

Bechtol S plus

Fertiglösung

Anwendungsbereich

Hochwirksame, gebrauchsfertige Desinfektions- und Reinigungslösung für rotierende Instrumente.

Anwendung

Rotierende Instrumente unmittelbar nach der Behandlung in das Bechtol S plus Bad einlegen. Stark verschmutzte Instrumente zuerst mit warmem Wasser und einer weichen Bürste reinigen. Vollständig benetzen. Blasenbildung vermeiden. Mindesteinwirkzeiten beachten. Längere Einwirkzeiten, z. B. über Nacht, schädigt die Instrumente nicht. Danach herausnehmen und gründlich mit klarem, fließendem Wasser viermal abspülen. Anschließend mit einem sauberen Tuch trocknen. Vor Verwendung im Ultraschallbad Deckel auflegen. Erst nach Reinigung und Abkühlung Deckel entfernen. Gebrauchte Lösung täglich erneuern (RKI-Richtlinien). Bei sichtbarer Verschmutzung/Verunreinigung sofort erneuern. Als Reinigungsbehälter eignen sich besonders die Becht Fräsatoren aus Opalglas mit Siebeinsatz und Schlitzlochdeckel, REF 630 und REF 631.

Anwendungsbeschränkungen der Instrumentenhersteller beachten. Sterilisation entsprechend den RKI Richtlinien.

Wirkungsspektrum / Eigenschaften

- wirkt bakterizid (inkl. MRSA) und levurozid in 15 Minuten (EN 13727/13624)
- wirkt tuberkulozid (*M.terrae*) in 15 Minuten (EN 14348)
- getestet nach den Richtlinien der DGHM (Stand 4/2015) unter hoher organischer Belastung und gelistet bei der VAH
- vollständige Virusinaktivierung (HBV/HCV/HIV/Vaccinia/BVDV/HPV/Adeno/Polio/SV40/Rota/Noro) in 15 Minuten (EN 14476)
- wirkt sporizid in 30 Minuten (EN 13704)
- ausgezeichnete Materialverträglichkeit
- geeignet für die Verwendung im Ultraschallbad in 5 Minuten
- frei von Aldehyden und Phenolen
- pH-Wert: $10,5 \pm 0,3$



Zusammensetzung

100 g Bechtol S plus enthalten:

- 0,24 g Benzalkoniumchlorid
- 0,12 g Dodecyldipropylenetriamin

Lieferform

REF 538 Flasche mit 1 Liter gebrauchsfertiger Lösung

REF 538.5 Kanister mit 5 Liter gebrauchsfertiger Lösung

Hersteller

Alfred Becht GmbH
Carl-Zeiss-Str. 16
D-77656 Offenburg
Tel.: +49 781 60586-0
Fax.: +49 781 60586-40
www.becht-online.de

Haltbarkeit

30 Monate

Klassifizierung

Medizinprodukt, Klasse IIb, Regel 15,
EG Zertifikat: HD 601390530001,
TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Nürnberg

Zubehör

REF 567.5 Dosierpumpe für
5 Liter Kanister

REF 567.51 Ausgießer für
5 und 10 Liter Kanister

REF 630 Fräsator

REF 631 Klein-Fräsator

