



CHIMIE ET BIOTECHNOLOGIE AU SERVICE DE L'HYGIÈNE POUR UN ENVIRONNEMENT SAIN

4 en 1 =

Détartrant, Désinfectant, Détergent, Désodorisant
EN UNE APPLICATION

Élimine les salissures sèches. Élimine les voiles calcaires, tartre et salissures minérales dans les sanitaires : lavabos, douches, wc, faïences et chromes.

Il prévient la formation du biofilm et assure simultanément le détartrage, le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des surfaces.

CARACTÉRISTIQUES

- Pulvérisation mousse.
- Laisse un aspect brillant et déperlant.
- Système de pulvérisation économique.
- Formule facilement biodégradable selon les tests de l'OCDE de la série 301 (A à F).

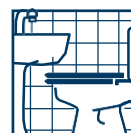
DESTINATION

- Sanitaires, thalassos, piscines, zones d'eau.
- Pour les surfaces sols et hors sols sans contact avec les denrées alimentaires.

FORMULATION ET APPLICATION

- Synergie d'acides forts organiques et minérales.
- Formulation sur base tensioactifs qui permet d'augmenter le pouvoir mouillant du produit et améliorer le nettoyage.
- Efficacité optimale en milieu acide grâce à l'utilisation de molécules biocides stables.
- Substances actives biocides : Chlorure de didecyl diméthyl ammonium (7173-51-5) : 8,8 g/kg, TP2.
- pH : 1,1

NORMES	SOUS-ESTÉTIÉES	CONDITIONS D'ESSAI	CONCENTRATION ACTIVE MINIMALE
Bactérici de NFEN 1040	Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa	20 °C/ 5 min	Pur
Bactérici de NFEN 1276 Conditions de saleté	Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Enterococcus hirae Staphylococcus aureus	20 °C/ 5 min	Pur
Bactéricide NFEN13727 Conditions de saleté	Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Enterococcus hirae Staphylococcus aureus	20 °C/ 5 min	Pur
Levuricide NFEN1275	Candida Albicans	20 °C/ 15 min	Pur
Levuricide NFEN1650 Conditions de saleté	Candida Albicans	20 °C/ 15 min	Pur
Levuricide NFEN13624	Candida Albicans	20 °C/ 15 min	Pur



SURFACES

Lavabos, douches, wc, faïences et chromes.

CONSEILS

NE PAS UTILISER sur pierres calcaires ou naturelles, aluminums et dérivés.

UTILISATION

Prêt à l'emploi.

Avec lavette microfibre ou non tissée.

Temps de contact : 5 à 15 minutes selon le spectre de désinfection souhaité.

Méthode d'application

Pulvériser sur les surfaces à traiter.

Laisser agir.

Brosser avec une éponge abrasive.

Rincer à l'eau.

 **PAREDES**

259305 - Colis de 12 pulvérisateurs de 750ml