

Technisches Datenblatt

MaiMed® – MyClean DS Duft

Produktbeschreibung	Gebrauchsfertiges, alkoholhaltiges Schnelldesinfektionsmittel für (Ober-)Flächen.																																																
Anwendung	Gebrauchsfertige Lösung zur Desinfektion von alkohol- und wischbeständigen Oberflächen von nichtinvasiven Medizinprodukten sowie Gegenständen in Kliniken, Praxen, patientennahem Umfeld und in öffentlichen Einrichtungen. (Vorsicht bei alkoholempfindlichen Oberflächen wie z. B. Acrylglas, Polycarbonatglas etc.). Materialbeständigkeit ggf. an unauffälliger Stelle prüfen. Flächen vollständig abwischen und während der gesamten Einwirkzeit feucht halten. Ggf. mit einem hygienisch sauberen Tuch nachwischen. Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. MaiMed® MyClean DS Duft ist gebrauchsfertig und muss nicht verdünnt werden. Die schnelle Verdunstung sorgt für streifenfreie und saubere Oberflächen.																																																
Auszeichnungen	  																																																
Ausführungen	<table border="1"><thead><tr><th>Artikelbeschreibung</th><th>Duft</th><th>Inhalt</th><th>Artikelnummer</th><th>GTIN</th><th>PZN</th><th>VE</th></tr></thead><tbody><tr><td>Schnelldesinfektion</td><td>Orange</td><td>10 l</td><td>79617</td><td>4046153116256</td><td>10297739</td><td>1 Kanister</td></tr><tr><td>Schnelldesinfektion</td><td>Lemon</td><td>10 l</td><td>79618</td><td>4046153116270</td><td>10305858</td><td>1 Kanister</td></tr><tr><td>Schnelldesinfektion</td><td>Pfirsich</td><td>10 l</td><td>79619</td><td>4046153116294</td><td>10305864</td><td>1 Kanister</td></tr><tr><td>Schnelldesinfektion</td><td>Apfel</td><td>10 l</td><td>79620</td><td>4046153116317</td><td>10305870</td><td>1 Kanister</td></tr><tr><td>Schnelldesinfektion</td><td>Vanille</td><td>10 l</td><td>79621</td><td>4046153116232</td><td>10805841</td><td>1 Kanister ☎</td></tr></tbody></table>							Artikelbeschreibung	Duft	Inhalt	Artikelnummer	GTIN	PZN	VE	Schnelldesinfektion	Orange	10 l	79617	4046153116256	10297739	1 Kanister	Schnelldesinfektion	Lemon	10 l	79618	4046153116270	10305858	1 Kanister	Schnelldesinfektion	Pfirsich	10 l	79619	4046153116294	10305864	1 Kanister	Schnelldesinfektion	Apfel	10 l	79620	4046153116317	10305870	1 Kanister	Schnelldesinfektion	Vanille	10 l	79621	4046153116232	10805841	1 Kanister ☎
Artikelbeschreibung	Duft	Inhalt	Artikelnummer	GTIN	PZN	VE																																											
Schnelldesinfektion	Orange	10 l	79617	4046153116256	10297739	1 Kanister																																											
Schnelldesinfektion	Lemon	10 l	79618	4046153116270	10305858	1 Kanister																																											
Schnelldesinfektion	Pfirsich	10 l	79619	4046153116294	10305864	1 Kanister																																											
Schnelldesinfektion	Apfel	10 l	79620	4046153116317	10305870	1 Kanister																																											
Schnelldesinfektion	Vanille	10 l	79621	4046153116232	10805841	1 Kanister ☎																																											
Einwirkezeiten	<table border="1"><thead><tr><th>Wirksamkeit</th><th>Belastung</th><th>Normen</th><th>Einwirkezeiten</th></tr></thead><tbody><tr><td>Bakterizid (mit Mechanik)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 13727, EN 1276, EN 16615</td><td>1 Minute</td></tr><tr><td>Bakterizid (ohne Mechanik)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 13727, EN 1276, EN 13697</td><td>1 Minute</td></tr><tr><td>Levurozid (mit Mechanik)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 13624, EN 1650, EN 16615*</td><td>1 Minute</td></tr><tr><td>Levurozid (ohne Mechanik)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 13624, EN 1650, EN 13697</td><td>1 Minute</td></tr><tr><td>Tuberkulozid (M. terrae)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 14348</td><td>1 Minute</td></tr><tr><td>Mykobakterizid (M. terrae und M. avium)</td><td>hohe Belastung</td><td>EN 14348</td><td>5 Minuten</td></tr><tr><td>Begrenzt viruzid (mit Mechanik) (Modified Vaccinia