

SURFANIOS

SURFANIOS CITRON

Détergent désinfectant
sols et surfaces



- Produits de référence commercialisés depuis 1990
- Produits combinant les actions détergente et désinfectante en une opération simultanée
- Efficacité démontrée sur bactéries et moisissures isolées de l'environnement hospitalier
- Actif sur Legionella pneumophila
- Produits formulés sans aldéhyde
- Produits inclus dans la liste positive S.F.H.H.

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des sols, murs, matériels et dispositifs médicaux.

CARACTERISTIQUES

- Solution limpide de couleur bleu-verte agréablement parfumée.
- Utilisable en eau froide ou chaude (jusque +60°C).
- Large compatibilité avec les matériaux et revêtements de surfaces : pH proche de la neutralité à la dilution d'emploi.
- pH du produit pur : environ 12.
- pH du produit dilué : environ 8,5.
- Non corrosif (absence d'oxydant).

**PRODUIT
A DILUER**
soit 20 ml → 8 L



0,25%

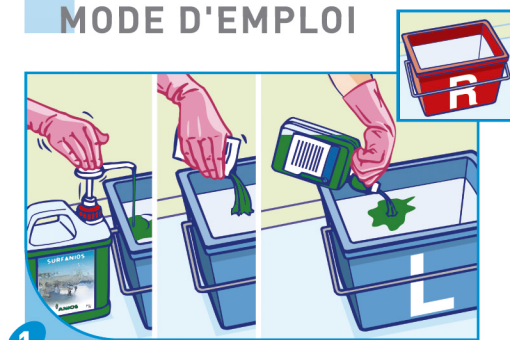


SURFANIOS

SURFANIOS CITRON

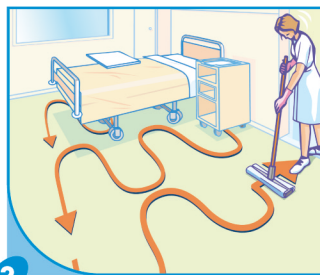
Détergent désinfectant sols et surfaces

MODE D'EMPLOI



Remplir un seau de lavage et un seau de rinçage avec 8 litres d'eau.

Dilution à 0,25 % : Verser une dose de 20 ml de SURFANIOS dans le seau de lavage.



Après avoir effectué un balayage humide de la pièce, procéder au lavage en respectant le schéma de nettoyage : du fond vers la sortie. Ne pas rincer les surfaces.



Rincer et essorer la chiffonnette avant de la tremper dans le seau de lavage. (Le chariot de ménage ne doit pas être placé dans la chambre mais dans le couloir).

COMPOSITION QUALITATIVE

N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine – CAS N° 2372-82-9 (51 mg/g), chlorure de didécyl diméthyl ammonium – CAS N° 7173-51-5 (25 mg/g), agent séquestrant, tensioactif non ionique, parfum et colorants.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi (établies selon Directive Européenne 99/45/CE). Information disponible sur la Fiche de Données de Sécurité et sur l'étiquette.

Stockage : de +5°C à +35°C.

Produit biocide à usage professionnel (Groupe 1 – TP 2 – Directive 98/8/CE). Déclaré en France à l'INRS.

CONDITIONNEMENTS

SURFANIOS

- 1 500 sachets de 20 ml.....Réf. 350.129
- 2 12 flacons doseurs de 1 litre.....Réf. 350.092
- 3 4 bidons de 5 litres avec 1 pompe doseuse de 20 ml.....Réf. 350.036

SURFANIOS CITRON

- 500 sachets de 20 ml.....Réf. 347.129
- 12 flacons doseurs de 1 litre.....Réf. 347.092
- 4 bidons de 5 litres avec 1 pompe doseuse de 20 ml.....Réf. 347.036

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1040, EN 13727, EN 1276, T 72-300 (BMR), EN 13697	5 minutes
	NF T 72-170, T 72-300 (L. pneumophila)	15 minutes
Mycobactéries	Mycobacterium tuberculosis (B.K.)	15 minutes
	EN 14348 (M. terrae)	30 minutes
Levures / Moisissures	EN 1275 (Candida albicans), T 72-300 (A. niger, A. fumigatus)	15 minutes
	EN 1650 (C. albicans)	5 minutes
Virus	HIV-1, BVDV (virus modèle HCV), PRV (virus modèle HBV), virus Influenza A (H ₁ N ₁)	5 minutes
	Influenza virus (H ₅ N ₁)	15 minutes

