ECOBASE



POWER'SAN

NETTOYANT DÉTARTRANT DÉSINFECTANT SANITAIRES CONCENTRE VIRUCIDE EN 14476, BACTÉRICIDE ET LEVURICIDE EN 13697.

CARACTÉRISTIQUES

Usage professionnel

Aspect: Liquide limpide

Parfum: Fraîcheur aromatique

DLUO: 730 jours



tergent certifié par ECOCERT eenlife selon le référentiel ECOCERT « odétergent » disponible sur p://detergents.ecocert.com

COMPOSITION

Substance active Biocide: Acide lactique (CAS 79-33-4): 28.8% (m/m) De 15 à 30%: désinfectant, de 5 à 15%: agents de surface anioniques, agents de contient aussi: correcteur d'acidité, solvant, séquestrants, bases, parfum.

98% des ingrédients sont d'origine naturelle. FDS disponible sur demande

CONDITIONNEMENTS **DISPONIBLES**

6 x: Réf. 402002-FR 2 x : Réf. 402003-FR 2 x: Réf. 402018-FR 1 x 30 L: Réf. 402004-FR 1 x 200 L: Réf. 402005-FR 1 x 1000 L: Réf. 402006-FR

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité









POWER'SAN

Nettoyant détartrant désinfectant sanitaires concentré









SALLE DE BAINS

POWER'SAN nettoie, détartre, désinfecte, désodorise et rénove efficacement toutes les surfaces sanitaires (WC, urinoirs, lavabos, douches, robinetterie, faïence, murs, sols, etc.) et permet un nettoyage complet des installations. POWER'SAN est efficace sur tous les types de surfaces : carrelage, émail, céramique, chrome, inox, verre, etc. Sa formule super concentrée répond aux exigences des CHR, écoles, collectivités, etc.

POWER'SAN détartrant et désinfectant grâce au fort pouvoir de l'acide lactique pour éliminer les dépôts de tartre, les traces de savon et autres résidus organiques, même les plus incrustés: il redonne aux installations leur éclat d'origine

Efficace sur Coronavirus selon le test EN14476 + A2 sur Coronavirus bovin à 1% en 5 min en conditions de saleté.

Efficace sur Rotavirus selon le test EN14476 + A1 à 2% en 5 min en conditions de

AMM n°: FR-2023-0075-5-11. Détenteur de l'AMM : OBIOSEED, 94 allée d'Helsinki 83870 Signes

Selon désinfection souhaitée

1% à 15%

Lors de la dilution du produit, verser d'abord la quasi-totalité de l'eau, puis le produit, puis le reste de l'eau. Doser et diluer le produit manuellement à l'aide d'un dispositif adapté: bouchon doseur ou robinet.

MODE D'EMPLOI:

- Diluer le produit (dosage ci-dessus)
- Appliquer uniformément sur les surfaces à nettoyer. Laisser agir selon la désinfection souhaitée.
- Frotter à l'aide d'une microfibre Rincer à l'eau claire et faire briller.

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Utilisez les produits biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Rincez le matériel après usage.

TP2 - Produits pour désinfecter les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier qui ne sont pas utilisés en contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux





DESINFECTION TP02 - TEMPS DE CONTACT

Bactéricide	EN 13697	15 min **	3 %
Bactéricide	EN 1276	15 min **	3 %
Levuricide Candida Albicans	EN 13697	15 min **	15 %
Levuricide Candida Albicans	EN 13697	30 min **	12.5 %
Levuricide Candida Albicans	EN 1650	30 min **	3 %
Virucide Norovirus murin	EN 14476+A1	15 min **	3 %
Bactéricide Salmonella typhimurium	EN 13697	15 min **	5 %
Bactéricide Listeria monocytogenes	EN 13697	15 min **	5 %
Bactéricide Escherichia coli K12	EN 13697	15 min **	2 %
Virucide Rotavirus type humain	EN 14476+A1	5 min **	2 %
Virucide Coronavirus bovin	EN 14476+A2	5 min **	1 %

** en condition de saleté

