

OPLEV NYE SYNERGIER TIL STERILCENTRALEN 5 ENZYMER I ET UNIKT PRODUKT

Aniosyme Synergy 5

UNIKT 5-ENZYMATISK DETERGENT TIL MANUEL OG AUTOMATISK GENBEHANDLING

Aniosyme Synergy 5 er det første detergent med 5 enzymer til flere processer. Giver fremragende resultater i manuel og automatiske genbehandlingsprocesser, Aniosyme Synergy 5 giver mulighed for bare et enkelt produkt til sterilcentralen.

Aniosyme Synergy 5:

- **UNIKT** - 5-enzymatisk detergent med bredspektret virkning
- **EFFEKTIVT** - Virker efter 5 minutter i instrumentvasker uanset vandkvalitet
- **SYNERGIEN** - Vores første produkt for både manuel og automatisk genbehandling på sterilcentraler



Aniosyme Synergy 5

UNIKT 5-enzymatisk detergent til manuel og automatisk genbehandling

EFFEKTIVT

Dokumenteret virkning, effektivt efter 5 minutter kombineret med fremragende materiale kompatibilitet

ENZYMATISK

Fjerner alle former for forurening ved fleksibel dosering på grund af produktets specielt udviklede 5 enzymatiske formel.

EFFEKTIVT

Den laveste koncentrationseffektivitet påvist fra 0,1 til 0,5 giver fremragende rengøringsydelse.

PRODUKTEGENSKABER

• Densitet	20°C	1,1 g / ml
• pH værdi* (koncentrat)	20°C	7,89
• pH område* (opløsning, 1 - 5 ml/l)	20°C	6,89 - 7,29
• Conductivitet (opløsning, 1 - 5 ml i demineraliseret vand)	20°C	0,08 - 0,33 mS / cm

*Måling af pH-værdien under driftsbetingelser - altid ved hjælp af et pH-meter med temperaturkompensation.

FORPAKNING OG ORDRE INFORMATION

MASKINEL ANVENDELSE	FORPAKNING	VARENUMMER
Aniosyme Synergy 5	12 x 1 liter	3104340
Aniosyme Synergy 5	2 x 5 Liter dunk	3104360
Aniosyme Synergy 5	200 liter fad	3104390



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

Forhandles af:
ECOLAB APS.
 Høfdingsvej 36.
 DK 2500. Valby
 Danmark

ANVENDELSESOMRÅDE

Rengøringsprodukt med 5 enzymer til rengøring af kirurgisk og medicinsk udstyr, i bløddægning, ultralydstanke, automatiske vaskedekontaminatorer og vasketunnel.

BRUGSVEJLEDNING

Manuel brug

- Koncentreret opløsning til professionel brug.
- Brug ved en brugsopløsning fra 0,5% til 2%.
- Effektiv efter 5 minutter.
- Tilpas kontakttiden og temperaturen i brugsopløsningen i henhold til smudsgraden. Børst om nødvendigt. Skyl grundigt.
- Maksimal temperatur: 35 °C

Automatisk brug

- Koncentreret opløsning til professionel brug.
- Brug ved en brugsopløsning fra 0,1% til 0,5%.
- Effektiv efter 5 minutter.
- Tilpas koncentrationen, kontakttiden og temperaturen på brugsopløsningen efter graden af tilsmudsning og den anvendte rengøringsmetode. Skyl grundigt -programindstillinger.
- Maksimal temperatur: 60°C

INDEHOLDER

Non-ioniske og kationiske overfladeaktive stoffer, stabiliseringsmiddel, enzymatiske kompleksdannere

OPBEVARING

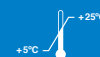
Farligt - respekter de anvendte forholdsregler (udarbejdet i henhold til de gældende europæiske regler for klassificering og mærkning af kemiske produkter). Opbevaring: mellem + 5°C og + 25°C.

CERTIFIKATER

Certifikater kan rekvireres

MEDICINSK UDSTYR - ANVEND MED FORSIGTIGHED

Læs label og produkt information grundigt



UDELUKKENDE TIL PROFESSIONEL ANVENDELSE

ECOLAB[®]

www.ecolab.dk