

Οδηγίες χρήσης

deconex® FOAM PLUS

Ενζυματικός, απολυμαντικός αφρός προκαθαρισμού

Για τη μη αυτόματη προ-επεξεργασία χειρουργικών εργαλείων



Πεδίο εφαρμογής

Το deconex® FOAM PLUS χρησιμοποιείται για να αποφευχθούν η ξήρανση και η περισκήρυνση αίματος και ιστών στα εξής επαναχρησιμοποιήσιμα ιατροτεχνολογικά προϊόντα:

- Επεμβατικά και μη επεμβατικά, θερμοσταθερά ιατροτεχνολογικά προϊόντα, π.χ. χειρουργικά εργαλεία, ελάχιστα επεμβατικά εργαλεία και ρομποτικά εργαλεία, συμπτ. Da Vinci, οδοντιατρικών εργαλείων και εξοπλισμού

Αυτό το προϊόν είναι έτοιμο για χρήση και ψεκάζεται κατευθείαν πάνω στα εργαλεία μετά τη χρήση και πριν από την παρατεταμένη μεταφορά και αναμονή, μέχρι την επανεπεξεργασία τους στο κεντρικό τμήμα αποστείρωσης.

Τα ελάχιστα επεμβατικά εργαλεία και τα εργαλεία υψηλών συχνοτήτων, ιδίως οι μύτες τους, μπορούν να τοποθετηθούν κατευθείαν στο υγρό προϊόν, για να διαλυθούν οι πηγμένες πρωτεΐνες και τα επίμονα υπολείμματα και να απλοποιηθούν τα επόμενα βήματα του καθαρισμού.

Ιδιότητες

Το deconex® FOAM PLUS συνδυάζει το καθαριστικό αποτέλεσμα των ενζύμων με την απολυμαντική δράση ενός προϊόντος προκαταρκτικής απολύμανσης. Αποτρέπει την ξήρανση ρύπων όπως του αίματος και υπολειμμάτων ιστών και, χάρη στα ένζυμα, αρχίζει να τους διαλύει, διευκολύνοντας σημαντικά τα επόμενα βήματα καθαρισμού. Το deconex® FOAM PLUS έχει επίσης τις εξής ιδιότητες:

- Δημιουργεί σταθερό αφρό
- Φάσμα δράσης: βακτηριοκτόνο, ζυμομυκητοκτόνο, ενεργό κατά των ελυτροφόρων ιών
- Παρεμποδίζει τη μικροβιακή μόλυνση του περιβάλλοντος χώρου και προστατεύει τους χρήστες
- Καλή συμβατότητα υλικών, συμπεριλαμβανομένου του αλουμινίου, χάρη στη σύνθεσή του με ουδέτερο pH
- Προστατεύει από τη διάβρωση για τουλάχιστον 72 ώρες
- Βιοδιασπώμενο

Αποτελεσματικότητα απολύμανσης

Πεδίο δράσης και μεθοδολογία	Χρόνος επαφής
Βακτηριοκτόνο (EN 13727, EN 14561)	5 λεπτά
Ζυμομυκητοκτόνο (EN 13624, EN 14562)	5 λεπτά
Ενεργό κατά των ελυτροφόρων ιών	
Δοκιμή εναιωρήματος (EN 14476)	5 λεπτά
Δοκιμή φορέα μικροβίων (EN 17111)	15 λεπτά

Εφαρμογή και δοσολογία

Το deconex® FOAM PLUS είναι έτοιμο για χρήση και ψεκάζεται κατευθείαν πάνω στα εργαλεία που χρησιμοποιούν κεφαλή ψεκασμού. Για τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα, η εφαρμογή θα πρέπει να γίνει στο δοχείο μεταφοράς αμέσως μετά τη χρήση των εργαλείων.

Για να πετύχετε το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα προκαθαρισμού και απολύμανσης, πρέπει να διασφαλίσετε την επαρκή κάλυψη και διαβροχή των εργαλείων.

Τα ελάχιστα επεμβατικά εργαλεία, τα εργαλεία υψηλών συχνοτήτων και οι μύτες τους μπορούν να τοποθετηθούν σε deconex® FOAM PLUS υγρής μορφής.

Μετά, τα εργαλεία πρέπει να υποστούν επανεπεξεργασία με τη συνήθη επαληθευμένη διαδικασία τους.

Ο χρόνος αναμονής που μεσολαβεί από τη χρήση των εργαλείων μέχρι την επανεπεξεργασία τους πρέπει γενικά να μην υπερβαίνει τις 6–8 ώρες, σύμφωνα με τις τρέχουσες οδηγίες και τις νομικές προδιαγραφές ή τις προδιαγραφές που αφορούν πρότυπα. Η αντιδιαβρωτική ιδιότητα του deconex® FOAM PLUS είναι αποδεδειγμένη για έως και 72 ώρες, ενώ η καθαριστική δράση των ενζύμων παραμένει άθικτη για ακόμη μεγαλύτερο διάστημα.

deconex® FOAM PLUS

Η μη αυτόματη έκπλυση των εργαλείων πριν από τη μετέπειτα επανεπεξεργασία ή τη διεξοδική προέκπλυση στο μηχάνημα καθαρισμού/απολύμανσης προστατεύει τη σταθερότητα του σταδίου της αυτοματοποιημένης επανεπεξεργασίας. Μέσα από μεμονωμένους ελέγχους, πρέπει να καθοριστεί αν η παράλειψη του βήματος έκπλυσης ενδέχεται να επηρεάσει αρνητικά και σε απaráδεκτο σημείο την αυτοματοποιημένη διαδικασία.

