

ZUR VORREINIGUNG MEDIZINISCHER INSTRUMENTE

Sekusept™ Cleaner

Alkalischer Flüssigreiner für medizinisches Instrumentarium

Sekusept™ Cleaner ist ein Reiniger mit anionischer Tensiden und entfernt Anschmutzungen jeder Art bei der manuellen Vorreinigung medizinischer Instrumente.

Sekusept™ Cleaner bietet:

- ▲ Sehr gute Reinigungsleistung
- ▲ Hohe Materialverträglichkeit
- ▲ RKI-konforme, nicht fixierende Vorreinigung



Sekusept™ Cleaner

Alkalischer Flüssigreiniger für medizinisches Instrumentarium

| Unsere Leistung | Ihr Nutzen |
|------------------------------|--|
| Hohe Materialverträglichkeit | Für die manuelle Vorreinigung von med. Instrumenten, thermolabilem Zubehör und flexiblen Endoskopen. Auch geeignet für Atemschutzmasken und -zubehör. Geeignet zur Verwendung in Ultraschallbädern |
| Sehr gute Reinigungsleistung | Reinigungsstarke Tensidkombination entfernt selbst hartnäckige organische Verschmutzungen wie z.B. angetrocknetes Blut und Eiweiß |
| Anwenderfreundliche Rezeptur | Angenehmer Geruch, leichte grün-gelbliche Färbung sorgt für gute Erkennbarkeit der Instrumente in der Lösung, niedrige Einsatzkonzentration |

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

| | | |
|--------------------------------|-------|------------------------|
| Dichte (Konzentrat) | 20 °C | 1,04 g/cm ³ |
| pH-Wert* (Konzentrat) | 20 °C | ca. 12 |
| pH-Bereich* (1 - 2%ige Lösung) | 20 °C | ca. 9 - 10 |

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

ECOLAB HEALTHCARE EUROPE

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

REGIONAL OFFICE

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



EFFEKTIV.
SAUBER.
VIELSEITIG.



Reinigungsmittel
für Medizinprodukte

ANWENDUNGSBEREICHE

Für die manuelle Reinigung von medizinischen Instrumenten inkl. thermolabilem Zubehör, flexiblen Endoskopen, Atemschutzmasken und Zubehör.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Je nach Art und Grad der Verschmutzung eine Lösung von 1% (10 ml/L) - 2% (20ml/L) mit Wasser von mindestens Trinkwasserqualität herstellen.

Gebrauchshinweise: Instrumente in die Lösung einlegen, auf vollständige Benetzung achten. Instrumente entsprechend der Gebrauchsanweisung des Instrumentenherstellers reinigen, einschließlich Mechanik (z. B.: bürsten, wischen) bis visuell sauber. Bei der Anwendung im Ultraschallbad das Bad während der Beschallung abdecken. Nach Reinigungsschritt Gegenstände der Lösung entnehmen und mit Wasser von mindestens Trinkwasserqualität abspülen.

Anschließend Aussenflächen, insbesondere die Hohlräume (z. B. bei Endoskopkanälen), trocknen.

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

ZUSAMMENSETZUNG

Nichtionisches Tensid, Lösungsmittel, Komplexbildner, alkalischer Hilfsstoff, Parfüm, Farbstoff

GUTACHTEN

Umfangreich geprüft.
Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachten zur Verfügung.

BESTELLINFORMATIONEN

| Produkt | Verpackungseinheit | Artikelnummer |
|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| Sekusept™ Cleaner Griffflasche | 4 x 2 L | 30 310 50 PZN 071 452 91 |

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