



MyClean® IN

Instrumentendesinfektion



- Konzentrat zur Desinfektion von medizinischem Instrumentarium im Einlegeverfahren oder Ultraschall
- Wirkt bakterizid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae), levurozid
- Wirkt 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

Eigenschaften

- Aldehyd- und phenolfrei
- Wirksam gegen alle behüllten Viren (inkl. BVDV und Vaccinia-Viren)
- Wirksam gegen unbehüllte Viren: Noro-, Rota-, Adeno- und SV40-Viren
- Wirtschaftlich aufgrund geringer Anwendungskonzentrationen

eClass: 30-30-02-01

Anwendung

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

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

Anwendungskonzentrationen und Einwirkzeiten:

Bakterizid, levurozid gemäß den 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

