



**REINIGEN.
KANN SO PUR UND EINFACH SEIN!**

Sekusept™ Pure Clean

MANUELLE REINIGUNG VON MEDIZINPRODUKTEN INKLUSIVE FLEXIBLER ENDOSKOPE

Reinigung medizinischer Instrumente und Endoskope ist die Grundvoraussetzung für eine effektive Desinfektion. Sekusept™ Pure Clean unterstützt mit seiner Kombination von Wirkstoffen eine Nachreinigung von Instrumenten zu vermeiden. Die im medizinischen Bereich üblichen Anschmutzungen (z.B. Blut, Proteine, Serum) werden bereits in der Reinigung gut gelöst.

Sekusept™ PureClean ist:

- Schnell wirksam
- Gründlich in der Reinigung
- Wirtschaftlich durch geringe Anwendungskonzentration



ECOLAB®

www.ecolab.com

Sekusept™ Pure Clean

Manuelle Reinigung von Medizinprodukten inklusive flexibler Endoskope

EFFEKTIV

Sekusept™ PureClean bietet einen hohen Reinigungsstandard und ist besonders effektiv gegen die typischen Verunreinigungen im medizinischen Bereich. Seine Reinigungsleistung wurde mit anderen marktüblichen Reinigern verglichen und mit hervorragenden Ergebnissen bewertet (siehe Grafik).

Die einzigartige Zusammensetzung der Inhaltsstoffe reinigt verschmutzte Instrumente oft schon so effektiv, dass sich der Aufwand der Reinigung reduziert und eine Nachreinigung vermieden wird.

PRAKTISCH

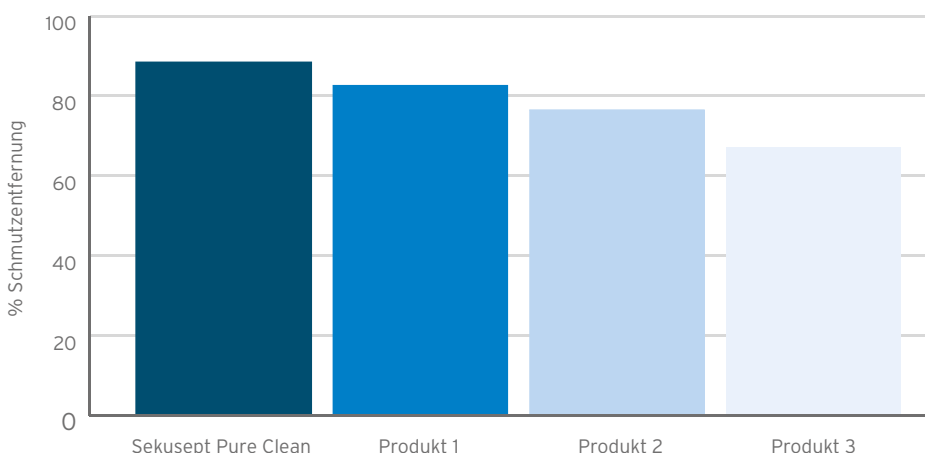
Sekusept™ PureClean ist hellblau gefärbt, um anzuzeigen, dass das Produkt angewandt worden ist. Die geringe Schaumentwicklung des Produktes ermöglicht eine gute Visibilität während der Reinigungsvorgänge.

WIRTSCHAFTLICH

Sekusept™ PureClean kann bei niedriger Konzentration von 0,3% (3ml/L) bis 1% (10ml/L) eingesetzt werden. So kann der Einsatz von Reinigungsmittel insgesamt reduziert werden.

*Vergleich der Reinigungseffizienz

Sekusept™ PureClean vs. aktuell auf dem Markt befindlichen Produkten. Die Produkte wurden bei einer Konzentration von 0,5% und zwei Minuten Einwirkzeit ohne mechanische Reinigung getestet.



BESTELLINFORMATIONEN

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
Sekusept™ PureClean Griffflasche mit Dosierbecher	4 x 2 Liter	30 809 20 PZN 124 839 89
Sekusept™ PureClean Kanister	1 x 6 Liter	30 809 40 PZN 124 839 95

ANWENDUNGSBEREICH

Für die manuelle Reinigung von medizinischen Instrumenten wie zum Beispiel chirurgische Instrumente, starre Endoskope sowie flexibler Endoskope und deren Zubehör, MIC - Instrumente.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Je nach Art und Grad der Verschmutzung eine Lösung von 0,3% (3ml / L) - 1% (10ml / L) mit Wasser von mindestens Trinkwasserqualität herstellen. Instrumentarium in die Lösung einlegen, auf vollständige Benetzung achten. Instrumente unter Berücksichtigung der Herstelleranweisung reinigen, einschließlich Mechanik (z.B.: bürsten, wischen) bis visuell sauber. Bei Anwendung im Ultraschallbad, das Bad während der Beschallung abdecken.

Mit Wasser von mindestens Trinkwasserqualität abspülen. Anschließend Außenflächen, insbesondere die Hohlräume (z.B. bei Endoskopkanälen), trocknen. Für den terminalen Desinfektionsschritt bitte prozesskonform aufbereiten.

INHALTSSTOFFE

nichtionische Tenside, Komplexbildner, pH-Regler, Booster und Farbstoffe

LAGERUNG

Gefahrgut - beachten Sie die für den Gebrauch (erstellt nach den geltenden europäischen Vorschriften zur Einstufung und Kennzeichnung von chemischen Produkten). Lagerung: zwischen +0°C und +25°C.

GUTACHTEN

Auf Anfrage 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