



EXTREM DISKKRAFT FÖR DIN STERILCENTRAL

Aniosyme Synergy WD Ultra

DI-ENZYMATISKT RENGÖRINGSMEDEL MED EXTREM RENGÖRINGSKRAFT

Aniosyme Synergy WD Ultra är det första kombinerade ultrakoncentrerade rengöringsmedlet för automatiserad instrumentupparbetning. Den unika kombinerade formeln möjliggör en justerbar pH-nivå från neutral till alkalisk. Dess di-enzymatiska, silikatfria formel erbjuder utmärkt materialkompatibilitet med sin unika låga koncentration.

- Kombinerad neutral till alkalisk pH-nivåformel
- Utmärkt rengöringsresultat från 0,03%
- Lämplig över pH10 med valfri vattenkvalitet
- Utrymmesbesparing - inga fler stora behållare



Aniosyme Synergy WD Ultra

Di-enzymatiskt rengöringsmedel med alkalisk rengöringskraft



Aniosyme Synergy WD Ultra
5 L Dunk



Aniosyme Synergy WD Ultra
20 L Dunk

UNIK FORMULA

- Kombinerad neutral till alkalisk pH-nivåformel
- Utmärkt rengöringsresultat från 0,03%
- Lämplig över pH10 med valfri vattenkvalitet

KEMISK-FYSIKALISK DATA

- | | | |
|---|------|------------|
| • Densitet | 20°C | 1,158 g/mL |
| • pH värde* (koncentrat) | 20°C | 9,9 |
| • pH värde* vid 0,05% (lösning, 0,5 ml/l i DI vatten) | 20°C | 10,2 |
| • pH värde* vid 1% (solution, 10 ml/l i DI vatten) | 20°C | 11,0 |
| • Brytningsindex (koncentrat) | 20°C | 1,4022 |
| • Konduktivitet vid 0,05% (lösning, 0,5 ml/l i DI vatten) | 20°C | 85 µS/cm |
| • Konduktivitet vid 1% (lösning, 10 ml/l i DI vatten) | 20°C | 1421 µS/cm |
| • Viskositet (koncentrat) | 20°C | < 20 mPa/s |

* pH-värde mätningar under driftförhållanden skall alltid utföras med en pH-mätare med temperaturkompensering.

BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING

| PRODUKT | FÖRPACKNINGSTORLEK | ARTIKELNUMMER |
|--------------------------------|--------------------|---------------|
| Aniosyme Synergy WD Ultra Dunk | 2 x 5 L | 3104720 |
| Aniosyme Synergy WD Ultra Dunk | 1 x 20 L | 3104740 |



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

ANVÄNDNINGSMÅL

Koncentrerat di-enzymatiskt rengöringsmedel för instrumentupparbetning. Rengöring av kirurgisk- och medicinskteknisk utrustning, medicinskteknisk utrustning i automatiska diskdesinfektorer samt tunneldisk.

BRUKSANVISNING

- Koncentrerad lösning för professionellt bruk.
- Använd i en automatisk diskdesinfektor och tunneldisk med en dos på 0,05%. Vid behov kan dosningen justeras mellan 0,03% till 1%.
- Effektiv från 1 minut.
- Justera koncentrationen, kontakttiden och temperaturen i enlighet med graden av nedsmutsning, den valda rengöringsmetoden samt det önskade pH-värdet under diskfasen.
- Maximal temperatur: 60°C.

INNEHÅLL

Icke-joniska tensider, sekvestreringsmedel, enzymakomplex (proteas, lipase), hjälpämnen.

FÖRVARING

Fara - Vidta försiktighetsåtgärder vid användning (upprättade enligt gällande europeiska regler för klassificering och märkning av kemiska produkter). Lagring: mellan + 5°C och + 25°C.

CERTIFIKAT

På begäran tillhandahåller vi certifikat.

MEDICINSKTEKNISK PRODUKT- VIDTA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Vänligen läs etikett och produktinformation.



ENDAST FÖR PROFESSIONELLT BRUK.

ECOLAB®

www.ecolab.se