

# ANIOS SPS Premium

Détergent  
détartrant  
désinfectant  
sanitaires



- **Formulation Aniosafe:** sur base acide lactique et acide glycolique
- **Produit non corrosif :** Formulé sans acide fort
- **Haut pouvoir détartrant**
- **Large spectre antimicrobien**
- **Action simultanée de nettoyage détartrage et désinfection**
- **Produit prêt à l'emploi**

## INDICATIONS

Nettoyage, détartrage et désinfection des sanitaires, de toutes surfaces émaillées, inox ou plastiques.

## CARACTERISTIQUES

- Liquide limpide bleu.
- pH du produit  $\approx$  2

Dès  
5 min

PRODUIT PRET  
A L'EMPLOI



# ANIOS SPS Premium

Détergent, détartrant, désinfectant sanitaires

## MODE D'EMPLOI



**1** Produit prêt à l'emploi. Appliquer sur les surfaces à nettoyer.



**2** Laisser agir 5 minutes minimum. Frotter si nécessaire.



**3** Rincer. Laisser sécher.

## COMPOSITION

- Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (1,5 mg/g),
- Acide lactique (26,4 mg/g) / Acide Glycolique (21,0 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 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 (Groupe 1 - TP 2) - usage réservé aux professionnels.

## CONDITIONNEMENT

12 flacons de 750 ml  
avec pulvérisateur mousseur.....Réf. 2201.515

## PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 13697, EN 1276, EN 13727, EN 13697	5 minutes
Levures	EN 1275, EN 1650, EN 13624, EN 13697	15 minutes
Moisissures	EN 1275, EN 13697	15 minutes
	EN13624	60 minutes
Virus	Selon EN 14476 : BVDV (virus modèle HCV) PRV (virus modèle HBV)	5 minutes

