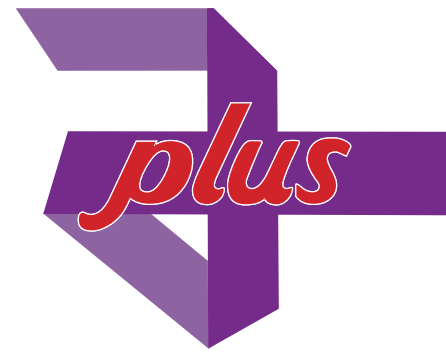


# Technisches Datenblatt



## MaiMed® MyClean AD Abdruck-Desinfektion

Gebrauchsfertige Lösung zur Desinfektion von dentalen Abformungen

- Wirkt bakterizid (inkl. MRSA), levurozid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae) und begrenzt viruzid PLUS (gemäß EN 14476)
- Für Ultraschallbäder geeignet
- Praxisgerechte Einwirkzeiten
- Hohe Materialverträglichkeit (auch bei Acrylglas)
- Schnelles Aufrocknen



### Anwendung:

Gebrauchsfertige Lösung zur Reinigung und Desinfektion von Alginat-, Silikon- und Polyether-Abformungen. Sichtbare Verschmutzungen vor der Reinigung und Desinfektion entfernen. Abformmaterial vorsichtig unter Wasser abspülen (5–10 Sekunden) und anschließend mindestens 10 Sekunden in die vorbereitete Desinfektionslösung eintauchen. Dabei beachten, dass das gesamte Modell eingetaucht wird. Die Abformung in der Lösung leicht hin- und herbewegen, damit auch Hohlräume vollständig benetzt werden. Den Abdruck vorsichtig aus der Desinfektionslösung herausnehmen und diese mindestens 1 Minute einwirken lassen. Anschließend den Abdruck mit Wasser von Trinkwasserqualität abspülen und trocknen lassen. Nur für den professionellen Gebrauch.

### Ausführungen:

#### MaiMed® MyClean AD – Abdruck-Desinfektion

Artikelbeschreibung	Duft	Pack-Inhalt	Art.-Nr./REF	EAN	PZN	Pack./VE
Abdruck-Desinfektion	Neutral	5 Liter	79638	4046153116690	10306088	2 Kanister
Abdruck-Desinfektion	Neutral	10 Liter	79700	4046153125975	-	1 Kanister

### Einwirkzeiten:

	Belastung	Normen	Einwirkzeiten
Bakterizid, levurozid (mit Mechanik)	hohe Belastung	EN 13727, EN 13624	1 Minute
Bakterizid, levurozid (ohne Mechanik)	hohe Belastung	EN 13697	5 Minuten
Tuberkulozid (M.-terrae)	hohe Belastung	EN 14348	1 Stunde
Begrenzt viruzid (Modified Vaccinia Ankara)	hohe Belastung	EN 14476	1 Minute
Begrenzt viruzid PLUS (Adenovirus Typ 5, Murines Norovirus)	niedrige Belastung	EN 14476	1 Stunde

**Zusammensetzung:** In 100 g sind enthalten:  
Wirkstoffe: 0,1 g 2-Phenoxyethanol; 0,35 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid; 0,25 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

### Allgemeine Hinweise:

Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen. Materialverträglichkeit ggf. an unauffälliger Stelle prüfen.

### Kennzeichnung gemäß CLP-Verordnung:

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.



MaiMed® GmbH | Robert-Koch-Str. 1-7 | 29643 Neuenkirchen  
Germany | Tel.: +49 5195 9707-0 | www.MaiMed.de

# Technisches Datenblatt



## MaiMed<sup>®</sup> MyClean AD Abdruck-Desinfektion

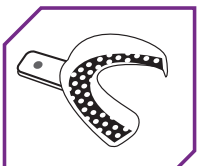
**Qualitätssicherung:** CE-Kennzeichnung gemäß  
Medizinproduktegesetz (MPG)  
Medizinproduktklasse IIa

**eClass:** 30-30-05-90

**Verwendbarkeit:** 3 Jahre

**Haltbarkeit nach  
Anbruch:** Nach dem Öffnen innerhalb von 12 Monaten verbrauchen.

**Symbole:**    



MaiMed<sup>®</sup> GmbH | Robert-Koch-Str. 1-7 | 29643 Neuenkirchen  
Germany | Tel.: +49 5195 9707-0 | [www.MaiMed.de](http://www.MaiMed.de)