinfecte en profondeur. Détruit + de 99,9% de bactéries, champignons et virus testés (cf tableau ci-dessous). Sa mousse active favorise le temps de contact. Sans rinçage et sans danger pour la robinetterie.

> Mode d'emploi

Action nettoyante, détartrante et désinfectante : pulvériser directement sur les surfaces sanitaires, laisser agir entre 5 et 15 min selon la désinfection souhaitée. Essuyer avec un chiffon microfibre, peau de chamois... sans rincer.
Lavage manuel des sols carrelés : diluer le produit de 2 à 5 % soit de 20 à 50 mL par litre d'eau.

> Composition

Combinaison de agents de surface non ioniques, cationiques, acide et parfum.
Substance active biocide : Substance active biocide (TP2) : Alkyl (C12-16) diméthylbenzyl ammonium chloride (N°CAS 68424-85-1) 0.5% m/m.
Biodegradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 1907/2006 mise à disposition.
Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

> Propriétés microbiologiques

ACTIVITÉ	NORMES	SOUCHE	TEMPS
Virucide	EN14476 *	Virus de la Vaccine souche, Ankara ATCC - VR1508	15 min
Levuricide	EN1650*	Candida Albicans	15 min
	EN 13697*		
Bactéricide	EN 1276*	Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hairea	5 min
	EN 13697*		

* en condition de saleté

> Caractéristiques

- Aspect : Liquide.
- Couleur : Rose.
- Odeur : Parfumé fleurs blanches de printemps.
- pH pur : ≈ 2,1 à 2,3.
- Densité à 20 °C : ≈ 1,01.

> Précautions d'emploi

Conseils de prudence : tenir hors de portée des enfants. Consulter un médecin en cas de malaise. En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Stocker dans un récipient fermé. Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux. En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

	750 mL	1 L	5 L
Cdt	flacon	flacon	bidon
Colis	6 flacons	12 flacons	2 bidons
Colis dim ext (cm)	28,8 x 15,5 x 15,5 H	33 x 24,5 x 25,5 H	27,8 x 18,8 x 28,8 H
Poids brut (kg)	5,3 kg	13,2 kg	10,7 kg
Code produit	130919	130921	130920