

## SterAnios 2% désinfectant - cubi 5 L



### Codes produits :

Référence 140252

### caractéristiques du produit :

Conditionnement: 5 L

Application: Instrumentation

Format: Bidon

Action: Désinfectant

### Description brève du produit :

SterAnios 2%, désinfectant de haut niveau de la marque Anios, prêt à l'emploi. Efficace en 10 min sur bactéries, virus, mycobactéries, et compatible avec tout type de matériaux pour une désinfection optimale.

### Description du produit :

Steranios est un désinfectant de haut niveau contenu dans un cubitainer de 5L.

- Désinfection totale des instruments et du matériel.
- Actif sur bactéricide, fongicide, sporicide, virucide (HIV, Hépatite B) selon norme AFNOR.
- Cette solution prêt à l'emploi se conserve 30 jours dans son bain de trempage.
- Temps de trempage : 10 min.
- Vendu en cubi de 5l.

Afin d'obtenir une stérilisation, il faut tout d'abord utiliser un décontaminant (Hexanios) puis un désinfectant (Stéranios)

### Indications :

Désinfectant de haut niveau des dispositifs médicaux : matériel chirurgical et médical, matériel d'endoscopie et matériel thermosensible.

### Composition :

Solution de glutaraldéhyde (2%) tamponnée à pH 6, en présence d'un catalyseur d'effet de surface, colorant et excipients.

## Propriétés microbiologiques :

- Bactéricide en 5 min, 20°C (EN 13727, EN 145611. Actif sur SARM en 5 min, 20°C (EN 13727]).
- Mycobactéricide en 10 min, 20°C (EN 14348, EN 145631).
- Fongicide en 10 min, 20°C (EN 13624, EN14562).
- Virucide en 10 min, 20°C (EN 14476).
- L'activité sporicide est démontrée en 1h, 20°C (NF T 72-230/231) et pour des temps de contact prolongés (EN 13704).

## Mode d'emploi :

Produit prêt à l'emploi pour usage professionnel. Ne pas diluer. Nettoyer et rincer soigneusement le dispositif médical avant trempage dans STERANIOS 2%. Couvrir le bac. Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée. N'ajouter aucun produit dans STERANIOS 2%. Rincer abondamment à l'eau stérile ou filtrée pour éliminer toute trace de produit. Sécher soigneusement le dispositif médical. Pour garantir l'efficacité du désinfectant, contrôler le taux de glutaraldéhyde avec une bandelette de test STERANIOS 2% en début de séance, à la reprise d'activité après interruption et une fois par jour minimum. Conservation maximale du bain de trempage : 7 jours [Instruction n°220 du 4 juillet 2016]. Dossier scientifique (efficacité, compatibilité...) disponible sur demande.

## Précautions d'emploi :

- **DANGER** : Contient du glutaraldéhyde qui peut provoquer une sévère irritation des yeux et une irritation cutanée. Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. À utiliser dans des zones bien ventilées. Ne pas respirer les vapeurs. Éviter tout contact avec les yeux. Porter des gants de protection. Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire. En cas de symptômes respiratoires : appelez un centre antipoison ou un médecin.
- **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX** : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
- **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU** : laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Tenir hors de portée; des enfants. Ne pas réutiliser l'emballage. Eliminer le produit non utilisé et son récipient comme un déchet dangereux. Stocker dans un endroit bien ventilé. Dispositif médical de classe IIb [année d'apposition du marquage CE : 2010).

## Attributs du produit :