

# 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

### INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des sols, murs et matériel médical.

### 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%

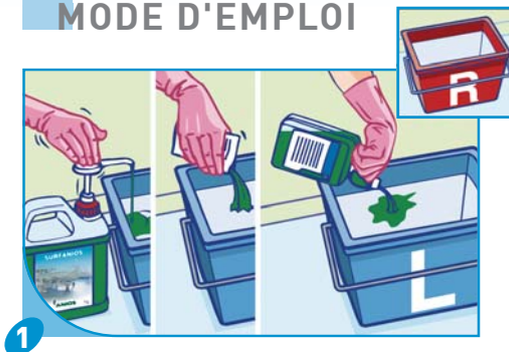


# SURFANIOS

## SURFANIOS CITRON

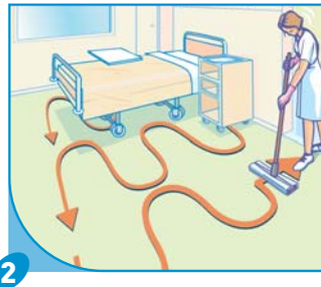
Détergent désinfectant sols et surfaces

### 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

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

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon la Directive 99/45/CE et ses adaptations). Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Stockage : de +5°C à + 35°C.

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces (Groupe 1 - TP 2). Usage réservé aux professionnels.

### 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), NF T 72-170, T 72-300 (L. pneumophila)	5 minutes
		15 minutes
Mycobactéries	Mycobacterium tuberculosis (B.K.) EN 14348 (M. terrae)	15 minutes
		60 minutes
Levures / Moisissures	EN 1650 (C. albicans)	5 minutes
	EN 1275 T 72-300 (A. niger, A. fumigatus) EN 13624 (C. albicans)	15 minutes
	EN 13624	60 minutes
Virus	HIV-1, BVDV (virus modèle HCV), PRV (virus modèle HBV), virus Influenza A (H <sub>1</sub> N <sub>1</sub> )	5 minutes

