

## Stéranios 2 % et Opaster'Anios - Désinfection totale à froid des instruments

Désinfectant à froid des instruments.

### Stéranios 2 %

- Simple : pas d'activateur de pH neutre
- Efficace : bactéricidie, fongicidie et virucidie en 20 minutes, sporicidie en 1 heure

### Opaster'Anios

- Désinfectant de haut niveau pour dispositif médical themosensible
- Activité bactéricide, virucide, fongicide, et mycobactéricide en 5 min
- Effet anticorrosif vi-à-vis des métaux stérile ou filtrée 0,2 µm
- Large compatibilité avec tout type de matériaux
- Actif sur Clostridium difficile 0127



### Mode d'emploi

- + Prêt à l'emploi : ne pas diluer.
- + Nettoyer et rincer très soigneusement tout instrument avant le trempage.
- + Temps de trempage selon le spectre d'efficacité recherché :
  - bactéricidie, fongicide, virucidie : 20 minutes.
  - sporicidie : 1 heure.

## Opaster'Anios

Réf.	Désignation	€
059917A	Opaster'Anios, bidon de 5 litres	NC -
059917	Opaster'Anios, 4 bidons de 5 litres	NC -
059987	Bandes de contrôle - tube de 50	NC -

## Steranios 2 %

Réf.	Désignation	€
059605	Steranios 2 %, 4 bidons de 5 litres	NC -

## Bacs de trempage ANIOS

Bacs de trempage pour le ramassage, la pré-désinfection de l'instrumentation.

- Deux modèles : 2 et 5 litres
- A utiliser avec SterAnios et Aniosyme DD1
- Version 2 litres avec ou sans fente sur le couvercle

Réf.	Modèle	Dim. int. (mm)	Dim. ext. (mm)	€
059815	2 l.	230 x 170 x 90	295 x 200 x 130	NC -
059817	2 l. avec fente	230 x 170 x 90	295 x 200 x 130	NC -
059816	5 l.	365 x 255 x 125	430 x 290 x 125	NC -



## Bacs de trempage autoclavables

- Pour la pré-désinfection et la désinfection
- Bac en polypropylène autoclavable à 134 °C pendant 18 min
- Équipé d'une poissonnière et d'un couvercle

Réf.	Désignation	Dimensions L x L x h (mm)	Volume (l)	€
972536	Bac + plateau	890 x 200 x 145	12	NC -



## Bacs de trempage non autoclavables

- Pour la pré-désinfection et la désinfection
- Équipé d'une poissonnière et de poignées creuses
- Couvercle transparent antiprojection facilitant l'introduction d'objets sans ouverture du couvercle

Réf.	Désignation	Dimensions L x L x h (mm)	Volume (l)	€
972539	Bac sans robinet	390 x 290 x 170	10	NC -
972540	Bac avec robinet	615 x 400 x 220	30	NC -

