

# ultra système®



## NETTOYANT SANITAIRE 3 EN 1

### Nettoyant, désinfectant, désodorisant



Sans pictogramme de danger  
Parfume agréablement et durablement



**SITE DE PRODUCTION CERTIFIÉ ISO 9001**

### > 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.  
Biodégradabilité 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    | 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<br>Staphylococcus Aureus, Enterococcus Hirea | 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       | <b>130919</b>        | <b>130921</b>      | <b>130920</b>        |

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.

# 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