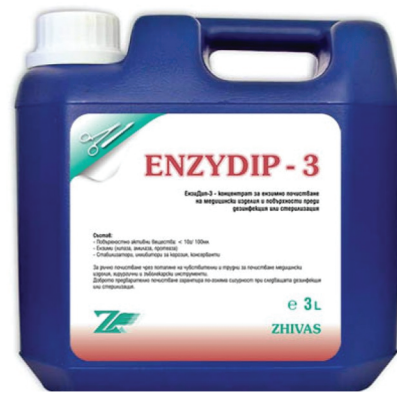


ENZYDIP - 3

Πυκνό ενζυματικό διάλυμα για τον καθαρισμό των ιατρικών εργαλείων και ενδοσκοπίων πριν την απολύμανση και την αποστείρωση



Εφαρμογή

Το EnzyDip-3 σχεδιάστηκε ειδικά για τον κειρωνακτικό καθαρισμό των ιατρικών οργάνων, κειρουργικών και οδοντιατρικών εργαλείων και ενδοσκοπίων προ της απολύμανσης ή της αποστείρωσης.

Ιδιότητες

Λόγω του συνδυασμού των επιφανειοδραστικών ουσιών και των ενζύμων (amylase, protease and lipase), το EnzyDip-3 αφαιρεί με αποτελεσματικότητα αίμα, υπολείμματα ιστών, πρωτεΐνες, υπολείμματα βλεννογόνου, περιττώματα και άλλες ακαθαρσίες από εργαλεία και εξοπλισμό των ιατρικών οργάνων και συσκευών συμπεριλαμβανομένων των εύκαμπτων και άκαμπτων ενδοσκοπίων και οδοντοϊατρικών εργαλείων.

Το EnzyDip-3 έχει μια πολύ καλή καθαριστική ιδιότητα, είναι χαμηλού αφρισμού, εύκολο στο ξέπλυμα και συμβατό με διάφορα υλικά όπως πολυβινυλοχλωρίδιο, καουτσούκ, πλαστικό, ανοξείδωτο χάλυβα, κράματα αλουμινίου, μη σιδηρούχων μετάλλων και κεραμικών.

Οδηγίες Χρήσης

Το EnzyDip-3 είναι πυκνό διάλυμα και πρέπει να αραιώνεται με νερό. Ανάλογα με τον τύπο και την ποσότητα ρύπου, το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε διάφορες αραίωσεις. Η συνιστώμενη αραίωση είναι μεταξύ 1:200 και 1:100 με νερό βρύσης. Τα εργαλεία πρέπει να παραμένουν εμβαπτισμένα για 5'-10' στο δοχείο εμβάπτισης του διαλύματος και σε θερμοκρασία δωματίου. Η πρετοιμασία του διαλύματος με ζεστό νερό περίπου 40°C μειώνει τον χρόνο καθαρισμού. Ο καθαρισμός σε λουτρό υπερήχων μειώνει δραστικά το χρόνο καθαρισμού επίσης (1-3 λεπτά). Σώληνες, εύκαμπτοι σώληνες και εσωτερικά μέρη πρέπει να καθαρίζονται με προσοχή. Ιδιαίτερη φροντίδα θα πρέπει να δωθεί ώστε να μην αφνίνετε κενά μέρη και κοιλότητες αέρα. Ξεραμένα υπολείμματα μπορούν να απομακρυνθούν με τη βούθεια βούρτσα ή περαιτέρω χρόνου δράσης. Μετά τον καθαρισμό, τα εργαλεία θα πρέπει να ξεπλυθούν με άφθονο νερό βρύσης.

Ταξινόμηση

To EnzyDip-3 καταχωρείται ως medical device - Class I.

Σύνθεση

Κάθε 100 g EnzyDip-3 περιέχουν
Ενεργά συστατικά: Επιφανειοδραστικά < 10 g
Ένζυμα (Lipase, Amylase, Protease) < 20 g

Πρόσθετα: Συντηρητικά, κηλικοί παράγοντες, αντιδιαβρωτικοί παράγοντες

Εμφάνιση: Διαυγές, ελαφρά καφέ υγρό
pH: 7.4 – 7.9

Συνθήκες Αποθήκευσης

Κρατήστε το μακριά από παιδιά. Να φυλάσσεται κλειστό, στην πρωτότυπη συσκευασία, σε ξηρό και αεριζόμενο περιβάλλον, μακριά από την απ'ευθείας έκθεση στον ήλιο και σε θερμοκρασίες μεταξύ 0°C και 40°C.

Προφυλάξεις

Σε περίπτωση οπαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική βοήθεια. Σε περίπτωση κατάποσης, μην προκαλείτε εμετό, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα. Για περισσότερες λεπτομέρειες συμβουλεύετε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

Επεξεργασία των αποβλήτων και των συσκευασιών - σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς

Μην αφήστε το συμπύκνωμα στο περιβάλλον - για τη διάθεση των αποβλήτων, υπολειμμάτων και των κενών συσκευασιών δείτε ειδικές οδηγίες στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Συσκευασία

Δοχείο 1Lt & Κάνιστρο των 5L

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια

Εισαγωγή - Διάθεση για την Ελλάδα:
FBServices M.Ε.Π.Ε.

Α. Μαραθώνος 19, Τ.Κ. 153 44, Γέρακας Αττικής, Αθήνα
Τηλ. 210 2310622
E-mail: info@fbsservices.gr