



STERISEPT

ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΥΓΡΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ & ΘΕΡΜΟΕΥΑΙΣΘΗΤΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΧΩΡΙΣ ΑΛΔΕΥΔΕΣ

Το **Sterisept** είναι συμπυκνωμένο υγρό υψηλού επιπέδου απολύμανσης χωρίς φαινόλες, αλδεΐδες και φωσφατικά, για χρήση με βυθισμό και σε πλυντήρια υπερήχων. Παραμένει ενεργό για **28 ημέρες**. Αφαιρεί αίμα, πρωτεΐνες, εκκρίσεις και λίπη.

Κατάλληλο για τον καθαρισμό και την απολύμανση ιατρικών εργαλείων, θερμοσταθερών και θερμοευαίσθητων εργαλείων όπως ενδοσκόπια, εργαλεία οφθαλμολογικής, βρογχοσκόπια, εργαλεία βιοψίας, σωλήνες διασωλήνωσης, λαρυγγοσκόπια, αναπνευστικούς σωλήνες, νεφροειδή, σκωραμίδες, εργαστηριακά όργανα, οδοντιατρικά εργαλεία κλπ. Χρησιμοποιείται και σαν προ-απολυμαντικό.

Περιέχει τρεις ισχυρούς απολυμαντικούς παράγοντες (αμίνες και δύο είδη τεταρτοταγών αλάτων αμμωνίου) που το κάνουν ευρέως αποτελεσματικό ακόμα και σε βακτήρια που αποκτούν ανοχή στα κοινά απολυμαντικά, ως εκ τούτου δεν απαιτεί αντικατάσταση μετά από κάποιο διάστημα.

Περιέχει αντιδιαβρωτικούς παράγοντες και είναι φιλικό προς τα υλικά κατασκευής των εργαλείων. Είναι ασφαλές για το περιβάλλον και όλα τα συστατικά του είναι βιοδιασπώμενα. pH 9.9 – 10.5

ΧΡΗΣΗ: Αποσυναρμολογήστε τα όργανα, αν χρειάζεται, και τοποθετήστε τα μέσα στο διάλυμα σε δοχείο με καπάκι. Τα όργανα πρέπει να καλύπτονται εντελώς από το απολυμαντικό διάλυμα. Μετά τον επιθυμητό χρόνο δράσης, ξεβγάλτε τα καλά. Το έτοιμο προς χρήση διάλυμα θα πρέπει να διατηρείται σε θερμοκρασία όχι κάτω από +5° C. Το **Sterisept** δεν είναι συμβατό με απολυμαντικά βασισμένα σε αλδεΐδη. Πριν το χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά θα πρέπει όλα τα εργαλεία, κυτία και ο εξοπλισμός να πλυθούν από το προηγούμενο απολυμαντικό.

Βακτηριοκτόνο, Μυκητοκτόνο, Φυματιοκτόνο, Gram+ και Gram- (συμπ. M.terrae).

Αδρανοποιεί τους ιούς (συμπ. A(H1N1), A(H1N5), HBV, HIV, HCV, Vaccinia, Herpes simplex, Adeno, Rota).

ΕΝΕΡΓΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ:

Τεταρτοταγείς ενώσεις αμμωνίου 5-15%, πιπεραζίνη, διαλύτες, δωδεκυλοαμίνη 5-15%, μη-ιονικά επιφανειοδραστικά 5-15%, αντιδιαβρωτικοί παράγοντες, σύμπλεγμα παραγόντων φόρμουλας, αντιαφριστικοί παράγοντες.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΙΒΩΤΙΟΥ : 3 X 5 LT

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΧΡΟΝΟΣ
Gram+ & Gram- βακτήρια, μύκητες		
Καθαρές συνθήκες: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Streptococcus faecalis, Candida albicans	0.25%	5 min
Βρώμικες συνθήκες: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Streptococcus faecalis, Candida albicans	3%	15 min
	2%	30 min
	1%	60 min
Φυματίωση (καθαρές & βρώμικες συνθήκες)		
Mycobacterium tuberculosis	3%	15 min
	2%	30 min
	1%	60 min
Ιοί με περίβλημα (βρώμικες συνθήκες)		
HBV / HCV / HIV	3%	15 min
	2%	30 min
	1%	60 min
Ιοί χωρίς περίβλημα		
Rota	1%	1 min
Adeno	0.5%	60 min
Enter	0.5%	60 min

Το προϊόν έχει γνωστοποιηθεί στο Εθνικό Μητρώο Χημικών Προϊόντων (ID 28269) σύμφωνα με το Ν 4254/2014 (ΦΕΚ 85/Α'/7.04.2014)

Συμμορφώνεται με τα κριτήρια EN 13727, EN 1040, EN 1275, EN 1276, EN 14476 & ποσοτικής διαδικασίας M.terrae. Η κατασκευαστική διαδικασία έχει γίνει με βάση τα πρότυπα ISO 9001, ISO 13485 και ISO 14001. Φέρει σήμανση CE σε συμφωνία με την οδηγία Ιατροτεχνολογικών Συσκευών.