

GLUTASEPT S

Έτοιμο προς χρήση διάλυμα για υψηλού βαθμού απολύμανση και ψυχρή αποστείρωση ιατρικών εργαλείων - ενδοσκοπίων και ιατροτεχνολογικών οργάνων



CE 0120

Εφαρμογή

Το Glutasept S είναι ένα υψηλού βαθμού απολυμαντικό με βάση τη Γλουταραλδεΰδη και προορίζεται για:

- Απολύμανση επεμβατικών, μη επεμβατικών ιατρικών εργαλείων, οδοντοιατρικών εργαλείων καθώς και ιατροτεχνολογικών οργάνων.
- Υψηλού βαθμού ψυχρή αποστείρωση ιατρικών εργαλείων, θερμοευαίσθητων υλικών και ενδοσκοπίων

Ιδιότητες

Το Glutasept S είναι ένα έτοιμο προς χρήση διάλυμα νερού με σταθεροποιημένη γλουταραλδεΰδη. Είναι ιδιαίτερα δραστικό, γρήγορο και εύκολο στη χρήση. Το οργανικό φορτίο, δεν επηρεάζει την δραστικότητα του έτοιμου διαλύματος. Είναι συμβατό με διάφορα υλικά: Μέταλλα (Αλουμίνιο, ανοξειδωτό ατσάλι, χαλκό, ορείχαλκο, ανοδιωμένο αλουμίνιο και χρωμιούνενο μεταλλικό ορείχαλκο), Συνθετικά υλικά (PVC, polypropylene, polyethylene), λάστιχο και πλαστικό.

Σύνθεση

Κάθε 100 g Glutasept S περιέχουν:

Ενεργά Συστατικά: 2.5 g Glutaraldehyde

Πρόσθετα: Αντιδιαβρωτικοί παράγοντες, υδατοδιαλυτό πολυμερές, άρωμα

Εμφάνιση: Διαυγές, διάφανο υγρό

pH: 6.0 – 8.0

Φάσμα Δράσης

Βακτηριοκτόνο, Μυκοβακτηριοκτόνο, Μυκητοκτόνο, Ιοκτόνο, Σποροκτόνο.

Δραστικότητα	Μέθοδος	Χρόνος
Bactericidal (<i>Pseudomonas, S. aureus, E. coli</i>)	EN 13727	15 min
Fungicidal (<i>Candida, A. niger</i>)	EN 13624	15 min
Mycobactericidal / tuberculocidal (<i>M. tuberculosis, M. avium</i>)	EN 14348	15 min
Sporocidal (<i>B. subtilis</i>)	EN 13704	60 min
Virucidal (<i>Poliomyelitis virus, Adenovirus 5</i>)	EN 14476	15 min

Ταξινόμηση

Το Glutasept S είναι συμμορφούμενο με όλες τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Οδηγίας για τα χημικά Απολυμαντικά Directive 93/42/CEE και έχει καταχωριθεί ως Ιατροτεχνολογικό βοήθημα - Class IIb.

Τρόπος Χρήσης

Το Glutasept S είναι ένα σταθερό και έτοιμο προς χρήση διάλυμα. Ενεργοποιητής ή νερό ΔΕΝ θα πρέπει να προστεθούν στο διάλυμα. Είναι σταθερό και κατάλληλο προς χρήση για τουλάχιστον 28 ημέρες. Η απολύμανση θα πρέπει να γίνεται με την πλήρη εμβάπτιση των προς απολύμανση αντικειμένων στο διάλυμα σύμφωνα με τον κάτωθι συνιστώμενο χρόνο δράσης. Για να επιτύχετε υψηλού βαθμού απολύμανση των ιατρικών εργαλείων και οργάνων, αποσυναρμολογήστε όλα το μέρο των εργαλείων το δυνατόν περισσότερο και εμβαπτίστε τα στο διάλυμα. Διασφαλίστε ότι όλες οι επιφάνειες και τα ανοιγμάτα των εργαλείων είναι πλήρως καλυπτόμενα από το διάλυμα και αφήστε το να δράσει. Μετά την απολύμανση, ξεπλύνεται με αποστειρωμένο νερό και στεγνώστε τα εργαλεία.

Στόχος	Φάσμα Δράσης	Χρόνος
Επεμβατικά και μη επεμβατικά ιατρικά εργαλεία, θερμοευαίσθητα και θερμοάντοχα ιατρικά εργαλεία και συσκευές	Bactericidal mycobactericidal, virucidal and fungicidal	15 min
	Sporicidal	60 min

Η απολύμανση να γίνεται σε κλειστά δοχεία μόνον!

Συνθήκες Αποθήκευσης

Να φυλάσσεται σε καλά κλεισμένα δοχεία σε ξηρό και αεριζόμενο περιβάλλον, μακριά από την απ'ευθείας έκθεση στον ήλιο και σε θερμοκρασίες μεταξύ 2°C και 50°C. Κρατήστε το μακριά από τα παιδιά. Μην αφήστε το συμπύκνωμα στο περιβάλλον - για τη διάθεση των αποβλήτων, υπολειμμάτων και των κενών συσκευασιών δείτε ειδικές οδηγίες στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Συσκευασία

Κάνιστρα των 5 L

Χρόνος ζωής: 2 χρόνια