

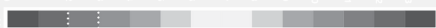
AVANTAGES



- ✓ Nettoie et fait briller
- ✓ Détartre efficacement
- ✓ Bactéricide et levuricide
- ✓ Application facilitée avec son pulvérisateur mousse
- ✓ Produit certifié par ECOCERT

CARACTERISTIQUES

Usage professionnel



Aspect : Liquide limpide

2.5

Parfum : Parfum vert et frais de bambou

DLUO : 730 jours

BIOSURFACTANTS ISSUS DES BIOTECHNOLOGIES

COMPOSITION

Substances actives biocides: ethanol (CAS 64-17-5) 0.96% (m/m), lactic acid (CAS 79-33-4) 0.92% (m/m), moins de 5%: désinfectant, agents de surface anioniques (dont biosurfactants), agents de surface non ioniques (dont biosurfactants), Parfum, Potassium Sorbate, limonene. Contient aussi : Eau, Correcteur de pH, Séquestrants, 99.1% des ingrédients sont d'origine minérale, végétale ou biotechnologique.

CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

6 x 750 mL: Réf. 303030-FR

2 x 5 L: Réf. 303084-FR

1 x 30 L: Réf. 303032-FR

1 x 200 L: Réf. 303033-FR

1 x 1000 L: Réf. 303034-FR

PRODUITS COMPLEMENTAIRES

BIODESCA ORIGINAL: Biorénovateur détartrant sanitaires

GLOBALWAY+ ORIGINAL: Biotraitement multi-usages sanitaires

4D SCALE: Gel wc nettoyant détartrant désodorisant

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité



ECODÉTERGENT



BACTERICIDE
EN 13697 EN 1276



LEVURICIDE
EN 1275



BIOTECHNOLOGIE

NAT'SAN

NETTOYANT DÉTARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES



FAIENCES



WC



SALLE DE BAINS



URINOIRS

DES SANITAIRES PLUS PROPRES, PLUS SAINS

NAT'SAN nettoie, détartré et désinfecte efficacement toutes les surfaces sanitaires. Formulé avec des biosurfactants ultra-puissants selon le procédé BIOSURF®, il permet un nettoyage complet de l'ensemble des sanitaires (WC, urinoirs, douches, robinetterie, faïences, murs, sols, etc.). Pour des sanitaires plus sains, NAT'SAN, est bactéricide selon les normes EN 1276 en condition de saleté (5 min), EN 13697 en condition de propreté (10 min) et levuricide selon la norme EN 1275 (15 min). Avec une utilisation régulière, l'impact environnemental du nettoyage est grandement réduit.

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



EFFICACITÉ



SÉCURITÉ



PROTECTION

NAT'SAN bénéficie du procédé BIOSURF® (biosurfactants ultrapuissants), associé au pouvoir détartrant de l'acide lactique. Il est désinfectant selon les normes EN 1276, EN 13697 et EN 1275.

NAT'SAN : Son pulvérisateur mousse limite les risques d'inhalation.

NAT'SAN est éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable (sauf pour les POCHES). Il est certifié par ECOCERT.

MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi.
1. Pulvériser uniformément sur les surfaces à nettoyer
2. Laisser agir 5 minutes minimum (en fonction de la désinfection)
3. Frotter à l'aide d'une éponge humide
4. Rincer à l'eau claire
Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits.

DESINFECTION TP02 - TEMPS DE CONTACT

Levuricide Candida Albicans	EN 1275	15 min
Bactéricide	EN 13697	10 min *
Bactéricide	EN 1276	5 min **

* en condition de propreté ** en condition de saleté

ECOWAY® : Une gamme complète sans étiquetage de risque pour professionnels.