Συμβατότητα υλικών

Το deconex® FOAM PLUS είναι κατάλληλο για ανοξειδωτο ασάλι, (ανοδιωμένο) αλουμίνιο, τιτάνιο, μη σιδηρούχα μέταλλα, πολυοξυμεθυλένιο (POM), πολυαιθυλένιο (PE), πολυαμίδιο (PA) και πολυβινυλοχλωρίδιο (PVC).

Μπορεί να προκύψει ασυμβατότητα με το πλεξιγκλάς (PMMA), το πολυαιθεριμίδιο (PEI) και την πολυφαινυλοσουλφόνη (PPSU).

Για άλλα ευαίσθητα υλικά, μπορεί να χρειαστούν δοκιμές συμβατότητας. Εάν χρειάζεται, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο διανομής προϊόντων deconex® της περιοχής σας ή απευθείας με την Borer Chemie AG.

Φυσικοχημικά δεδομένα

τιμή pH υγρού	περ. 7.8
Πυκνότητα υγρού	1.0 g/mL
Εμφάνιση υγρού	διαυγές, μπλε

Συστατικά

100 g deconex® FOAM PLUS περιέχουν:
0.22 g προπιονικό N,N-διεκυλο-N-μεθυλο-πολυ(οξαιθυλ)αμμώνιο
0.23 g N-(3-αμινοπροπυλο)-N-δωδεκυλοπροπανο-1.3-διαμίνη

Βοηθητικά συστατικά:

Ένζυμα (πρωτεάση), επιφανειοδραστικές ουσίες, άρωμα, χρωστική ουσία

Προσοχή

Δεν είναι κατάλληλο για τελική απολύμανση.
Μην αναμειγνύετε με άλλα προϊόντα. ▪ Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο διανομής προϊόντων deconex® της περιοχής σας ή την Borer Chemie AG πριν αλλάξετε τα χημικά που χρησιμοποιείτε. ▪ Το προϊόν προορίζεται μόνο για μεμονωμένη και

Διανομέας/εισαγωγέας:

όχι για επανειλημμένη χρήση. ▪ Πρέπει να τηρούνται οι νομικές απαιτήσεις και οι απαιτήσεις που αφορούν τα πρότυπα για ιατροτεχνολογικά προϊόντα. ▪ Μόνο για επαγγελματική χρήση. ▪ Τηρείτε τις οδηγίες επανεπεξεργασίας για ιατροτεχνολογικά προϊόντα και τις οδηγίες χρήσης για τον εξοπλισμό που χρησιμοποιείται για την επανεπεξεργασία.

Σε περίπτωση σοβαρού ατυχήματος με το προϊόν, πρέπει να το αναφέρετε στον κατασκευαστή και στη δημόσια αρχή.

Οδηγίες ασφαλείας και απόρριψη

Για πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια στον χώρο εργασίας και τη σωστή απόρριψη του αχρησιμοποίητου προϊόντος, συμβουλευτείτε το φύλλο δεδομένων ασφαλείας.

Κατά την απόρριψη των άδειων δοχείων και του αχρησιμοποίητου διαλύματος, πρέπει να τηρούνται οι τοπικοί κανονισμοί για τα απόβλητα και τα λύματα.

Τα δοχεία, τα πώματα και οι ετικέτες είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμο πολυαιθυλένιο.

Αποθήκευση και μεταφορά

Αποθηκεύετε το προϊόν σε θερμοκρασίες από 5 έως 25 °C.

Αυτό το ιατροτεχνολογικό προϊόν είναι ευαίσθητο στον παγετό. Όπου είναι δυνατό, αποφύγετε τη μεταφορά αυτού του προϊόντος κατά τη διάρκεια των ψυχρών περιόδων. Εάν η μεταφορά κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου είναι αναπόφευκτη, το προϊόν αυτό πρέπει να μεταφέρεται σε φορητό / θαλάσσιο κοντέινερ που διαθέτει ρυθμισμένη θερμοκρασία τουλάχιστον 5 °C ή να χρησιμοποιούνται προστατευτικά καλύμματα, για μικρής διάρκειας μεταφορές όχι μεγαλύτερες των 10 ωρών, με θερμοκρασίες μεταφοράς που δεν κυμαίνονται κάτω από μείον 5 °C.

Σήμανση CE

Το deconex® FOAM PLUS πληροί τις απαιτήσεις για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα σύμφωνα με την οδηγία 93/42/ΕΟΚ για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα.

Διαθεσιμότητα

Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο διανομής για προϊόντα deconex® της περιοχής σας για τα διαθέσιμα μεγέθη δοχείου.

Κατασκευαστής:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch

