

Produktdatenblatt Bechtol Plus

Fertiglösung



Anwendungsbereich

Hochwirksame, gebrauchsfertige Desinfektions- und Reinigungslösung für rotierende Instrumente.

Anwendung

Die rotierenden Instrumente werden unmittelbar nach der Behandlung in das Bechtol Plus Bad gelegt. Instrumente vollständig mit der Lösung benetzen. Mindesteinwirkzeiten beachten. Nach dem Herausnehmen abtropfen lassen. Lösung täglich erneuern. Anwendungsbeschränkungen der Instrumentenhersteller beachten.

Wirkungsspektrum / Eigenschaften

- wirkt bakterizid, fungizid in 5 Min. und sporozid in 60 Min.
- erfüllt die Anforderungen an die vollständige Viruzidie in 5 Min.
- umfassend auf seine Desinfektionsleistung geprüft
- phenol- und aldehydfrei
- korrosionssicher
- auch für die Anwendung im Ultraschallbad geeignet
- biologisch abbaubar
- pH-Wert: 12,5

Zusammensetzung

100 g Bechtol Plus enthalten:
0,5 g Kaliumhydroxid
0,1 g Natriumhypochlorit

Haltbarkeit

30 Monate

Lieferform

Art. Nr. 539 Flasche mit 1 Liter gebrauchsfertiger Lösung

Art. Nr. 539.5 Kanister mit 5 Liter gebrauchsfertiger Lösung

Zubehör

Art. Nr. 630 Fräsator

Art. Nr. 631 Klein-Fräsator



Listung

Gelistet bei der DGHM/VAH.

Gutachten

Gutachten gemäß DGHM (Stand: 01.09.2001):

- Prof. Dr. med. H.-P. Werner / HygCen / Schwerin / 2008
- Priv. Doz. Dr. med. habil. Georg Schrader / Weimar / 2008

Quantitativer Suspensionsversuch
Viruzidie nach EN 14476:2005:

- Prof. Dr. med. H.-P. Werner / HygCen / Bischofshofen Österreich / 2007

Gutachten gemäß DGHM (Stand 01.09.2001) Fungizide Wirksamkeit (A. niger):

- Prof. Dr. med. H.-P. Werner / HygCen / Schwerin / 2008

Klassifizierung

Medizinprodukt, EG-Zertifikat: G1 03 05 49628001, TÜV Product Service München

Hersteller

Alfred Becht GmbH, Postfach 1145,
D-77601 Offenburg, Tel.: +49 781 605860,
Fax.: +49 781 6058640,
www.becht-online.de