

Istruzioni per l'uso

deconex® FOAM ACTIVE

Schiuma enzimatica leggermente alcalina per il pre-trattamento

Per il pre-trattamento degli strumenti chirurgici



Campo di applicazione

deconex® FOAM ACTIVE è una schiuma detergente pronta per l'uso, leggermente alcalina ed enzimatica, basata su una speciale combinazione di enzimi e tensioattivi, indicata per mantenere umidi gli strumenti chirurgici e proteggerli dalla corrosione durante il trasporto dalla sala operatoria alla centrale di sterilizzazione.

Proprietà

Grazie alla particolare composizione e formulazione, deconex® FOAM ACTIVE mantiene gli strumenti umidi in modo efficace, evitando così l'essiccamento dei contaminanti chirurgici. deconex® FOAM ACTIVE protegge gli strumenti dalla corrosione fino al trattamento nella centrale di sterilizzazione. Inoltre deconex® FOAM ACTIVE è formulato in modo da formare una schiuma stabile, facilmente lavabile, che agevola il successivo trattamento nella centrale di sterilizzazione. deconex® FOAM ACTIVE consente di rimuovere vari contaminanti organici, come sangue, frammenti di tessuto e muco, da strumenti medici di materiali diversi. deconex® FOAM ACTIVE è sicuro e sostenibile, perché privo di EDTA e NTA.

Applicazione e dosaggio

deconex® FOAM ACTIVE viene spruzzato direttamente sugli strumenti chirurgici in sala operatoria subito dopo l'uso. deconex® FOAM ACTIVE deve essere spruzzato in modo da coprire e inumidire completamente gli strumenti per ottenere un'efficacia ottimale.

Dosaggio raccomandato

Dosaggio

deconex® FOAM ACTIVE

Pronto per l'uso. Spruzzare direttamente sugli strumenti chirurgici, avendo cura di coprirli e inumidirli completamente.

deconex® FOAM ACTIVE presenta anche diverse proprietà:

- evita l'essiccamento dei contaminanti chirurgici
- protegge dalla corrosione
- buona risciacquabilità anche a temperatura ambiente
- schiuma stabile
- buona compatibilità con materiali diversi

deconex® FOAM ACTIVE

Avvertenze di sicurezza

Per le informazioni relative alla salute e sicurezza sul lavoro e al corretto smaltimento, si rimanda alla scheda di sicurezza di deconex® FOAM ACTIVE.

Stoccaggio e trasporto

Conservare il prodotto a temperature comprese tra 5 e 25°C.

Questo dispositivo medico è sensibile al ghiaccio. Evitarne quindi per quanto possibile il trasporto durante i periodi freddi dell'anno. Qualora il trasporto dovesse tuttavia rendersi inevitabile durante tali periodi, inviare il prodotto tramite automezzi / container navali a temperatura controllata non inferiore a 5°C. In alternativa, per trasporti di breve durata, ovvero di non oltre 10 ore e a temperature non inferiori a meno 5° C, il prodotto può anche essere protetto tramite cappucci termici.

Distributore / Importatore:

Produttore:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Svizzera

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

ufficio@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions

Scheda informativa del prodotto

deconex® FOAM ACTIVE

Schiuma enzimatica leggermente alcalina per il pre-trattamento

Per il pre-trattamento degli strumenti chirurgici



Componenti

Tensioattivi
Enzima
Agenti solubilizzanti
Conservanti

Compatibilità con materiali

deconex® FOAM ACTIVE è caratterizzato da una compatibilità con materiali molto ampia.

Adatto per:

Acciaio inossidabile, alluminio, alluminio anodizzato, titanio, rame, ottone, materiali cromati, plastiche, elastomeri tra cui poliuretano, silicone, teflon, gomma, lattice, vetro e ceramica. Non si conoscono casi di incompatibilità con materiali.

Per i materiali non menzionati è necessario eseguire test di compatibilità, oppure, se necessario, contattare Borer Chemie AG.

Marcatura CE

deconex® FOAM ACTIVE è soddisfa i requisiti previsti dal Regolamento (UE) 2017/745 sui dispositivi medici.

deconex® FOAM ACTIVE

Dati chimico-fisici

Densità	soluzione pronta per l'uso	1.00 g/mL
Aspetto	soluzione pronta per l'uso	trasparente, incolore

Confezionamento

Le confezioni, le chiusure e le etichette sono in polietilene riciclabile.

Dimensioni delle confezioni

Tipo di contenitore	Contenuto	Codice articolo
Bottiglia con ugello spruzzatore	0.5 L	525100.00-S05N
Bottiglia	1 L	525100.00-F10W
Tanica	5 L	525100.00-K05W

Informazioni aggiuntive

Prima di utilizzare il prodotto, leggere le istruzioni per l'uso e la relativa scheda di sicurezza.

Approfittate del nostro know-how! Siamo a disposizione per fornire informazioni pratiche riguardo ad applicazioni specifiche.

Distributore / Importatore:

Produttore:

Borer Chemie AG

Gewerbstrasse 13, 4528 Zuchwil / Svizzera

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

ufficio@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions