

FLÜSSIGES NEUTRALISATIONSMITTEL, PHOSPHORSÄUREBASIS

Sekumatic® FNP

Flüssiger Neutralisator auf Phosphorsäurebasis
nach einer alkalischen Reinigung

Auch zur Vorbehandlung chirurgischer
Instrumente sowie für Kunststoff-
Utensilien und Elastomere geeignet.

- ▲ Wirtschaftliche Dosierung
- ▲ Effektive Neutralisation
- ▲ Universell verwendbar



Sekumatic® FNP

Flüssiger Neutralisator auf Phosphorsäurebasis
nach einer alkalischen Reinigung

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
Phosphorsäurehaltige Formulierung	Sichere Neutralisation nach alkalischer Reinigung. Verhindert Kalk und säurelösliche Anschmutzungen. Auch zur Gundreinigung im Tauchbad verwendbar.
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	1,45 g/ml
pH-Wert* (Konzentrat)	20 °C	< 1
pH-Bereich* (Lösung, 1 ml/L in VE-Wasser)	20 °C	2,3 - 2
Leitfähigkeit (Lösung, 1 ml/L in VE-Wasser)	20 °C	2,2 - 4,6 mS/cm

* pH-Wert Messungen unter Betriebsbedingungen immer mittels pH-Meter mit Temperaturkompensation.

ECOLAB HEALTHCARE EUROPE

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

© 2016 Ecolab Inc. Alle Rechte vorbehalten.

REGIONAL OFFICE

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



HOHE WIRKSAMKEIT. TENSIDFREI.



Neutralisationsmittel
für die Aufbereitung
von Medizinprodukten

ANWENDUNGSHINWEISE

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

Zur Neutralisation alkalischer Reste vom ersten Spülschritt nach der alkalischen Reinigung. Im Normalfall ist eine Dosierung von 1 ml/L ausreichend, höhere Dosierungen sollten nur in Ausnahmefällen verwendet werden, u. U. Rücksprache mit Instrumenten- oder Maschinenhersteller.

Zur sauren Vorreinigung 1 - 3 ml/L bei 40 bis 60 °C.

Zur Vorbehandlung von säurebeständigen Edelstahlinstrumenten im Tauchbad eine 5 - 10 %ige Lösung für 10 - 15 Minuten einlegen.

Die Sekumatic® FNP-Lösung muss in jedem Prozess nach der Einwirkung vollständig abgespült werden.

ZUSAMMENSETZUNG

Phosphorsäurelösung; tensidfrei

GUTACHTEN

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachten zur Verfügung.

BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Sekumatic® FNP Kanister	3 x 5 L	30 157 70 PZN 042 886 18
Sekumatic® FNP Kanister	20 L	30 234 50 PZN 033 621 52

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.



HC 686 Stand 12/2016