

ANIOSYME DD1

Détergent
Pré-désinfectant
de
l'instrumentation



LABORATOIRES

ANIOS

An Ecolab Company

1L

UN12000001LELR-190524

ANIOSYME DD1

(FR) Détergent pré-désinfectant de l'instrumentation

INDICATIONS : Nettoyage renforcé et pré-désinfection de l'instrumentation médico-chirurgicale, des dispositifs médicaux et du matériel d'endoscopie. Nettoyage en bacs à ultrasons. Ramassage de l'instrumentation souillée. **COMPOSITION :** Propionate d'ammonium quaternaire, chlorhydrate de polyhexaméthylène biguanide, complexe enzymatique (protéase, lipase et amylase), surfactants, agents stabilisants, séquestrant, parfum, colorant. **PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES :** Bactéricide en 5 min, 0,5%, 20°C [EN 1040, EN 13727, SARM [EN 13727]]. Actif sur *Mycobacterium tuberculosis* [BK] en 5 min, 0,5%, 20°C. Levuricide en 5 min, 0,5%, 20°C [EN 1275, EN 13624]. Actif en 5 min, 0,5%, 20°C sur HIV-1, BVDV [virus modèle HCV], Herpesvirus, Influenza virus A [H1N1], PRV [virus modèle HBV], Vaccinia virus. **MODE D'EMPLOI :** Solution concentrée pour usage professionnel. S'utilise à la dilution de 0,5%, soit 25 mL pour 5 litres d'eau froide ou tiède. Respecter un temps de trempage de 5 minutes. Brosser si nécessaire. Rincer soigneusement. Renouveler le bain de trempage au moins une fois par jour.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : DANGER. Contient du propionate de N,N-didécy-N-méthyl-polyoxyéthylammonium et du N-12-carboxyéthyl-N-dodécyl-β-alanine de sodium. Contient du chlorhydrate de polyhexaméthylène biguanide. Peut produire une réaction allergique. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Utiliser dans des zones bien ventilées. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas réutiliser l'emballage. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le produit non utilisé et son récipient comme un déchet dangereux. Année d'apposition du marquage CE IIb : 2010

(EN) Απορρυπαντικό προ-απολύμανσης οργάνων

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ : Ενισχυμένους καθαρισμούς και προ-απολύμανση των ιατροτεχνολογικών και χειρουργικών οργάνων, του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού και του ενδοσκοπικού εξοπλισμού. Καθαρισμός σε πλυντήριο υπερήχων. Συλλογή των μολυσμένων εργαλείων. **ΣΥΝΘΕΣΗ :** Προπριονικό τεταρτοπρωταίο αμμόνιο, υδροχλωρικό πολυεξαμεθυλενο-διουανίδιο, ενζυμικό σύμπλοκο (πρωτεάση, λιπάση και αμυλάση), ταπενεσίνη, παραγοντες σταθεροποίησης, μέσο συμπλοκοποίησης, άρωμα, χρωστική. **ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ :** Βακτηριοκτόνο εντός 5 λεπτών, 0,5%, 20° C [EN 1040, EN 13727, SARM [EN 13727]]. Δραστικό εντός 5 λεπτών, 0,5%, 20° C επί του *Mycobacterium tuberculosis* (B.K). Ζυμοκτόνο εντός 5 λεπτών, 0,5%, 20° C [EN 1275, EN 13624]. Δραστικό εντός 5 λεπτών, 0,5%, 20° C επί του HIV-1, επί του ιού BVDV (πρότυπος ιός HCV), του ιού Herpes virus, του ιού Influenza virus τύπου Α [H1N1], επί του ιού PRV (πρότυπος ιός HBV) και επί του ιού Vaccinia virus. **ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ :** Συμπυκνωμένο διάλυμα για επαγγελματική χρήση. Χρήση σε αραιώση 0,5%, ή 25 ml (1 πείση της αντλίας) για 5 λίτρα κρύου ή χλιαρού νερού. Τα τριετήτα χρόνια εμφάνισης 5 λεπτών. Βουρτσάει αν είναι απαραίτητο. Εκπλένεται σχολαστικά. Ανανεύνεται το διάλυμα βυθισμοί τουλάχιστον μία φορά την ημέρα. **ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ :** ΚΙΝΔΥΝΟΣ. Περιέχει προπριονικό N,N-διδεδυλ-N-μεθυλ-πολύ (οξαιθυλ) αμμόνιο και N-(2-καρβοξυαιθυλ)-N-δωδεκυλ-β-αλανίνη. Περιέχει υδροχλωρικό πολυεξαμεθυλενοδιουανιδίνη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες. Πολύ τοξικό για του υδρόβιου οργανισμού, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά) : Αφαίρεστε άμεσα όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ : ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ : Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Μακριά από παιδιά. Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας. Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Το υλικό και ο περιεχτής του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικινδύνα απόβλητα. Παράγεται στην Γαλλία.



TO BE
DILUTED
ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ
ΑΡΑΙΩΣΗ
25 ml -> 5 L



1, rue de l'Espoir
59260 LEZENNES - FRANCE
Tél : +33 3 20 67 67 67
Fax : +33 3 20 67 67 68
www.anios.com



FG1200980001LELV-190722

This product has been conceived according to a Quality organiza on complying with the ISO 9001 standard wich is certifi ed by AFAQ under the number 1995/3723. Το προϊόν αυτό έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με την οργάνωση της ποιότητας σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9001, πιστοποίηση από το κέντρο AFAQ ε αριθμό 1995/3723.

1L

