

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MyClean® B Bohrerbad

- Gebrauchsfertige Lösung zur Desinfektion von rotierendem Dentalinstrumentarium
- Wirkt bakterizid, mycobakterizid (inkl. M.-terrae), fungizid
- Wirkt virusinaktivierend (inkl. HBV/HIV, BVDV (HCV) und Vaccinia-Viren)
- Begrenzt viruzid gemäß aktueller RKI-Empfehlung
- Speziell für rotierende Dentalinstrumente (Bohrer) entwickelt
- Mit wirksamem Korrosionsschutz
- Kein Gefahrstoff gemäß EG-Richtlinie
- Geeignet für Ultraschallbad
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Angenehmer Geruch, keine schädlichen Emissionen



Anwendung: Zur Desinfektion von rotierendem, medizinischem Instrumentarium im Einlegeverfahren oder Ultraschallbad.

Ausführungen: MyClean® B – Bohrerbad

Artikelbeschreibung / Article Description	Duft / Aroma	Pack.-Inhalt / Content	Art.Nr. / REF	EAN	PZN	Pack / VE
Bohrerbad	Neutral / neutral	5 Liter / 5 litres	79636	4046153116591	10306036	2
Bohrerbad	Neutral / neutral	10 Liter / 10 litres	79658	4046153121762	11370065	1


Einwirkzeiten:

Bakterizid, mycobakterizid gemäß DGHM, fungizid (M.-terrae und M.-avium), HBV/HIV wirksam	konzentriert - 15 Minuten
Bei sehr gut vorgereinigtem Instrumentarium	konzentriert - 5 Minuten

Zusammensetzung: In 100 g sind enthalten:
Wirkstoffe: 1,125 g Cocospropylenguanidiniumdiacetat.
Weitere Bestandteile: synergetische Additive, Hilfsstoffe, Komplexbildner, Duftstoffe, Korrosionsschutzmittel

Qualitätssicherung: MPG, Richtlinie 93/42/EWG
CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen
CE-Klassifizierung: Klasse IIb

Verwendbarkeit:  3 Jahre

Standzeit:  nach dem Öffnen innerhalb von 12 Monaten verbrauchen.
Standzeit bei gut vorgereinigtem Instrumentarium bis zu 7 Tage.

Symbole:



 MaiMed GmbH
Robert-Koch-Str. 1-7
29643 Neuenkirchen - Germany

TD-MyClean-B Bohrerbad 20170306