



## MaiMed® MyClean HB Derm

<b>Produktbeschreibung</b>	Alkoholhaltiges Händedesinfektionsmittel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion.																																		
<b>Anwendung</b>	Gebrauchsfertige, unverdünnte Lösung auf trockene, saubere und gesunde Haut mit ausreichender Menge auftragen, falls erforderlich nachdosieren. Nicht abspülen. Wir empfehlen die Standardmethoden zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion: zur hygienischen Händedesinfektion Hände mit ausreichender Menge des Präparats 30 Sekunden lang feuchthaltend einreiben, falls erforderlich nachdosieren. Zur chirurgischen Händedesinfektion Hände, Handgelenke und Unterarme bis zum Ellenbogen mindestens 2 × 45 Sekunden lang feuchthaltend mit dem Präparat einreiben, falls erforderlich nachdosieren. Nur für den professionellen Gebrauch.																																		
<b>Auszeichnungen</b>	  																																		
<b>Ausführungen</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikelbeschreibung</th> <th>Inhalt</th> <th>Artikelnummer</th> <th>GTIN</th> <th>PZN</th> <th>VE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Händedesinfektion biozid</td> <td>100 ml</td> <td>79905</td> <td>4046153140060</td> <td>19705884</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Händedesinfektion biozid</td> <td>500 ml</td> <td>79906</td> <td>4046153140084</td> <td>19705878</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>Händedesinfektion biozid</td> <td>1 l</td> <td>79907</td> <td>4046153140107</td> <td>19705861</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Händedesinfektion biozid</td> <td>5 l</td> <td>79908</td> <td>4046153140121</td> <td>19705890</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>					Artikelbeschreibung	Inhalt	Artikelnummer	GTIN	PZN	VE	Händedesinfektion biozid	100 ml	79905	4046153140060	19705884	30	Händedesinfektion biozid	500 ml	79906	4046153140084	19705878	18	Händedesinfektion biozid	1 l	79907	4046153140107	19705861	10	Händedesinfektion biozid	5 l	79908	4046153140121	19705890	2
Artikelbeschreibung	Inhalt	Artikelnummer	GTIN	PZN	VE																														
Händedesinfektion biozid	100 ml	79905	4046153140060	19705884	30																														
Händedesinfektion biozid	500 ml	79906	4046153140084	19705878	18																														
Händedesinfektion biozid	1 l	79907	4046153140107	19705861	10																														
Händedesinfektion biozid	5 l	79908	4046153140121	19705890	2																														
<b>Einwirkzeiten</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Wirksamkeit*</th> <th>Belastung</th> <th>Normen</th> <th>Einwirkzeiten</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hygienische Händedesinfektion gemäß VAH und EN-Normen</td> <td>niedrige Belastung</td> <td>EN 13727, EN 13624, EN 1500</td> <td>2×3 ml / 30 Sekunden</td> </tr> <tr> <td>Chirurgische Händedesinfektion</td> <td>niedrige Belastung</td> <td>EN 13727, EN 13624, EN 12791</td> <td>2×3 ml / 2×45 Sekunden</td> </tr> <tr> <td>Tuberkulozid/mykobakterizid</td> <td>niedrige Belastung</td> <td>EN 14348</td> <td>30 Sekunden</td> </tr> <tr> <td>Viruzid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus)</td> <td>niedrige Belastung</td> <td>EN 14476</td> <td>30 Sekunden</td> </tr> </tbody> </table> <p>*geprüft bei Raumtemperatur</p>					Wirksamkeit*	Belastung	Normen	Einwirkzeiten	Hygienische Händedesinfektion gemäß VAH und EN-Normen	niedrige Belastung	EN 13727, EN 13624, EN 1500	2×3 ml / 30 Sekunden	Chirurgische Händedesinfektion	niedrige Belastung	EN 13727, EN 13624, EN 12791	2×3 ml / 2×45 Sekunden	Tuberkulozid/mykobakterizid	niedrige Belastung	EN 14348	30 Sekunden	Viruzid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus)	niedrige Belastung	EN 14476	30 Sekunden										
Wirksamkeit*	Belastung	Normen	Einwirkzeiten																																
Hygienische Händedesinfektion gemäß VAH und EN-Normen	niedrige Belastung	EN 13727, EN 13624, EN 1500	2×3 ml / 30 Sekunden																																
Chirurgische Händedesinfektion	niedrige Belastung	EN 13727, EN 13624, EN 12791	2×3 ml / 2×45 Sekunden																																
Tuberkulozid/mykobakterizid	niedrige Belastung	EN 14348	30 Sekunden																																
Viruzid (Poliovirus, Adenovirus, Norovirus)	niedrige Belastung	EN 14476	30 Sekunden																																
<b>Zusammensetzung</b>	In 100 g sind als Wirkstoff enthalten: Ethanol 72 g (CAS-Nr.: 64-17-5) sowie Denaturierungsmittel, Feuchthaltemittel, Rückfetter																																		
<b>Chemisch-physikalische Daten</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dichte</th> <th>Aussehen</th> <th>Flammpunkt</th> <th>pH-Wert</th> <th>Viskosität</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,843 g/cm<sup>3</sup></td> <td>klare, farblose Flüssigkeit</td> <td>19 °C</td> <td>5 – 8 (20 °C)</td> <td>nicht verfügbar</td> </tr> </tbody> </table>					Dichte	Aussehen	Flammpunkt	pH-Wert	Viskosität	0,843 g/cm <sup>3</sup>	klare, farblose Flüssigkeit	19 °C	5 – 8 (20 °C)	nicht verfügbar																				
Dichte	Aussehen	Flammpunkt	pH-Wert	Viskosität																															
0,843 g/cm <sup>3</sup>	klare, farblose Flüssigkeit	19 °C	5 – 8 (20 °C)	nicht verfügbar																															
<b>Kennzeichnung gemäß CLP-Verordnung</b>	<p><b>Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Für professionelle Anwender. PT1 – Menschliche Hygiene. Gefahr!</b> Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI ANHALTENDER AUGENREIZUNG: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.</p>																																		
<b>Qualitätssicherung</b>	VAH, Biozid Reg.-Nr.: N-115369, UFI: MF26-7FY1-800T-NWFP																																		



## MaiMed® MyClean HB Derm

<b>Verwendbarkeit</b>	3 Jahre
<b>Haltbarkeit nach Anbruch</b>	Bis zu 12 Monate, im Spender 6–12 Monate (je nach Herstellerangaben).
<b>Symbole</b>	     