

STERANIOS 2%

Υψηλού βαθμού απολυμαντικό
Υγρό ψυχρής αποστείρωσης



- Διάλυμα έτοιμο για χρήση:
Απουσία ενεργοποιητή
- Δραστικό έναντι βακτηρίων,
ζυμών, μυκήτων, ιών και
μυκοβακτηρίων σε 10 λεπτά
- Δραστικό έναντι βακτηριακών
σπόρων σε 1 ώρα
- Δυνατότητα ελέγχου της
συμβατότητας του
απολυμαντικού διαλύματος με
δείκτες ελέγχου
- Σταθερότητα του διαλύματος
κατά την χρήση: 30 ημέρες

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Υψηλού βαθμού απολύμανση/ Ψυχρή αποστείρωση ιατροτεχνολογικών συσκευών, χειρουργικού, ιατρικού, ενδοσκοπικού και θερμοευαίσθητου εξοπλισμού

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Διαυγές πράσινο διάλυμα.
- Δραστικό έναντι του ελικοβακτηρίου του πυλωρού.
- Διάλυμα γλουταραλδεΐδης 2% ρυθμισμένο σε pH 6 (κιτρικό νάτριο).
- Ολοκληρωμένη δραστικότητα έναντι βακτηριακών σπόρων (μείωση 5 log).
- Ευρεία συμβατότητα με όλα τα υλικά
- Χρόνος ζωής: 3 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με κάθε είδους καθαριστικό προ-απολυμαντικό προϊόν.

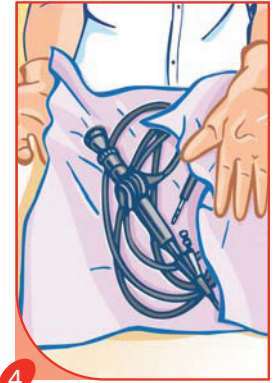
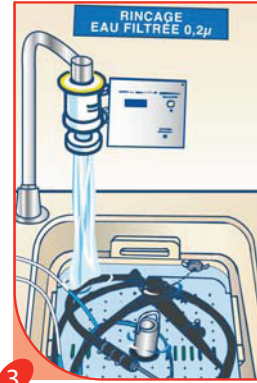
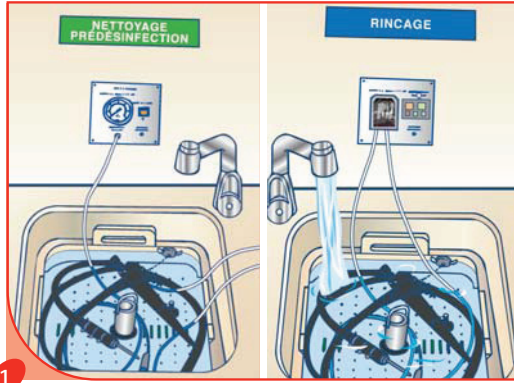
ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ
ΧΡΗΣΗ



STERANIOS 2%

Υψηλού βαθμού απολυμαντικό / Υγρό ψυχρής αποστείρωσης

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



Βήμα προ απολύμανσης: καθαρίστε την ιατρική συσκευή με ένα απορρυπαντικό ή ένα προ-απολυμαντικό προϊόν όπως το ANIOSYME DD1, ANIOSYME DLT PLUS, HEXANIOS G+R ή ANIOSYME PLA II.

Ξεπλύνετε προσεκτικά.

Για ενδοσκοπικό εξοπλισμό: ξεπλύνετε τα εσωτερικά και εξωτερικά τμήματα της ιατρικής συσκευής.

Βήμα απολύμανσης: προσθέστε το διάλυμα. Καλύψτε την λεκάνη.

Χρόνος επαφής: 10 λεπτά ή 1 ώρα ανάλογα με την απαιτούμενη δραστηριότητα.

Μέγιστη διάρκεια χρήσης του διαλύματος βυθισμού: 30 ημέρες.

Ξεπλύνετε προσεκτικά την ιατρική συσκευή με στείρο ή φιλτραρισμένο νερό (0.2 µm) Για ενδοσκοπικό εξοπλισμό: ξεπλύνετε τα εσωτερικά και εξωτερικά τμήματα της ιατρικής συσκευής.

Στεγνώστε με πετσέτα μιας χρήσεως.

Διατηρήστε την ιατρική συσκευή σε όσο το δυνατό άσηπτες συνθήκες μέχρι την επόμενη χρήση.

ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ

Το STERANIOS 2% είναι διάλυμα γλυταραλδεΐδης 2% (εκφρασμένο σε 100% ενεργό συστατικό), ρυθμισμένο σε pH 6 παρουσία επιφανειοδραστικού καταλύτη.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ

Επικίνδυνο. Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης (σε συμμόρφωση με την Οδηγία 99/45/EC και τις προσαρμοσμένες της εκδόσεις). Αποθήκευση από +5°C έως +35°C. Ιατροτεχνολογικό προϊόν κατηγορίας IIb (Οδηγία 93/2/EEC όπως τροποποιήθηκε).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

STERANIOS 2%, Χαρτοκιβώτιο με 4 δοχεία των 5 λίτρων.....κωδ. είδους 382.034

ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

| Δραστικό σε | Πρότυπα | Χρόνος επαφής |
|-----------------------|---|---|
| Βακτήρια | EN 1040, EN 13727, NFT 72-171 EN 14561 | 5 λεπτά |
| | Helicobacter pylori | 10 λεπτά |
| Μυκοβακτήρια | Mycobacterium tuberculosis (TB) | 5 λεπτά |
| | EN 14348 (M. terrae, M. avium) pr EN 14563 (M. terrae) | 10 λεπτά |
| Ζύμες/ Μύκητες | EN 1275, EN 13624, EN 14562 | 10 λεπτά 10 λεπτά |
| | Ιοί | HIV-1, HBV, Herpesvirus, BVDV (υποκατάστατο του HCV) |
| EN 14476 | | 10 λεπτά |
| Βακτηριακοί σπόροι | T 72-301 (C. difficile) | 30 λεπτά |
| | NFT 72-230 | 1 ώρα |
| | Urogenital mycoplasma | 5 λεπτά |

