



DÉSINFECTANT DE HAUT NIVEAU PRÊT À L'EMPLOI

STERANIOS 2% ET BANDELETTES DE CONTRÔLE

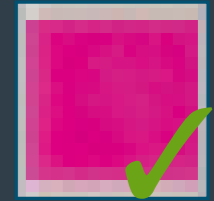
**POUR DISPOSITIFS MÉDICAUX,
ÉQUIPEMENTS CHIRURGICAUX ET
MÉDICAUX, ÉQUIPEMENTS D'ENDOSCOPIE
ET ÉQUIPEMENTS THERMOSENSIBLES**

- Solution prête à l'emploi: sans activateur
- Actif sur les bactéries, levures, moisissures, virus et mycobactéries en 10 minutes
- Contrôle de la conformité de la solution désinfectante par bandelettes réactives (toutes les 4 heures)

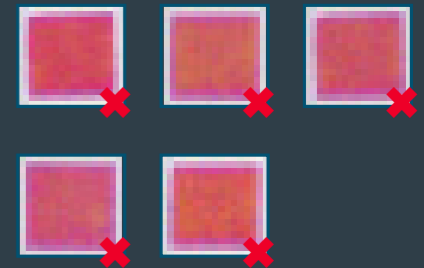


**LECTURE APRÈS
15 SECONDES:**

Conforme
Rose uniforme



Non Conforme
Rose orange



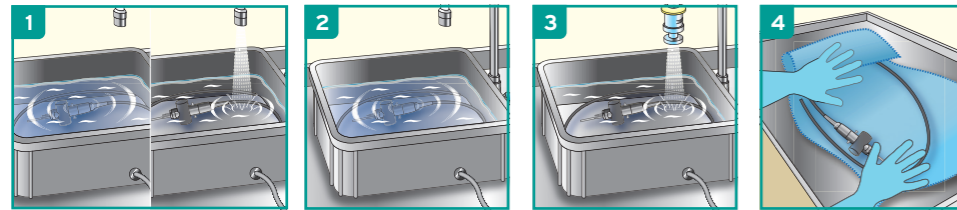
STERANIOS 2%

Pour dispositifs médicaux, équipements chirurgicaux et médicaux, équipements d'endoscopie et équipements thermosensibles

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- Solution limpide verte
- Solution de glutaraldéhyde à 2% tamponnée à pH 6 (citrate de sodium)
- Large compatibilité avec tout type de matériaux

MODE D'EMPLOI



- Étape de pré-désinfection:** Nettoyer le dispositif médical avec un détergent ou un produit pré-désinfectant. Rincer abondamment.
- Étape de désinfection:** Verser la solution. Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée. Garder le bain de trempage couvert pendant le temps de contact. N'ajouter aucun produit dans STERANIOS 2%.
- Rincer abondamment à l'eau stérile ou filtrée (0,2 µm) pour éliminer toute trace de produit. Pour le matériel d'endoscopie: les parties internes et externes du dispositif médical.
- Sécher avec un champ à usage unique. Garder le dispositif médical le plus aseptiquement possible pour le réutiliser.

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.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

ACTIVITÉ/CONDITIONS	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide* selon EN 13727/EN 14561*	5 min
Levuricide* selon EN 13624/EN 14562*	5 min
Fongicide* selon EN 13624/EN 14562*	10 min
Tuberculocide* selon EN 14348/EN 14563*	10 min
Mycobactéricide* selon EN 14348/EN 14563*	10 min
Virucide* selon EN 14476/EN 17111*	10 min
Sporicide vis-à-vis de C. Difficile* selon EN 17126*	60 min

*= Conditions de propreté

INFORMATION

PRODUIT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Steranios 2%	4 bidons de 5 L	382.034
Steranios 2%	1 bidon de 2 L	382.062
Steranios 2%	Tube de 100 bandelettes de contrôle	100.987

INDICATIONS

Désinfectant de haut niveau des instruments thermosensibles et du matériel d'endoscopie.

MODE D'EMPLOI

Solution prête à l'emploi. Ne pas diluer. Nettoyer et rincer soigneusement le dispositif médical avant trempage dans STERANIOS 2%.

- Étape de pré-désinfection:** Nettoyer le dispositif médical avec un détergent ou un produit pré-désinfectant. Rincer abondamment.
- Étape de désinfection:** Verser la solution. Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée. Garder le bain de trempage couvert pendant le temps de contact. N'ajouter aucun produit dans STERANIOS 2%.
- Rincer abondamment à l'eau stérile ou filtrée (0,2 µm) pour éliminer toute trace de produit. Pour le matériel d'endoscopie: les parties internes et externes du dispositif médical.
- Sécher avec un champ à usage unique. Garder le dispositif médical le plus aseptiquement possible pour le réutiliser.

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: 30 jours sauf pour la France 7 jours.

COMPOSITION

Solution de glutaraldéhyde (2%) tamponnée à pH 6, surfactant, colorant et excipients.

CONDITIONS DE STOCKAGE

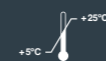
Dangereux. Respectez les précautions d'emploi (élaboré selon les règles européennes en vigueur concernant la classification et l'étiquetage des produits chimiques). Stockage: entre +5°C et +25°C.

CERTIFICATS

Dispositif médical. L'activité antimicrobienne complète de Steranios 2% est incluse dans le dossier scientifique, disponible sur demande.

POUR UNE UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DES DISPOSITIFS MÉDICAUX

Merci de consulter l'étiquette et les informations du produit.



USAGE RÉSERVÉ AUX PROFESSIONNELS.

BANDELETTES STERANIOS 2% (Bandelettes réactives)

INDICATIONS

100 bandelettes de contrôle du taux de glutaraldéhyde dans la solution de STERANIOS 2%.

MODE D'EMPLOI

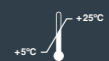
- Tremper la bandelette pendant une seconde, la sortir en la secouant pour éliminer l'excès de liquide
- Lecture après 15 secondes:
Rose uniforme - CONFORME
Rose orange - NON CONFORME
- Ne jamais interpréter un résultat obtenu plus de 30 secondes après trempage
- Pour la fréquence d'utilisation, se reporter au mode d'emploi de l'étiquette du STERANIOS 2%

CONDITIONS DE STOCKAGE

Refermer le tube après prélèvement d'une bandelette. Conserver à l'abri de l'humidité. Respecter la date limite d'utilisation reprise sur l'étiquette. Se conserve 90 jours après ouverture. Stocker entre +5°C et +25°C.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Éliminer le produit et son récipient en prenant toutes les précautions d'usage. Usage réservé aux professionnels.





LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distribué par :
LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

