

REINIGEN KANN SO EINFACH UND EFFEKTIV SEIN

Sekusept® MultiEnzyme P

Leistungsstarker enzymatischer Reiniger für
medizinische Instrumente incl. flexibler Endoskope

Enzymatische Vorreinigung
von medizinischen Instrumenten
incl. flexiblen Endoskopen.

Sekusept® MultiEnzyme P bietet:

- ▲ Optimal abgestimmte
4 Enzym-Kombination
- ▲ Sehr gute Materialverträglichkeit
- ▲ RKI-konforme, nicht
fixierende Vorreinigung
- ▲ Exzellente Reinigungsleistung



Sekusept® MultiEnzyme P

Leistungsstarker enzymatischer Reiniger für
medizinische Instrumente incl. flexibler Endoskope

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
Optimal abgestimmte 4 Enzym-Kombination mit leistungsstarken Tensiden	RKI-konforme nicht fixierende Vorreinigung
Sehr gute Materialverträglichkeit	Geeignet für die Vorreinigung von thermo- labilen und thermostabilen medizinischen Instrumenten und flexiblen Endoskopen
Schaumarm	Geeignet für Ultraschallanwendung

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN		
Dichte	20 °C	1,06 g/cm ³
pH-Wert* (Konzentrat)	20 °C	ca. 8,6
pH-Bereich* (1 - 2 %ige Lösung)	20 °C	ca. 6 - 7

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

EINFACH

Sekusept® MultiEnzyme P kombiniert eine optimale Zusammensetzung aus Tensiden und 4 Enzymen für exzellente Reinigungsleistung.

SCHNELL

Sekusept® MultiEnzyme P reduziert den Vor- und Nachreinigungsaufwand durch eine effektive und sorgfältige Reinigung.

EFFEKTIV

Sekusept® MultiEnzyme P bietet schon in niedrigen Konzentrationen ab 0,3% eine effektive Reinigungsleistung.

Vertrieb durch:

ECOLAB (SCHWEIZ) GMBH
Kägenstrasse 10
4153 Reinach
+41(0) 61-466-94-66
www.ecolabhealthcare.ch



ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
+49(0) 2173-599-1900



EINFACH.
SCHNELL.
EFFEKTIV.



Reinigungsmittel
für Medizinprodukte

ANWENDUNGSHINWEISE

In Abhängigkeit von Verschmutzungsart und dem Grad der Anschmutzung eine 0,3 bis 2%ige Anwendungslösung ansetzen (3 - 20 ml pro Liter Wasser). Instrumentarium in die Lösung einlegen. Auf vollständige Benetzung achten. Nach Bedarf mechanisch reinigen (bürsten, wischen). Einwirkzeit je nach Verschmutzungsgrad (min. 5 - 15 Minuten). Instrumente vor weiterer maschineller / manueller Aufbereitung abspülen.

Hinweis: Reinigungsmittellösungen nur mit Wasser (max. 25°C) ansetzen.

ZUSAMMENSETZUNG

Proteasen, Amylase, Lipase, Tenside, Korrosionsinhibitoren, Lösemittel, Hilfsstoffe, Emulgatoren, Parfüm

GUTACHTEN

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachten zur Verfügung.

BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungs- einheit	Artikel- nummer
Sekusept® MultiEnzyme P Griffflasche mit Messbecher	4 x 2 L	30 466 50
Sekusept® MultiEnzyme P Kanister	6 L	30 466 70

MEDIZINPRODUKTE VORSICHTIG VERWENDEN.
VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT UND
PRODUKTINFORMATIONEN LESEN.
NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.