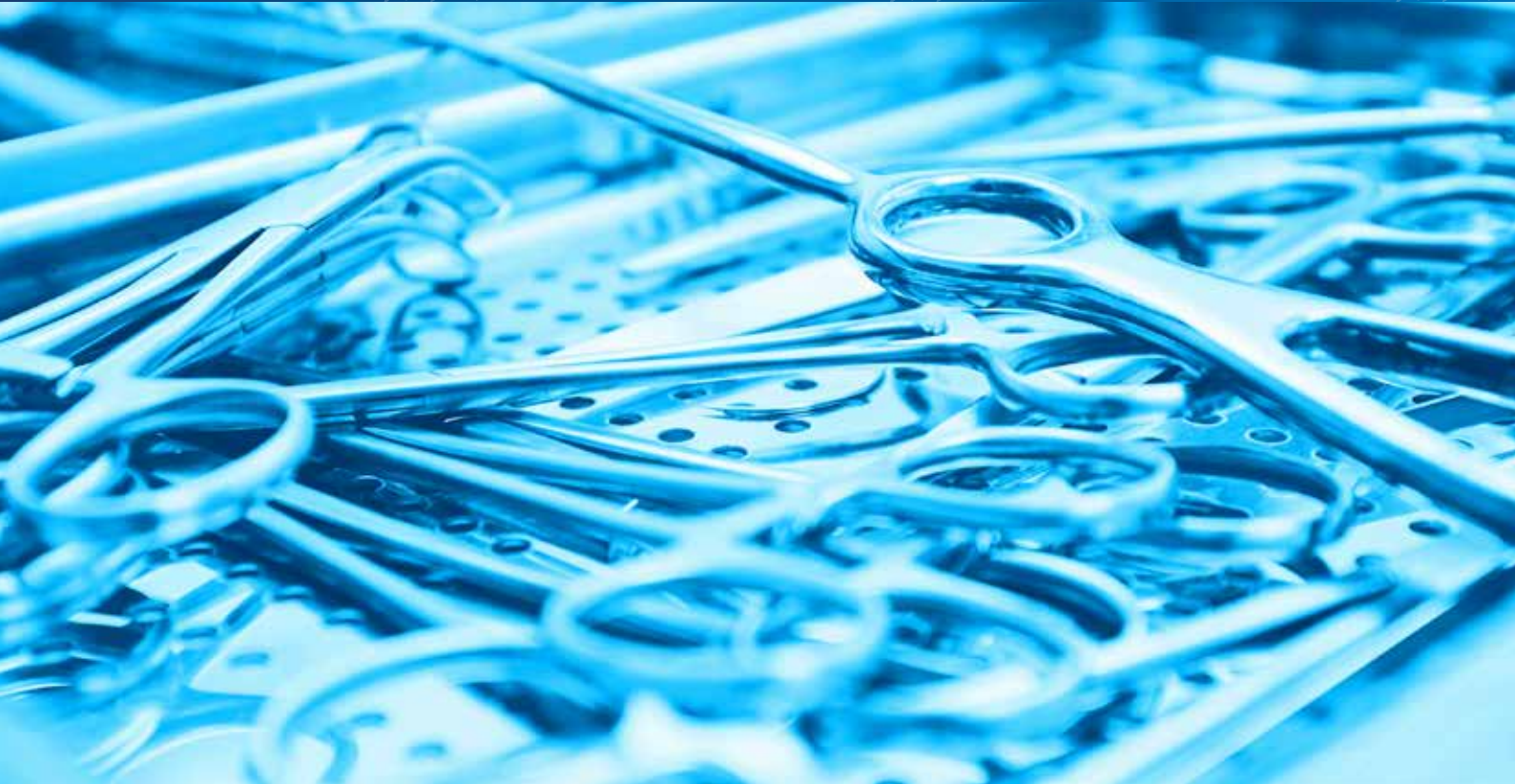


Aniosyme Synergy 5



5 enzimi 1 solo prodotto

Detergente per strumenti a 5 enzimi

Aniosyme Synergy 5 è il primo detergente dotato di 5-enzimi per applicazioni multiple. Fornendo eccellenti risultati di pulizia per il riprocessamento manuale e automatico, Aniosyme Synergy 5 offre un unico prodotto per la centrale di sterilizzazione:

