

# UTMÄRKT RENGÖRINGSRESULTAT FÖR ER INSTRUMENTUPPARBETNING

## Aniosyme DLM Maxi

### ENASTÅENDE TRIPPELENZYMATISK MILT RENGÖRINGSMEDEL AVSETT FÖR UPPARBETNING AV KIRURGISKA INSTRUMENT

Aniosyme DLM Maxi ett alkaliskt rengöringsmedel med maximal rengöringseffekt avsedd för kirurgisk instrumentupparbetning. Utvecklad för att kombinera intensiv rengöring med utmärkt materialkompatibilitet. Aniosyme DLM Maxi är silikatfri och kan användas vid mycket låga koncentrationer.

- **KRAFTFULL** - Intensiv rengöring avsedd för alla typer av material
- **ENZYMATISK** - Trippelenzym komplex: effektivt på alla typer av orenheter
- **EFFEKTIV** - Alkalisk produkt med hög effektivitet. Effektiv från 5 minuter



# Aniosyme DLM Maxi

Trippelenzymatisk mildt alkaliskt rengöringsmedel för enastående upparbetning av kirurgiska instrument



Aniosyme DLM Maxi  
5 L Dunk

## KRAFTFULL

Intensiv rengöringseffekt för alla typer av material (rostfritt stål, titan, syntetiska material, polysulfoner, PVC / ABS, eloxerad aluminium, etc.).

## ENZYMATISK

Trippelenzymatisk: Effektivt på alla typer av orenheter med pålitligt rengöringsresultat.

## EFFEKTIV

Högeffektiv alkalisk produkt, som uppfyller RKI: s riktlinjer för upparbetning av medicintekniska produkter.

## PRODUKTEGENSKAPER

- |   |      |                     |
|---|------|---------------------|
| • Densitet  | 20°C | 1,21 g /ml          |
| • pH värde* (koncentrat)                                      | 20°C | 10,3                |
| • pH område* (lösning, 1 - 5 ml/l)                            | 20°C | 10,1 - 10,6         |
| • Konduktivitet<br>(lösning, 1 - 5 ml/l i avjoniserat vatten) | 20°C | 0,09 - 0,38 mS / cm |

\*pH-värdemätningar under driftförhållanden ska alltid utföras med en pH-mätare med temperaturkompensering.

## ORDERINFORMATION

PRODUKT	FÖRPACKNINGSGRÖRLEK	ARTIKELNUMMER
Aniosyme DLM Maxi	2 x 5 L Dunk	3109960
Aniosyme DLM Maxi	1 x 200 L Fat	3109980



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

Levererad Av:  
**ECOLAB AB**  
Glasfibergatan 10  
Box 164, SE-125 24 Älvsjö  
+46 (0)8 603 22 00  
www.ecolab.se

## ANVÄNDINGSOMRÅDE

Rengöring av kirurgisk- och medicinsk utrustning, medicinska instrument i automatiska diskmaskiner eller diskstunnlar.

## BRUKSANVISNING

- Koncentrerad lösning för professionellt bruk
- Använd spädningar mellan 0,1 och 0,5% vatten, helst varmt till hett beroende på maskintyp
- Vid utspädning av användning visar produkten inte inkompatibilitet med vanliga material

## INNEHÅLL

Nonjoniska och anjoniska ytaktiva ämnen, sekvestreringsmedel, enzymkomplex, hjälpämnen.

## FÖRVARING

Farligt - Vidta försiktighetsåtgärder före användning (upprättad enligt gällande europeiska bestämmelser om klassificering och märkning av kemiska produkter). Förvaring: mellan +5°C och +25°C.

## CERTIFIKAT

På begäran tillhandahåller vi gärna certifikat.

## SÄKER ANVÄNDNING AV MEDICINSKTEKNISKA PRODUKTER

Vänligen läs etikett- och produktinformation.



ENDAST FÖR PROFESSIONELLT BRUK.

**ECOLAB**<sup>®</sup>

www.ecolab.se