



*L'efficacité écologique
au service des hommes
et de la nature*

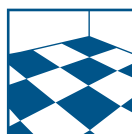


sharing our passion

PolGreen Sani DES

Détergent détartrant désinfectant sanitaire certifié Ecocert

- Nettoyage et entretien journalier des sanitaires
- Parfum menthe
- Non allergène
- Sans VLEP contraignantes (Valeurs Limites d'Exposition Professionnelle - EU, BE, FR)
- Certifié Ecocert



Product
info





Sani DES

Détergent détartrant désinfectant sanitaire certifié Ecocert

DESRIPTIF

Nettoyant désinfectant détartrant conçu pour des interventions journalières de nettoyage et d'entretien des unités sanitaires. Parfum menthe.
Produit agréé pour le contact alimentaire.

UTILISATION

- Phase lavage: vaporiser les petites surfaces ou laver à l'aide d'une frange pour les sols. Evacuer la solution résiduelle puis rincer à l'eau claire.
- Phase détartrage en sanitaire ou autres locaux couverts d'un film calcaire: vaporiser ou étaler sur les surfaces à l'aide d'une frange. Récuser à l'aide d'une éponge ou d'une monobrosse équipée du disque adéquat. Evacuer la solution résiduelle puis rincer à l'eau claire.

DOSAGE

- Nettoyage & désinfection: 2% (1 dose/spray de 1L ou 4 doses/seau de 4L). Temps de contact: 15 minutes.
- Détartrage approfondi: 5% (2,5 doses/spray de 1L).

NORMES

| Propriété | Norme |
|-------------|--|
| Bactéricide | EN1276: 2% - 15min à 20°C EN1276: Salmonella typhimurium, Enterobacter cloacae, Lactobacillus brevis, Campylobacter jejuni, Listeria monocytogenes (souches additionnelles): 2% - 15min à 20°C EN13697: 3% - 15min à 20°C EN13697: Salmonella typhimurium; Enterobacter cloacae; Lactobacillus brevis; Campylobacter jejuni; Listeria monocytogenes (souches additionnelles): 5% - 15min à 20°C |
| Levuricide | EN1650: 3% - 30min à 20°C EN13697: 12,5% - 30min à 20°C |
| Virucide | EN14476: virucidie générale (Poliovirus): 12,5% - 60min à 20°C EN14476: virucidie à spectre limité (Adenovirus, Murine norovirus): 3% - 15min à 20°C EN14476: Human Rotavirus (souches additionnelles): 2% - 5min à 20°C EN14476 : Bovine Coronavirus (souches additionnelles): 1% - 5min à 20°C |

Tests effectués en conditions de saleté simulées

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur: incolore à jaune
- Parfum: menthe
- pH pur: 2,5 ± 0,5

COMPOSITION

- 97% du total des ingrédients sont d'origine naturelle
- Matière active: LACTIC ACID (CAS 79-33-4): 28,8%
- Composition: : >30% eau; 15-30% désinfectant; 5-15% agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, CITRIC ACID; <5% séquestrants, correcteur d'acidité, parfum

STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage original fermé. Conserver à l'abri du gel.

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

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

EMBALLAGES



| Conditionnement | Référence | Code EAN |
|-----------------|-----------|----------------|
| Carton 2x5L * | 2500658 | 05411283255868 |
| Carton 6x1L * | 2280844 | 05411283224482 |

Tous nos emballages sont 100% recyclables.
Les flacons marqués d'un * contiennent du plastique recyclé.