



## DETERGENTE PRE-DISINFETTANTE PER STRUMENTI CHIRURGICI

### Aniosyme X3

**PULIZIA E DISINFEZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI,  
STRUMENTI CHIRURGICI E APPARECCHIATURA  
ENDOSCOPICA PRIMA DELLA STERILIZZAZIONE**

- Formula brevettata
- Efficacia antibatterica ottimizzata in 5 minuti
- Non corrosivo sui materiali



**DM Classe IIb**

D99 - Disinfettanti e antisettici - Altri

**ECOLAB®**

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

LABORATOIRES  
**ANIOS**

An Ecolab Company

[www.anios.com](http://www.anios.com)

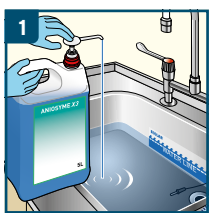
# Aniosyme X3

Pulizia e disinfezione di dispositivi medici, strumenti chirurgici e apparecchiatura endoscopica prima della sterilizzazione

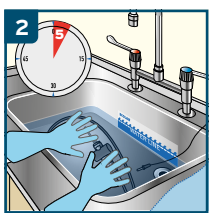
## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Complesso trienzimatico
- Efficacia dimostrata (DCP\*) \*Potere sgrassante
- pH neutro: compatibile con le leghe
- Assenza di cloruro: non corrosivo sui materiali
- Compatibile con processi ad ultra suoni
- Liquido chiaro blu
- pH dopo la diluizione (0,5%) con acqua potabile: approssimativamente 7,5

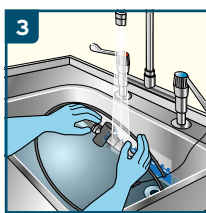
## ISTRUZIONI PER L'USO



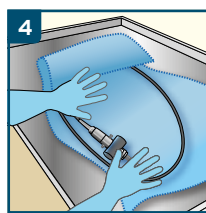
1 Soluzione concentrata ad uso professionale. Utilizzata per immergere gli strumenti alla diluizione desiderata, rispettando il tempo di contatto.



2 Immergere completamente il dispositivo medico. Coprire il lavabo. Spazzolare in caso di residui visibili.



3 Risciacquare accuratamente il dispositivo medico con acqua potabile per rimuovere tutte le tracce di prodotto e residuo organico.



4 Sostituire la soluzione non appena è visibilmente sporca e almeno una volta al giorno per garantire l'efficacia del prodotto. Attivare l'erogatore a pompa al primo utilizzo.

## TABELLA DI DOSAGGIO

LITRI DELLA SOLUZIONE	CONCENTRAZIONE DELLA SOLUZIONE DA APPLICARE	
	0,5%	
1 litro	5 ml	
2 litri	10 ml	
4 litri	20 ml	
8 litri	40 ml	

## PROPRIETA' MICROBIOLOGICHE

RIVENDICAZIONI/CONDIZIONI	CONCENTRAZIONE	TEMPO DI CONTATTO
Battericida Secondo EN 13727 e EN 14561, in condizioni di sporco	0,5%	5 min
Lieviticida Secondo EN 13624 e EN 14562, in condizioni di sporco	0,5%	5 min
Efficace contro i virus incapsulati. In conformità a EN 14476/EN 17111, in condizioni di sporco	0,5%	7 min

## INFORMAZIONI DI ORDINE E CONFEZIONAMENTO

PRODOTTO	UNITA' DI CONFEZIONAMENTO	CODICE D'ORDINE	CND	RDM
Aniosyme X3	Tanica bassa 2 x 5 L	AN2633038	D99 - disinfettanti e antisettici - altri	1401060/R
Aniosyme X3	Bottiglie da 12 x 1 L	AN2633095	D99 - disinfettanti e antisettici - altri	1401060/R
Aniosyme X3	Taniche da 4 x 5 L con pompa da 25 ml	AN2633036	D99 - disinfettanti e antisettici - altri	1401060/R



**CE**  
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®**

**LABORATOIRES ANIOS**  
An Ecolab Company

www.ecolab.com

www.anios.com

## CAMPO DI APPLICAZIONE

Pulizia e disinfezione di dispositivi medici: strumenti medici e chirurgici, strumenti sensibili al calore e apparecchiatura endoscopica, prima della sterilizzazione.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Soluzione concentrata ad uso professionale. Utilizzata per immergere gli strumenti alla diluizione desiderata, rispettando il tempo di contatto.

Immergere completamente il dispositivo medico. Coprire il lavabo. Spazzolare in caso di residui visibili.

Risciacquare accuratamente il dispositivo medico con acqua potabile per rimuovere tutte le tracce di prodotto e residuo organico.

Sostituire la soluzione non appena è visibilmente sporca e almeno una volta al giorno per garantire l'efficacia del prodotto. Attivare l'erogatore a pompa al primo utilizzo.

## INGREDIENTI

Ammonio quaternario propionato, Clorexidina, digluconato, tensioattivi non ionici, complesso enzimatico (proteasi, lipasi e amilasi), profumo, colorante, eccipienti.

## STOCCAGGIO

Pericoloso - rispettare le precauzioni per l'uso (stabilite secondo le regole Europee in vigore riguardo alla classificazione ed etichettatura dei prodotti chimici). Conservazione: da +5°C a +25°C.

## CERTIFICATI

Dispositivo medico. L'attività antimicrobica completa per Aniosyme X3 è contenuta nel dossier scientifico, disponibile su richiesta.

## USO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO

Leggere le informazioni e l'etichetta del prodotto.



SOLO PER USO PROFESSIONALE