

BESTE SYNERGIE FÜR DIE INSTRUMENTENAUFBEREITUNG

Aniosyme Synergy WD

TRI-ENZYMATISCHES FLÜSSIGREINIGUNGSMITTEL FÜR DIE MASCHINELLE INSTRUMENTENAUFBEREITUNG

Aniosyme Synergy WD ist ein mild-alkalischer Flüssigreiniger für die maschinelle Instrumentenaufbereitung. Die speziell entwickelte, silikatfreie Formulierung mit 3 Enzymen bietet eine hervorragende Reinigungsleistung und eine ausgezeichnete Materialverträglichkeit schon bei niedrigsten Konzentrationen.

- **STARK** - Sehr starke Reinigungsleistung nachgewiesen
- **ENZYMATISCH** - Tri-Enzym Komplex: wirksam bei allen Arten von Verschmutzungen
- **EFFEKTIV** - Hoch effektiv bei allen Wasserqualitäten und geringen Anwendungskonzentrationen



Aniosyme Synergy WD

Tri-enzymatisches Flüssigreinigungsmittel für die maschinelle Instrumentenaufbereitung



Aniosyme Synergy WD
5 L Kanister

STARK

Geprüfte Wirksamkeit ab 5 Minuten kombiniert mit exzellenter Materialverträglichkeit.

ENZYMATISCH

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

EFFEKTIV

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

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

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

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

VERPACKUNGS- UND BESTELLINFORMATION

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
Aniosyme Synergy WD	2 x 5 L Kanister	3102910



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

Vertrieb durch:
ECOLAB GmbH
Rivergate D1/4.OG
Handelskai 92
1200 Wien
Österreich

ANWENDUNGSBEREICH

Tri-enzymatischer Reiniger für Instrumente. Für die Reinigung von chirurgischen und medizinischen Instrumenten und medizinischen Geräten in automatischen Waschmaschinen und Waschtunneln.

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Konzentrat nur für den professionellen Gebrauch
- Zur Anwendung in Waschmaschinen und Waschtunneln bei Anwendungskonzentrationen zwischen 0,2% und 0,5%
- Effektiv schon ab 5 Minuten
- Passen Sie die Konzentration, die Einwirkzeit und die Temperatur an den Verschmutzungsgrad und das verwendete Reinigungsprogramm an
- Maximale Temperatur: 60°C

INHALTSSTOFFE

Nichtionische und kationische Tenside mit Antischaum-Effekt, Sequestriermittel, Enzymkomplex (Protease, Lipase, Amylase), Hilfsstoffe.

LAGERUNG

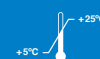
Gefährlich - Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch (erstellt gemäß den geltenden europäischen Vorschriften für die Klassifikation und Kennzeichnung chemischer Produkte). Lagerung: zwischen +5°C und +25°C.

GUTACHTEN

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachten zur Verfügung.

MEDIZINPRODUKTE SICHER VERWENDEN

Bitte lesen Sie die Hinweise und Informationen auf dem Etikett und dem Produktdatenblatt.



NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.

ECOLAB[®]

www.ecolab.at