

SURFANIOS Premium

Détergent désinfectant
sols et surfaces



- Produit combinant les actions détergente et désinfectante en une opération simultanée
- Efficacité démontrée sur bactéries et moisissures isolées de l'environnement hospitalier
- Produit formulé sans aldéhyde
- Optimisation des données écotoxicologiques

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des sols, murs, matériel médical et dispositifs médicaux non invasifs (stéthoscopes, testeurs de glycémie, marteaux à réflexes...). Convient pour les surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

CARACTÉRISTIQUES

- Solution de couleur verte
- pH du produit pur : 11,2
- pH du produit dilué (0,25%) : environ 8
- Densité : 1,007
- Indice de Réfraction : 1,3587

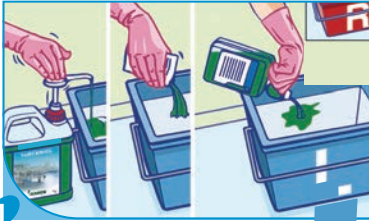
PRODUIT À DILUER
20 ml > 8 L



SURFANIOS Premium

Détergent désinfectant sols et surfaces

MODE D'EMPLOI



1 Remplir un seau de lavage avec 8 litres d'eau. **Dilution à 0,25%** : Verser une dose de 20 ml de SURFANIOS PREMIUM dans le seau de lavage.



2 Après avoir effectué un balayage humide de la pièce, procéder au lavage en respectant le schéma de nettoyage : du fond vers la sortie. Le rinçage est inutile sauf si les zones à traiter sont destinées à être en contact avec la peau, les muqueuses ou les denrées alimentaires



3 Changer de franges autant de fois que nécessaire. Mettre la frange sale dans le récipient prévu à cet effet.



4 Après le nettoyage de chaque secteur, changer la frange, renouveler la solution de lavage.

COMPOSITION

N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (N°CAS 2372-82-9 : 51mg/g), chlorure de didécylméthylammonium (N°CAS 7173-51-5 : 25mg/g), excipients.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux – respectez les précautions d'emploi (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Stockage entre +5°C et +35°C. Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires (Groupe 1-TP 2 & 4) et dispositif médical de classe IIa - usage usage réservé aux professionnels.

CONDITIONNEMENTS

SURFANIOS Premium

- 1 500 sachets de 20 ml.....Ref. 1917.129
- 2 12 flacons doseurs de 1 litre.....Ref. 1917.092
- 3 4 bidons de 5 litres avec 1 pompe doseuse de 20 ml.....Ref. 1917.036

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1040, EN 13727, EN 1276	5 minutes
	EN 13697	30 minutes/0.25%
		15 minutes/0.5%
	BMR selon EN 1276 BMR selon EN 13697	5 minutes 15 minutes
Mycobactéries	Mycobacterium terrae : EN 14348, EN 14563	60 minutes/0.25% 30 minutes/0.5%
	Levures	EN 1275, EN 13624, EN 1650
EN 13697		30 minutes/0.25% 15 minutes/0.5%
Moisissures	EN 1275	15 minutes
	EN 1650	120 minutes
	EN 13697	30 minutes
Virus	HIV-1, PRV (virus modèle de HBV), BVDV (virus modèle de HCV), HSV, Rotavirus, Vacciniavirus	5 minutes
	Coronavirus (virus modèle du SRAS)	15 minutes

L'ensemble des activités antimicrobiennes du produit est inclus dans le dossier scientifique, disponible sur simple demande.



FR1917-150728- Photos non contractuelles