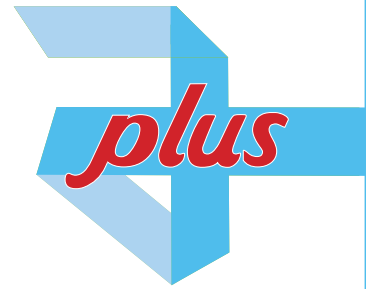


Technisches Datenblatt



MaiMed® MyClean IN

Instrumentendesinfektion

Konzentrat zur Desinfektion von medizinischem Instrumentarium
Wirkt bakterizid, levurozid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae) und begrenzt viruzid (gemäß aktueller RKI-Empfehlung (inkl. HBV/HIV))

Wirkt gegen Noro-, Rota-, Adeno- und SV40-Viren

- Sehr gute Reinigungsleistung
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Angenehmer Geruch, keine schädlichen Emissionen
- Biologisch gut abbaubar
- Aldehyd- und phenolfrei
- Wirtschaftlich aufgrund geringer Anwendungskonzentrationen



Anwendung: Konzentrat zur Desinfektion von medizinischem Instrumentarium im Einlegeverfahren oder im Ultraschallbad. Das Konzentrat ist als verdünnte Lösung anzuwenden.

Ausführungen: **MaiMed® MyClean IN – Instrumentendesinfektion**

Artikelbeschreibung	Pack-Inhalt	Art.-Nr./REF	EAN	PZN	Pack/VE
Instrumentendesinfektion	1 Liter	79633	4046153116614	10306042	14 Flaschen
Instrumentendesinfektion	5 Liter	79634	4046153116638	10306059	2 Kanister
Instrumentendesinfektion	10 Liter	79635	4046153116652	10306065	1 Kanister

**Anwendungs-
konzentrationen
und Einwirkzeiten:**

Bakterizid, levurozid (gemäß der Standardmethoden der DGHM/VAH):	2,00 % – 1 Stunde 3,00 % – 30 Minuten 4,00 % – 15 Minuten
Simian Virus SV40:	3,00 % – 30 Minuten
BVDV/Vaccinia-Viren:	2,00 % – 15 Minuten
Rota-Viren:	2,00 % – 5 Minuten
Adeno-, Noro-Viren:	4,00 % – 1 Stunde
Ultraschallbad (Wirkungsbereich bakterizid):	3,00 % – 5 Minuten

Zusammensetzung: In 100 g sind enthalten: Wirkstoffe: 5 g Alkyldimethylethylammoniumethylsulfat, 1 g Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid, 1,8 g Cocospropylenguanidiniumdiacetat. Weitere Bestandteile: Tenside, Korrosionsschutzmittel, Stell- und Hilfsmittel sowie pH-Wert-Regulatoren.

Qualitätssicherung: MPG, Richtlinie 93/42/EWG, VAH
CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen
CE-Klassifizierung: Klasse IIb
UFI: 8FG0-9021-U00Y-WNYJ
Produktart: Medizinprodukt



MaiMed® GmbH
Robert-Koch-Str. 1-7
29643 Neuenkirchen - Germany
TD-MaiMed® MyClean IN-Instrumentendesinfektion-2021-05

Technisches Datenblatt



MaiMed[®] MyClean IN

Instrumentendesinfektion

eClass: 30-30-02-01

Verwendbarkeit: 3 Jahre

Haltbarkeit nach Anbruch:

Die MaiMed[®] MyClean IN Gebrauchslösung ist eiweißbelastbar und kann mehrfach benutzt werden. Die Gebrauchslösung ist beim Einlegen gut vorgereinigter Instrumente bis zu 7 Tage haltbar. Bei Eintrübungen oder sichtbaren Verschmutzungen vorzeitig erneuern.

Symbole:



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

TD-MaiMed[®] MyClean IN-Instrumentendesinfektion-2021-05