

# NEUTRALISATION UND KLARSPÜLUNG VON INSTRUMENTARIUM

## Anios RDA

### NEUTRALISIERENDE KLARSPÜLUNG, TROCKNUNGSHILFE

- Für ein helleres, fleckenfreies Ergebnis
- Einsetzbar bei jeder Wasserqualität
- Gute Materialverträglich mit Polysulfone (PSU) und Polyacetale (POM)



Anios RDA  
5 L Kanister



Anios RDA  
20 L Kanister

### CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

- Blassgelbe, klare Flüssigkeit
  - pH Wert\* (Konzentrat) 20°C: min. 2,1 - max 4
  - pH Wert\* bei 0,03%: ca. 4
  - pH Wert\* bei 0,1%: ca. 3,6
  - Dichte (Konzentrat) 20°C: 1,035 g/ml
  - Leitwert bei 0,03%, 0,1%: 67 - 139  $\mu\text{S}/\text{cm}$
- \*pH Wert Messungen unter Betriebsbedingungen mit Hilfe eines pH - Meters mit Temperaturkompensation.

### BESTELLINFORMATIONEN

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
Anios RDA	2 x 5 Liter Kanister	3112440 PZN: 169 319 53
Anios RDA	20 Liter Kanister	3124550 PNZ: 169 319 76



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

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

### ANWENDUNGSBEREICH

Produkt zum Spülen von medizinisch-chirurgischen Instrumenten und Medizinprodukten im Reinigungs- und Desinfektionsgerät, das mit Osmose-Wasser oder Trinkwasser versorgt wird. Neutralisierende Wirkung auf alkalische Rückstände von Reinigungsmitteln sowie Entfernung von mineralischen Rückständen aus dem Wasser während des Spülvorgangs. Aktivator für die Trocknung.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

Flüssigkonzentrat für den professionellen Gebrauch. Im Reinigungs- und Desinfektionsgerät in einer Anwendungskonzentration von 0,03% bis 0,1% (0,3 - 1 ml/l Wasser) während des Spülzyklus verwenden. Kompatibel mit dem thermischen Desinfektionszyklus.

### ZUSAMMENSETZUNG

Nichtionische und Anionische Tenside, Milchsäure, Ethanol, Hilfsstoff.

### LAGERUNG

Gefahrgut - Bitte 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 Anfragen 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

