

NETTOYANT DÉSINFECTANT ANTI TARTRE BIOTECHNOLOGIQUE



BIOCIDE DÉTARTRANT

SANITAIRES

ACTION

- Détartrer
- Désinfecter



Photo non contractuelle



INNOVATION :

- Nettoyant anti tartre désinfectant pour toutes surfaces des sanitaires.
- *ENRICHI EN BIOSURFACTANTS (tensioactifs naturels fabriqués par des micro-organismes) pour un plus grand pouvoir désincrustant sur tous les supports.
- 99,9 % des ingrédients sont d'origine minérale, végétale ou biotechnologique.

PROTECTION :

- Désinfectant :
 - Bactéricide : EN 1276** et EN 13697* 5 minutes,
 - Levuricide : EN 1275* C. albicans en 15 minutes,
 - Virucide : Actif sur Coronavirus représentative (MHV1) en 5 minutes et sur le virus influenza A/H1N1 selon la norme EN 14476*.

* en condition de propreté ** en condition de saleté

- N'altère pas les supports.

CONSEIL :

- Idéal pour tous types de sanitaires, baignoires, douches, lavabos et urinoirs.

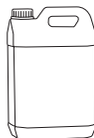


Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

CONDITIONNEMENTS :

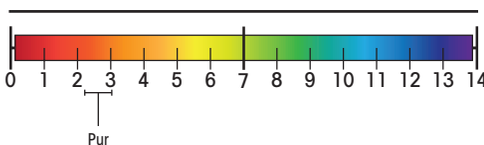


Pulvérisateur
750 mL



Bidon
5 L

pH :



MODE D'EMPLOI :

- Produit prêt à l'emploi, sans dilution.
- Pulvériser sur la surface à nettoyer.
- Laisser agir selon la désinfection souhaitée.
- Frotter si nécessaire.
- Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : Liquide limpide incolore à léger jaune.
 - Densité : 0,999-1,019.
 - Odeur : Non parfumé.
 - Préparation à usage Biocide TP02/04 : ACIDE LACTIQUE (CAS 79-33-4) 0,96 % (m/m) ; ETHANOL (64-17-5) 2,88 % m/m.
 - Composition : moins de 5 % : désinfectant, agents de surface anioniques (dont biosurfactants) ; Potassium Sorbate.
- Contient aussi : eau, correcteur de pH, agents de surface non ioniques.