

## Anios SPS Premium, réf. 3483P



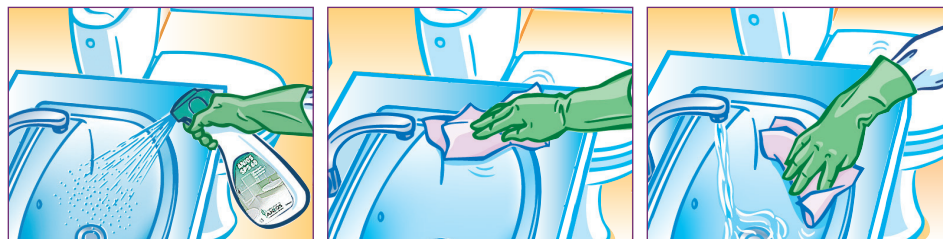
### Description

- Spray nettoyant 3 en 1 : détergent, détartrant et désinfectant.
- Conçu pour l'entretien quotidien des sanitaires et de toutes les surfaces émaillées, inox ou plastiques.
- Produit non corrosif : formulé sans acide fort.
- Haut pouvoir détartrant.
- Large spectre antimicrobien.
- Produit prêt à l'emploi.

### Caractéristiques techniques

- **Composition** : - Chlorure de didécyltriméthylammonium (1,5 mg/g) ;  
- Acide lactique (26,4 mg/g) / Acide Glycolique (21,0 mg/g) ;  
- Excipients.
- **Aspect** : liquide limpide bleu.
- **pH du produit** : ≈ 2.
- **Conditionnement** : flacons de 750 ml avec pulvérisateur mousseur.
- **Conditions de stockage** : stocker à une température entre 5 et 30°C.

### Mode d'emploi



- Produit prêt à l'emploi. Appliquer sur les surfaces à nettoyer.
- Laisser agir 5 minutes minimum. Frotter si nécessaire.
- Rincer. Laisser sécher.

### Précautions d'emploi

- **Dangereux** : respecter les précautions d'emploi (Etablies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques).
- Utiliser les biocides avec précaution.
- Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces (Groupe 1 – TP2 ) - usage réservé aux professionnels.

| Propriétés microbiologiques |  |                  |
|-----------------------------|--|------------------|
| Actif sur                   | Normes   | Temps de contact |
| Bactéries                   | EN 1040, EN 13697, EN 1276, EN 13727                             | 5 minutes        |
| Levures                     | EN 1275, EN 1650, EN 13624, EN 13697                             | 15 minutes       |
| Moisissures                 | EN 1275, EN 13697  | 15 minutes       |
|                             | EN 13624   | 60 minutes       |
| Virus                       | Selon EN 14476 : BVDV (virus modèle HCV), PRV (virus modèle HBV) | 5 minutes        |