

ANIOSYME XL3

Dezinfectant tri - enzimatic lichid

Conform cu Directiva 93/42/CE

INDICAȚII: Curatarea eficienta si predezinfectia instrumentelor medico-chirurgicale, a dispozitivelor medicale și a materialului endoscopic. Colectarea de instrumente murdare. Spalare în bacuri cu ultrasunete.

MOD DE UTILIZARE:

Se utilizează la o diluție de 0,5% sau 1% (25 sau 50 ml in 5 litri de apa rece sau calda). Respectati timpul de contact necesar pentru activitatea antimicrobiana. Periați dacă este necesar. Clățiți cu grijă. Reanotiți baia înmuiere o dată pe zi, cel puțin.

COMPOZIȚIA CHIMICĂ:

100 g produs contine ca substante active : SULPHAMIDIC ACID - 7%; LAURYL PROPYLENE DIAMINE – 6.65%; N N-DIDECYL-N N-DIMETHYLAMMONIUM CARBONATE – 1.25%; FATTY ALCOHOL ALKOXYLATE 8 – 1%; Complex enzimatic (Amilaze, Mananaze, Proteaze) – 0.065%; Apă demineralizată filtrată 0,2 μm.

PROPRIETĂȚI MICROBIOLOGICE:

ANIOSYME XL3 este un produs conform următoarelor Norme AFNOR și europene de eficacitate antimicrobiană:

- Bactericid: EN 1040 0.1% - 5 min; EN 13727 0.5% - 5 min; MRSA 0.1% - 5 min; EN 14561 0.5% - 5 min
- Levuricid: EN 1275 0.25% - 5 min; EN 13624 0.5% - 5 min; EN 14562 0.5% - 5 min
- Tuberculocid EN 14348 (0.5% - 60 min, 1% - 30 min, 2% - 15 min); EN 14563 (0.5% - 30 min, 1% - 15 min)
- Virucid conform EN 14476 in 5 min. 0.5% împotriva PRV (virus model HBV), BVDV (virus model HCV), Vaccinia virus, Virusul herpes tip I.

DESCRIERE : Concentrat lichid de culoare portocalie.

AMBALARE:

Cutie de 200 de flacoane de 25 ml

Cutie de 12 flacoane de 1 litru cu dozator încorporat

Cutie de 4 bidoane de 5 litri cu 1 pompă dozatoare de 25 ml

CLASIFICAREA PREPARATULUI: Conform regulamentului (CE) nr. 1272/2008 si modificarilor sale.



GHS05



GHS09



GHS08

Pictograme de pericol :

Cuvânt de avertizare :PERICOL

Identificatorii de produs :

EC 292-562-0 AMINES, N-C12-14-ALKYLTRIMETHYLENEDICAS

71060-57-6 ALCOOL GRAS ETOXILAT

CAS 894406-76-9 N N-DIDECYL-N N-DIMETHYLAMMONIUM CARBONATE

Fraze de pericol :H315 Provoaca iritarea pielii. H318 Provoaca leziuni oculare grave. H373 Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungita sau repetata (prin ingestie). H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precautie -Generale :P102 A nu se lasa la îndemâna copiilor.

Fraze de precautie - Prevenire :P273 Evitati dispersarea în mediu. P280 Purtati manuti de protectie si un echipament de protectie pentru ochi/fata.

Fraze de precautie - Interventie :P302 + P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spalati cu multa apa. P305 + P351 + P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clatiti cu atentie cu apa timp de mai multe minute. Scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru se poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti. P310 Sunati imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICA sau un medic.

Fraze de precautie - Eliminare :P501 Acest produs si ambalajul sau se vor depozita ca un deseu periculos.

Producator: LABORATOIRES ANIOS

Adresa: Pave du Moulin 59260, Lille-Hellemmes, Franta

Tel: +33 3 20 67 67 67 Fax: +33 3 20 67 67 68 www.anios.com

Importator si distribuitor: ERICON S.R.L.

CE
0459

Data valabilității:
Nr. lot: