

Instrumentenreiniger Liquid / Pulver



Instrumentenreinigungsmittel- Konzentrat zur Reinigung und Pflege von Medizinprodukten



Anwendungsbereiche:

Eine gründliche und rückstandsfreie Reinigung medizinischer Instrumente ist gemäß der RKI/BfArM-Empfehlung über die Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten (BuGBI 55/2012) zwingend erforderlich, um die darauffolgenden Schritte der Desinfektion und Sterilisation nicht durch Verunreinigungen, wie z.B. Gewebe-, Blut-, oder Sekretrückstände, zu beeinträchtigen.

Die Reinigungsleistung von Instrumentenreiniger Liquid / Pulver beruht auf dem Einsatz spezieller oberflächenaktiver Substanzen, anorganischer Phosphate, Emulgatoren und Korrosionsinhibitoren. Die Konzentrate eignen sich besonders für die Aufbereitung von medizinischem Instrumentarium aus Kunststoff, Gummi, Porzellan, Metall und Glas. Sie besitzen einen hervorragenden schmutzlösenden Effekt für eine selbsttätige und gründliche Reinigung und wirken zugleich materialschonend und pflegend auf den Oberflächen der Instrumente. Instrumentenreiniger Liquid / Pulver eignen sich für den Einsatz in Klinik, Praxis, Labor sowie Altenpflegeheimen. Auch bestens geeignet für die Anwendung im Ultraschallbad (35 - 45 °C).

Besondere Eigenschaften:

- sehr effektive und selbsttätige Reinigung
- sehr gute und schonende Materialverträglichkeit
- materialpflegend
- sehr wirtschaftlich
- erhältlich als Flüssigkeit oder Granulat

Anwendung:

• manuelle Aufbereitung:

Liquid: 0,5 - 1% (10 ml/L) mind. 30 min
Pulver: 0,5 - 1% (10 g/L) mind. 10 min
Konzentrat gemäß Dosieranleitung mit Wasser verdünnen. Instrumente für die empfohlene Einwirkzeit im geöffneten Zustand in die angesetzte Gebrauchslösung einlegen. Auf eine vollständige Benetzung achten, Luftblasen und Hohlräume vermeiden. Wannen zur Reinigung abdecken. Anschließend gründlich abspülen und trocknen. Bei starker Verschmutzung, z.B. mit verkrustetem Blut oder Eiter, kann die Konzentration erhöht und/oder die Einwirkzeit verlängert werden. Die Lösung ist 1- bis 2-mal täglich zu erneuern; bei starker Verschmutzung wird eine sofortige Erneuerung empfohlen.

Zur manuellen Desinfektion nach der Reinigung mit Instrumentenreiniger Liquid / Pulver eignen sich alle Antiseptica Instrumentendesinfektionsmittel. Zwischen den einzelnen Aufbereitungsschritten ist auf eine gründliche Zwischenspülung zu achten!

Besondere Hinweise:

- Nur für den professionellen Gebrauch.
- Bei einem Ersteintritt oder Präparatewechsel sind die Instrumente, Wannen und Applikationshilfen gründlich zu reinigen und zu spülen.
- Bitte beachten Sie die RKI/BfArM-Empfehlung zur Aufbereitung von Medizinprodukten sowie die Angaben der Instrumentenhersteller zur fachgerechten Aufbereitung des Instruments!

Physik. und chemische Eigenschaften:

Liquid:

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit
Geruch: charakteristisch
pH-Wert: ca. 11,3 bei 20 °C
Dichte: ca. 1 g/cm³ bei 20 °C

Pulver:

Aussehen: weißes Pulver (Granulat)
Geruch: charakteristisch
pH-Wert (10%): > 11,8 bei 18 °C - 28 °C

Lieferformen:

Liquid:

- Karton mit 6 x 1 L Dosierflaschen
- Karton mit 2 x 5 L Kanistern
- 1 x 10 L Kanister

Pulver:

- Karton mit 10 x 1 kg Dosen

zusätzlich lieferbar:

- diverse Dosierhilfen zum Aufschrauben auf Flaschen und Kanister

Das Präparat wird hergestellt in Übereinstimmung mit den internationalen Qualitätsmanagementsystemen ISO 9001 und EN ISO 13485.

Beim Umgang mit dem Produkt sind die Hinweise gemäß Gefahrstoffverordnung im EG-Sicherheitsdatenblatt zu beachten.

Weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage bei Ihrem Fachberater oder auf unserer Homepage.

Instrumentenreinigungsmittel für Medizinprodukte gem. MPG und RL 93/42/EWG



ANTISEPTICA



ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH
Rechtsnachfolger von ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH
D-50259 Pulheim, Carl-Friedrich-Gauß-Straße 7
Tel.: +49-2234-984 66-0, Fax: +49-2234-984 66-11
E-Mail: info@antiseptica.com, www.antiseptica.com

Das Unternehmen ist zertifiziert nach **ISO 9001** sowie **EN ISO 13485** und erfüllt die Anforderungen der **Richtlinie 93/42/EWG** des Rates über Medizinprodukte.

ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH
A-1020 Wien, Handelskai 388 / Top 641
Tel.: +43-1-374 66 00, Fax: +43-1-374 66 00-66
E-Mail: office@antiseptica.at, www.antiseptica.at

Antisepsis by Antiseptica – Antisepsis mit Vernunft