



CHEMIHYD DES

Απολυμαντικό υγρό ενδοσκοπίων & χειρουργικών εργαλείων με γλουταραλδεΐδη για χρήση στο χέρι & πλυντήρια υπερήχων.

Το **Chemihyd Des** είναι έτοιμο προς χρήση διάλυμα υψηλού βαθμού απολύμανσης και αποστείρωσης εργαλείων.

Είναι κατάλληλο για όλα τα χειρουργικά εργαλεία και τα θερμοευαίσθητα όργανα όπως ενδοσκόπια, βρογχοσκόπια, λαρυγγοσκόπια, σωλήνες διασωλήνωσης, σωλήνες αναρρόφησης, οπτικά εργαλεία, λαβίδες βιοψίας, νεφροειδή, στοματολογικά εργαλεία.

Το διάλυμα παραμένει ενεργό για **30 ημέρες**. Είναι κατάλληλο για χρήση με βυθισμό και σε πλυντήρια υπερήχων. Είναι φιλικό προς όλα τα υλικά κατασκευής εργαλείων και δεν περιέχει φωσφατικά. **pH 5.4 - 6.5**

Δεν είναι συμβατό με απολυμαντικά βασισμένα σε αμίνες. Πριν το χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά θα πρέπει όλα τα εργαλεία, κутία και ο εξοπλισμός να πλυθούν σχολαστικά από το προηγούμενο απολυμαντικό.

ΧΡΗΣΗ: Βυθίζετε τα εργαλεία μέσα στο υγρό ώστε να είναι καλυμμένα από αυτό. Ο χρόνος δράσης για υψηλή απολύμανση είναι 20 λεπτά και για σποροκτονία 3 ώρες. Ξεπλύνετε μετά το βυθισμό τα εργαλεία με νερό.

Είναι βακτηριοκτόνο (συμπ. *M.terrae*), ιοκτόνο (συμπ. HBV, HIV), μυκητοκτόνο και σποροκτόνο.

ΕΝΕΡΓΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ:

Γλουταραλδεΐδη 2 - 2,5%, αντιδιαβρωτικοί παράγοντες

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΙΒΩΤΙΟΥ: 3 X 5 LT

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Escherichia coli
Staphylococcus aureus
Pseudomonas aeruginosa
Streptococcus feacalis
Aspergillus niger
Candida albicans
HBV / HCV / HIV
Adenoviruses
Enterovirus

ΧΡΟΝΟΣ

20 min
20 min
20 min
20 min
20 min
20 min
20 min
20 min
20 min

Κατασκευάζεται στην Εσθονία από την εταιρεία CHEMI-PHARM. Εισάγεται και κυκλοφορεί με την εργοστασιακή συσκευασία. Συμμορφώνεται με τα κριτήρια EN 1040, EN 1275, EN 14476. 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.