

ANIOS SPS Premium

Détergent
Détartrant
Désinfectant



- **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 incolore.
- pH produit pur : mini 2.1 - maxi 2.5

PRODUIT PRÊT
A L'EMPLOI



ANIOS SPS Premium

Détergent, Détartrant, Désinfectant

MODE D'EMPLOI



1

Solution prête à l'emploi.
Vaporiser uniformément en assurant le contact avec toute la surface, essuyer la surface avec une lingette propre et laisser sécher.
Ou, appliquer le produit sur une lingette propre, essuyer la surface.



2

Appliquer en quantité suffisante (+/- 30 ml/m²) et respecter le temps de contact indiqué.
Frotter si nécessaire.



3

Rincer à l'eau potable après usage.
Pour la fréquence d'utilisation et le nettoyage du matériel d'application, se référer au plan d'hygiène en place.
Compatible avec les matériaux et métaux rencontrés dans les salles d'eau, sanitaires...

COMPOSITION

100g de produit contiennent : 0.15 g de chlorure de didécylméthylammonium (N°CAS 7173-51-5), 2.56g d'acide lactique (N°CAS 79-33-4), 2.03g d'acide glycolique (N°CAS 79-14-1).

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetages des produits chimiques). Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
Stocker entre +5°C et +25°C.
Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces (Groupe 1 - TP2) - usage réservé aux professionnels.

CONDITIONNEMENT

12 flacons de 750 ml avec pulvérisateur mousseur..... Réf. 2201.515
4 bidons de 5 L Réf. 2201.028

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 16615*, EN 17387* EN 13727*	15 minutes 5 minutes
Levures	EN 16615*, EN 13624*, EN 17387*	15 minutes
Virus enveloppés	Selon EN 14476*/EN 16777	5 minutes

*=conditions de saleté.

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

