

NETTOYANT ANTI-TARTRE DÉSINFECTANT DÉSODORISANT CONCENTRÉ À BASE DE BIOSURFACTANTS



B.3

SANITAIRES

ACTION

- Nettoyer les sanitaires
- Désinfecter les sanitaires



Photo non contractuelle



INNOVATION :

- Solution innovante concentrée permettant le nettoyage quotidien des sanitaires.
- Nettoie et fait briller efficacement les surfaces.
- Prévient la formation du tartre (organique et minéral) en utilisation régulière.
- Enrichie en BIOSURFACTANTS : tensio-actifs issus de micro-organismes, jusqu'à 500 fois plus efficaces qu'un tensio-actif d'origine pétrochimique.
- ÉCONOMIQUE : 1 poche de 5 L = 50 L de produit prêt à l'emploi.
- Parfum léger et délicat.

PROTECTION :

- DÉSINFECTANT : Bactéricide à 5 % en 5 minutes selon EN 1276* ; à 10 % en 5 minutes selon EN 13697+A1* ; Actif sur virus enveloppés (souche de la vaccine) en 15 minutes à 10 % selon EN 14476+A2* . * en conditions de sécurité.
- Sans pictogramme de danger et sans phrase de risque après dilution préconisée.
- Aucune manipulation directe du produit concentré.
- Emballage recyclable : quantité de déchets minimisée.
- Formule concentrée = gain de stockage.
- Sans risque de mésusage : distinction rapide des différentes formules de la gamme BEST par un code couleur et alphanumérique.

CONSEIL :

- Utilisable avec la pompe doseuse et le concept Easy Doz.
- Adapté à l'entretien de la totalité des surfaces sanitaires : émail, chrome, faïences, acier inoxydable, robinetteries, ...

MODE D'EMPLOI :

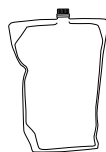
- Diluer à partir de 5 % . ● Pulvériser le produit sur les surfaces à traiter . ● Laisser agir quelques minutes . ● Frotter à l'aide d'une PROFIBRE humide si nécessaire . ● Rincer à l'eau potable en cas de contact avec des matériaux pouvant entrer en contact avec denrées alimentaires . ● Utiliser les biocides avec précautions . Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit .

CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide fluide rose . ● Parfum frais « L'Original » . ● Densité : $1,02 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$. ● Préparation à usage biocide TP02/04 (produit concentré) : ACIDE L-(+)-LACTIQUE (CAS 79-33-4) à 192,00 g/kg ; Ethanol (CAS 64-17-5) à 134,40 g/kg .

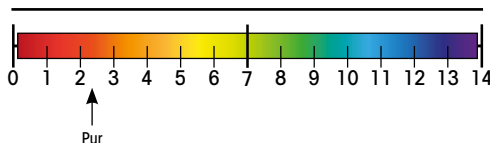


CONDITIONNEMENTS :



Poche
5 L

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- EASY DOZ ● PULVÉRISATEUR B.3 750 ML ● POMPE DOSEUSE ● PROFIBRE

IR :