Aniosyme Synergy 5:

- **UNICO** - Detergente a base di 5 enzimi con performance ad ampio spettro
- **EFFICACE** - Attivo a partire da 5 minuti in lavadisinfettore e con ogni qualità d'acqua
- **SINERGICO** - Prodotto per il ricondizionamento manuale e automatizzato nella CSSD



Aniosyme Synergy 5

Detergente per strumenti a 5 enzimi



Aniosyme Synergy 5
5 L tanica



Aniosyme Synergy 5
5 L tanica



Aniosyme Synergy 5
1 L flacone

Forte

Efficacia dimostrata a partire da 5 minuti unita ad un'eccellente compatibilità dei materiali.

Enzimatico

Rimuove tutti i tipi di sporco con un sistema di dosaggio flessibile grazie alla sua formula a 5 enzimi specificamente sviluppata.

Efficace

Efficacia dimostrata alla più bassa concentrazione, dallo 0,1% allo 0,5%, che garantisce eccellenti performance di pulizia.

Caratteristiche del prodotto

• Densità	20°C	1.10 g/mL
• Valore pH* (concentrato)	20°C	7.89
• Area pH* (soluzione, 1 - 5 mL/L)	20°C	6.89 - 7.29
• Conduttività (soluzione, 1 - 5 mL/L in acqua DI)	20°C	0.08 - 0.33 mS/cm

* Misurazione del valore di pH in condizioni di utilizzo sempre mediante un pH metro con temperatura di compensazione.

Informazioni d'ordine e confezionamento

Utilizzare per l'ammollo o per il bagno ultrasonico	Unità di confezionamento	Codice d'ordine
Aniosyme Synergy 5	12 x 1 L flacone	AN2235095
Aniosyme Synergy 5	4 x 5 L tanica + 25 mL erogatore	AN2235036
Utilizzare nel macchinario	Unità di confezionamento	Codice d'ordine
Aniosyme Synergy 5	2 x 5 L tanica	AN2235038



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

Distribuito da:

NUOVA FARMAC SRL
Via W. Flemming, 7
37026 Settimo di Pescantina
Verona
Italia

Area di applicazione

Pulizia di attrezzature medico-chirurgiche, endoscopi e dispositivi medici in immersione, vasca a ultrasuoni, macchina per lavaggio industriale e tunnel di lavaggio.

Istruzioni per l'uso

Trattamento manuale

Prima del primo utilizzo, adescare la pompa associata

- Soluzione concentrata
- Si utilizza con diluizione dal 0,5% al 2%
- Efficace a partire da 5 minuti
- adattare la concentrazione e il tempo di contatto dell'acqua di diluizione in base al grado di sporco. Spazzolare all'occorrenza
- Risciacquare accuratamente
- Temperatura massima: 35°C

Trattamento automatico

- Soluzione concentrata
- Utilizzare diluito dal 0,1% al 0,5%
- Efficace a partire da 5 minuti
- Adattare la concentrazione, il tempo di contatto e la temperatura dell'acqua di diluizione in base al grado di sporco. Risciacquare accuratamente
- Temperatura massima: 60°C

Composizione

Tensioattivi non ionici e cationici, agente sequestrante, agente stabilizzante, complesso enzimatico, eccipienti.

Stoccaggio

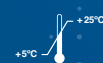
Pericolo - rispettare le precauzioni d'uso (Redatto secondo le norme europee vigenti in materia di classificazione ed etichettatura dei prodotti chimici). Conservazione: tra +5°C e +25°C.

Certificati

Certificati e documentazione scientifica (efficacia, compatibilità, ecc.) disponibili su richiesta.

Utilizzare i dispositivi medici in modo sicuro

Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. In caso di incidente grave correlato al dispositivo medico, segnalarlo al produttore e all'autorità competente dello stato membro.



SOLO PER USO PROFESSIONALE.

ECOLAB[®]
PROTECTING WHAT'S VITAL™