NETTOYANT DÉSINFECTANT ANTI TARTRE BIOTECHNOLOGIQUE



BIOCIDE DÉTARTRANT

SANITAIRES

ACTION

- Détartrer
- Désinfecter















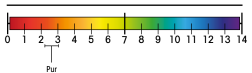


Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur http://detergents.ecocert.com

CONDITIONNEMENTS:







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.
- A partir du 01/01/2026 pour acheter ce produit biocide (formule pour professionnels) vous devrez être détenteur du CERTIBIOCIDE.

https://certibiocide.din.developpement-durable.gouv.fr/faq CONSEIL:

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

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 toutes 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.