

Detergent enzimatic DECONEX Alka-x 5L

Pret:

700,07 lei TVA inclusa



Descriere produs:

Pentru reprocesarea instrumentelor în dispozitivele de curățare și dezinfecție (WD)

Deconex PROZYME ALKA-x este un detergent special prietenos cu materialele, bazat pe o combinație sofisticată de enzime și agenți tensioactivi pentru reprocesarea mecanică a instrumentelor și ustensilelor termostabile și termolabile, cum ar fi precum cele chirurgicale și instrumente microchirurgicale, instrumente MIS, endoscoape rigide și flexibile, ustensile de anestezie și ventilație, ustensile de secție, instrumente dentare, recipiente din aluminiu și alte produse medicale.

Datorită compoziției și formulării sale speciale, deconex PROZYME ALKA-x îndepărtează eficient o mare varietate de murdărie organică, cum ar fi sângele, reziduurile de țesut, mucusul și biofilmele din instrumentele medicale realizate dintr-o mare varietate de materiale.

Pe lângă puterea sa mare de curățare și gama largă de utilizări, Deconex PROZYME ALKA-x se caracterizează prin diverse alte proprietăți:

- Compatibilitate foarte bună cu materialele
- Contribuie la îndepărtarea biofilmului
- Cu puțin spumă
- Compatibil cu apa dură

D TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB

0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

- Nu este necesară neutralizarea
- EDTA -fara
- Fara NTA
- Fara parfum
- Fara coloranti
- Biodegradabil

Aplicare si dozare

Doza optimă depinde în principal de duritatea apei și de tipul de murdărie. Deși deconex PROZYME ALKA-x este compatibil cu apa dura, utilizarea apei deionizate (apă DI) sau a apei cu osmoză inversă (apă RO) este în general recomandată pentru a obține un rezultat optim de curățare. O doză de 1-5 ml/L este atunci suficientă. Când se utilizează apă netratată, se recomandă o doză maximă de 10 ml/L. În mod ideal, deconex PROZYME ALKA-x se adaugă la o temperatură de 35-40 °C. Timpul de curățare pe un platou de temperatură de 50-60 °C este de obicei de 5-10 minute. Neutralizarea ulterioară nu este necesară.

H318 - Provoacă leziuni oculare grave.

Prezentare

Detergent enzimatic DECONEX Alka-x - Bidon 5L