

# FLÜSSIGES NEUTRALISATIONSMITTEL, ZITRONENSÄUREBASIS

## Sekumatic® FNZ

Neutralisationsmittel zur maschinellen Instrumentenaufbereitung



### Sekumatic® FNZ

Neutralisationsmittel zur maschinellen Instrumentenaufbereitung

Unsere Leistung	Ihr Nutzen	
Formulierung auf Basis von Zitronensäure	Sichere Neutralisation nach alkalischer Reinigung. Verhindert Kalk und säure- lösliche Anschmutzungen	
Effiziente Rezeptur	Hohe Wirksamkeit bei niedriger Dosierung	
Optimal abgestimmte Rezepturkomponenten	Breites Anwenderspektrum für säurebeständige Materialien aus dem medizinischen Bereich	

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN		
Dichte	20 °C	1,16 g/ml
pH-Wert* (Konzentrat)	20 °C	ca. 2,3
pH-Bereich* (Lösung, 1-3 ml/L in VE-Wasser)	20 °C	2,8 - 3,2
Leitfähigkeit (Lösung, 1-3 ml/L in VE-Wasser)	20 °C	2,2 - 4,6 mS/cm

<sup>\*</sup> pH-Wert Messungen unter Betriebsbedingungen immer mittels pH-Meter mit Temperaturkompensation.

# UNIVERSELL VERWENDBAR. TENSIDFREI.



Neutralisationsmittel für die Aufbereitung von Medizinprodukten

#### **ANWENDUNGSHINWEISE**

In Reinigungs- und Desinfektionsgeräten im medizinischen Bereich mit 1 – 3 ml/L. Einsetzbar bei allen Wasserhärten.

Die Sekumatic® FNZ-Lösung muss nach der Einwirkung vollständig abgespült werden, hierzu ist vorzugsweise vollentsalztes Wasser (VE) zu verwenden.

#### ZUSAMMENSETZUNG

Wässerige Zitronensäurelösung

#### **GUTACHTEN**

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachten zur Verfügung.

#### BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungs- einheit	Artikel- nummer
Sekumatic® FNZ Kanister	3 x 5 L	<b>30 235 10</b> PZN 042 886 24
Sekumatic® FNZ Kanister	20 L	30 235 00

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCI

#### **ECOLAB HEALTHCARE EUROPE**

Richtistrasse 7 8304 Wallisellen Switzerland +41(0)44-877-2000 www.ecolab.eu



Ecolab Deutschland GmbH Ecolab-Allee 1 40789 Monheim am Rhein +49 (0) 2173-599-1900 www.ecolabhealthcare.de



