



# DÉTERGENT DÉSINFECTANT SOLS ET SURFACES

## SURFANIOS Premium

### DÉTERGENT DÉSINFECTANT SOLS ET SURFACES

Nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux non invasifs avant leur utilisation et selon leur notice d'utilisation  
Application biocide: pour les surfaces générales.

- Double action : combinaison de détergent et de désinfectant action dans une opération simultanée
- Large spectre d'efficacité dans des temps de contact courts
- Agent chélateur facilement biodégradable



# SURFANIOS Premium

Détergent Désinfectant Sols et Surfaces



Surfanios Premium  
5 L Bidon

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Solution de couleur verte
- pH du produit pur : 10.9
- pH du produit dilué (0,25%) : environ 8,5
- Densité à 20°C : 1,009 g/ml
- Refraction index: 1.3587

## PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

EFFICACITÉ	RATIO DE MÉLANGE	TEMPS D'ACTION
Bactéricide - selon : EN 13727* (5 min 0,25%), EN 16615* (15 min, 0,25%)	0,25 %	15 min
Levuricide - selon : EN 13624* (15 min, 0,25%), EN 16615* (15 min, 0,25%)	0,25 %	15 min
Tuberculocide - selon EN 14348*	0,50 %	30 min
Actif sur les virus enveloppés selon EN 14476*	0,25 %	5 min
Virucide à spectre limité selon EN 14476*	2,0 %	30 min
EN 14476* Adenovirus	1,0 %	30 min
EN 14476* Norovirus (MNV)	1,0 % / 2,0 %	60 min / 30 min

\* conditions de saleté

## INFORMATIONS DE COMMANDE

PRODUIT	CONDITIONNEMENT (UNITÉ)	NUMÉRO D'ARTICLE
SURFANIOS Premium	4 x 5 L Bidon	3101190

## DOMAINE D'APPLICATION

Détergent Désinfectant Sols et Surfaces. Nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux non invasifs avant leur utilisation et selon leur notice d'utilisation Application biocide: pour les surfaces générales.

## MODE D'EMPLOI

Solution concentrée.

Diluer le concentré avec de l'eau jusqu'à la concentration souhaitée.

Pour diluer par exemple à une concentration de 0,25% (2,5 ml / l), ajouter 20 ml pour 8 litres d'eau froide ou chaude (max. + 60 ° C).

Appliquer en quantité suffisante (+/- 30 ml/m<sup>2</sup>).

Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée.

Pour les dispositifs médicaux : rincer abondamment à l'eau de réseau pour éliminer toute trace de produit.

Pour les applications biocides: Le rinçage est inutile sauf pour les zones à traiter en contact avec la peau.

Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène en place.

Dossier scientifique (efficacité, compatibilité...) disponible sur demande.

## INGRÉDIENTS

N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (N°CAS 2372-82-9 : 51 mg/g), Chlorure de didécylidiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5 : 25 mg/g), tensioactifs non ioniques, agents séquestrants, parfum, colorant et excipients.

## CERTIFICATS

Dispositif médical et biocide. L'activité antimicrobienne complète de SURFANIOS Premium est incluse dans le dossier scientifique, disponible sur demande.

## STOCKAGE

Stockage : entre +5°C et +25°C.

## VEILLEZ A LA PRUDENCE LORS DE L'UTILISATION DE PRODUITS BIOCIDES ET MEDICAUX

L'étude de l'étiquette et des informations sur le produit est obligatoire avant toute utilisation.



PRODUIT RESERVE A L'USAGE PROFESSIONNEL.



CE  
0459

LABORATOIRES ANIOS  
1, Rue de l'Espoir  
59260 Lezennes  
France

ECOLAB (SCHWEIZ) GmbH  
Kägenstrasse 10  
CH-4153 Reinach  
Switzerland

ECOLAB®

www.ecolab.com