

# ERLEBEN SIE DIE BESTE SYNERGY FÜR DIE INSTRUMENTEN AUFBEREITUNG

## Aniosyme Synergy WD

### TRI-ENZYMATISCHER FLÜSSIGREINIGER FÜR DIE MASCHINELLE INSTRUMENTENAUFBEREITUNG.

Aniosyme Synergy WD ist ein mild-alkalischer, flüssiger Reiniger für die maschinelle Instrumentenaufbereitung. Die speziell entwickelte, silikatfreie Formulierung bietet eine hervorragende Reinigungsleistung und eine ausgezeichnete Materialverträglichkeit schon bei niedrigsten Konzentrationen.

- **STARK** - Hervorragende Reinigungsleistung auch bei starker Verschmutzung
- **ENZYMATISCH** - Tri-Enzym-Komplex: wirksam bei allen Arten von Verschmutzungen
- **EFFEKTIV** - Schon bei geringen Anwendungskonzentrationen



# Aniosyme Synergy WD

Tri-Enzymatischer Flüssigreiniger für die maschinelle Instrumentenaufbereitung



Aniosyme Synergy WD  
5 Liter Kanister

## STARK

Nachgewiesene Wirksamkeit schon nach 5 Minuten bei gleichzeitig hervorragender Materialverträglichkeit.

## ENZYMATISCH

Entfernt alle Arten von Anschmutzungen durch flexible Dosierung aufgrund seiner speziell entwickelten silikatfreien tri-enzymatischen Formel.

## EFFEKTIV

Hervorragende Reinigungsleistung schon bei niedrigsten Anwendungskonzentration von 0,2% bis 0,5%.

## CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

- Dichte 20°C: 1,16g/ml
- pH Wert\* (Konzentrat) 20°C: 8,5
- pH Wert\*(Anwendungslösung) 20°C 2 - 5 ml/L: 9,6 - 10,3
- Leitwert 20°C: 0,30 - 0,64 mS/cm  
(Anwendungslösung 2 - 5 ml / L in VE Wasser)

\* pH Wert Messungen unter Betriebsbedingungen mit Hilfe eines pH - Meters mit Temperaturkompensation.

## BESTELLINFORMATIONEN

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
Aniosyme Synergy WD	2 x 5 Liter - Kanister	3105800 PZN: 13879620
Aniosyme Synergy WD	10 Liter - Kanister	3105280 PZN: 14313694
Aniosyme Synergy WD	200 Liter - Fass	3092700



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

Vertrieb durch:  
**ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH**  
Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Germany

## EINSATZBEREICH

Tri-Enzymatischer Reiniger für Instrumentarium. Reinigung von chirurgischen und medizinischen Instrumenten, Medizinprodukten in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten und Taktbandanlagen.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

- Konzentrierte Lösung für den professionellen Gebrauch
- Zur Anwendung in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten und Taktbandanlagen mit einer Anwendungskonzentration zwischen 0,2% und 0,5%
- Effektiv schon nach 5 Minuten
- Passen Sie die Konzentration, die Einwirkzeit und die Temperatur an den Verschmutzungsgrad und das verwendete Reinigungsprogramm an
- Maximale Einsatztemperatur: 60°C

## ZUSAMMENSETZUNG

Nichtionische und kationische Tenside mit entschäumender Wirkung, Komplexbildner, Enzyme (Proteasen, Lipasen und Amylasen), Hilfsstoffe.

## LAGERUNG

Gefahrgut - beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch (erstellt nach den geltenden europäischen Vorschriften zur Einstufung und Kennzeichnung von chemischen Produkten). Lagerung: zwischen +5°C und +25°C.

## GUTACHTEN

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachten zur Verfügung.

## SICHERE VERWENDUNG VON MEDIZINPRODUKTEN

Lesen Sie die Hinweise und Informationen auf Etiketten und Produktdatenblatt.



NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

