



DETERGENTE E DISINFETTANTE SCHIUMOGENO PER DISPOSITIVI MEDICI E CHIRURGICI

Aniosyme Prime

DETERGENTE DISINFETTANTE SCHIUMOGENO PER IL PRE-TRATTAMENTO DEI DISPOSITIVI MEDICI E CHIRURGICI

- Formulazione che associa due concetti di efficienza brevettati
- Impedisce allo sporco di seccarsi
- Efficacia antimicrobica in 15 min
- Schiuma densa: gli strumenti sono coperti uniformemente
- Ampia compatibilità



DM Classe IIb

D99 - Disinfettanti e antisettici - Altri

Aniosyme Prime

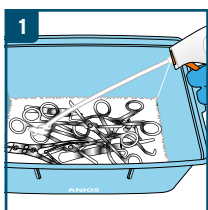
Detergente disinfettante schiumogeno per il pre-trattamento dei dispositivi medici e chirurgici

AREE DI UTILIZZO

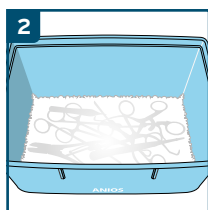
Schiuma detergente disinfettante pre-trattante pronta all'uso, utilizzata per favorire la dissoluzione degli agenti contaminanti sugli strumenti che richiedono un tempo di permanenza più lungo (fino a 72 ore) o prima del processamento automatico.

Previene l'essiccazione degli agenti contaminanti e facilita la pre-pulizia con un buon effetto pulente. La schiuma spesso garantisce una copertura uniforme della superficie dello strumento. Aniosyme Prime è compatibile con un'ampia varietà di materiali. Non è adatto a strumenti in zinco o ferro.

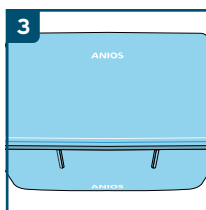
ISTRUZIONI PER L'USO



1 Prima di tutto, spruzzare il fondo del recipiente di ammollo con Aniosyme Prime e mettere gli strumenti raccolti.



2 Ricoprire tutti gli strumenti con la schiuma. Tempo minimo di contatto nel sistema: 15 minuti. Per l'attività tubercolicida, considerare un tempo di contatto di 30 minuti.



3 Coprire il recipiente con il coperchio.



4 Risciacquare accuratamente il dispositivo medico con acqua potabile per rimuovere tutte le tracce di prodotto e residuo organico prima della pulizia automatica o manuale.

PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

RIVENDICAZIONE/CONDIZIONI	TEMPO DI CONTATTO
Battericida Secondo EN 13727 e EN 14561, in condizioni di sporco	15 min
Lieviticida Secondo EN 13624 e EN 14562, in condizioni di sporco	15 min
Tubercolicida Secondo EN 14348 e EN 14563, in condizioni di sporco	30 min
Micobattericida Secondo EN 14348 e EN 14563, in condizioni di sporco	60 min
Efficace contro i virus incapsulati Secondo EN 14476 / EN 17111, in condizioni di sporco	15 min

INFORMAZIONI DI ORDINE E CONFEZIONAMENTO

PRODOTTO	UNITÀ DI CONFEZIONAMENTO	CODICE D'ORDINE	CND	RDM
Aniosyme Prime	12 x 750 ml bottles	AN2367544	D99 - disinfettanti e antisettici - altri	1152847/R



0459

LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distribuito da:
NUOVA FARMAC SRL
Via W. Flemming, 7
37026 Settimo di Pescantina
Verona
Italy

ECOLAB®

www.ecolab.com

LABORATOIRES
ANIOS
An Ecolab Company

www.anios.com

AREA DI APPLICAZIONE

Pre-trattamento della strumentazione chirurgica in schiuma: utilizzato durante la modalità di trasporto a secco o durante lo stoccaggio di strumenti sporchi prima del lavaggio automatico o manuale. Mantiene un adeguato livello di umidità per evitare l'essiccazione del sangue e di altri materiali organici.

ISTRUZIONI PER L'USO

Soluzione pronta all'uso.

1. Prima di tutto, spruzzare il fondo del recipiente di ammollo con Aniosyme Prime e mettere gli strumenti raccolti.
2. Ricoprire tutti gli strumenti con la schiuma. Tempo minimo di contatto nel sistema: 15 minuti. Per l'attività tubercolicida, considerare un tempo di contatto di 30 minuti.
3. Coprire il recipiente con il coperchio.
4. Risciacquare accuratamente il dispositivo medico con acqua potabile per rimuovere tutte le tracce di prodotto e residuo organico prima della pulizia automatica o manuale.

Non adatto a strumenti in zinco e ferro.

INGREDIENTI

Ammonio quaternario carbonato, tensioattivi non-ionici, complesso enzimatico (proteasi, lipasi, amilasi), agenti sequestranti, eccipienti.

STOCCAGGIO

Pericoloso- rispettare le precauzioni per l'utilizzo (Redatto secondo le norme europee vigenti in materia di classificazione ed etichettatura dei prodotti chimici). Conservazione: tra +5°C e +25°C.

CERTIFICAZIONI

Dispositivo medico. L'attività antimicrobica completa di Aniosyme Prime è inclusa nel Dossier scientifico, disponibile su richiesta.

USO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO

Leggere l'etichetta e le informazioni di prodotto.



SOLO PER USO PROFESSIONALE