

ultra système®



NETTOYANT SANITAIRE 3 EN 1

Nettoyant, désinfectant, désodorisant

EN14476
ACTIF SUR VIRUS
ENVELOPPÉS (VACCINE)

Activité Bactéricide, levuricide
et virucide (sur virus enveloppés)

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.

> 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 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.

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.

> Propriétés microbiologiques

| ACTIVITÉ | NORMES | SOUCHES | 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 Hirea | 5 min |
| | EN 13697* | | |

* en condition de saleté

> Caractéristiques

- Aspect : Liquide.
- Couleur : Rose.
- Odeur : Parfumé fleur blanche
- pH pur : ≈ 2,5.
- Densité à 20 °C : ≈ 1,0.

> Précautions d'emploi

Attention. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter un équipement de protection des yeux, des gants de protection. 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. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Tenir hors de portée des enfants. Stocker dans un récipient fermé. Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux. Contient Géraniol. Peut produire une réaction allergique. 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 |

401364

GEH

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

SANITAIRE