Ankara)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 14476, Virus-4-Felder-test**</td><td>1 Minute</td></tr><tr><td>Begrenzt viruzid (ohne Mechanik) (Modified Vaccinia Ankara)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 14476, EN 16777</td><td>1 Minute</td></tr><tr><td>Begrenzt viruzid PLUS (- Adenovirus Typ 5) (- Murines Norovirus)</td><td>niedrige Belastung</td><td>EN 14476</td><td>1 Minute</td></tr></tbody></table>							Wirksamkeit	Belastung	Normen	Einwirkezeiten	Bakterizid (mit Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13727, EN 1276, EN 16615	1 Minute	Bakterizid (ohne Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13727, EN 1276, EN 13697	1 Minute	Levurozid (mit Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13624, EN 1650, EN 16615*	1 Minute	Levurozid (ohne Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13624, EN 1650, EN 13697	1 Minute	Tuberkulozid (M. terrae)	niedrige Belastung	EN 14348	1 Minute	Mykobakterizid (M. terrae und M. avium)	hohe Belastung	EN 14348	5 Minuten	Begrenzt viruzid (mit Mechanik) (Modified Vaccinia Ankara)	niedrige Belastung	EN 14476, Virus-4-Felder-test**	1 Minute	Begrenzt viruzid (ohne Mechanik) (Modified Vaccinia Ankara)	niedrige Belastung	EN 14476, EN 16777	1 Minute	Begrenzt viruzid PLUS (- Adenovirus Typ 5) (- Murines Norovirus)	niedrige Belastung	EN 14476	1 Minute		
Wirksamkeit	Belastung	Normen	Einwirkezeiten																																														
Bakterizid (mit Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13727, EN 1276, EN 16615	1 Minute																																														
Bakterizid (ohne Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13727, EN 1276, EN 13697	1 Minute																																														
Levurozid (mit Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13624, EN 1650, EN 16615*	1 Minute																																														
Levurozid (ohne Mechanik)	niedrige Belastung	EN 13624, EN 1650, EN 13697	1 Minute																																														
Tuberkulozid (M. terrae)	niedrige Belastung	EN 14348	1 Minute																																														
Mykobakterizid (M. terrae und M. avium)	hohe Belastung	EN 14348	5 Minuten																																														
Begrenzt viruzid (mit Mechanik) (Modified Vaccinia Ankara)	niedrige Belastung	EN 14476, Virus-4-Felder-test**	1 Minute																																														
Begrenzt viruzid (ohne Mechanik) (Modified Vaccinia Ankara)	niedrige Belastung	EN 14476, EN 16777	1 Minute																																														
Begrenzt viruzid PLUS (- Adenovirus Typ 5) (- Murines Norovirus)	niedrige Belastung	EN 14476	1 Minute																																														
	*an Referenztuch getestet; **in Anlehnung an 16615																																																
Zusammensetzung	In 100 g sind als Wirkstoff enthalten: 50 g Ethanol																																																
Chemisch-physikalische Daten	<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>0,91 - 0,925 g/ml</td><td>klare, farblose Flüssigkeit</td><td>22,5 °C</td><td>7-9</td><td>nicht verfügbar</td></tr></tbody></table>							Dichte	Aussehen	Flammpunkt	pH-Wert	Viskosität	0,91 - 0,925 g/ml	klare, farblose Flüssigkeit	22,5 °C	7-9	nicht verfügbar																																
Dichte	Aussehen	Flammpunkt	pH-Wert	Viskosität																																													
0,91 - 0,925 g/ml	klare, farblose Flüssigkeit	22,5 °C	7-9	nicht verfügbar																																													



Technisches Datenblatt



MaiMed® – MyClean DS Duft

Kennzeichnung gemäß CLP- Verordnung	H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellsarten fernhalten. Nicht rauchen. P403+P235: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Qualitätssicherung	EU Medizinprodukte-Verordnung (MDR) 2017/745, Medizinproduktklasse IIa VAH UFI: MWD0-30C4-P004-2EGM
Verwendbarkeit	3 Jahre
Haltbarkeit nach Anbruch	Nach dem Öffnen innerhalb von 12 Monaten verbrauchen. Gebinde nach dem Gebrauch sorgfältig verschließen.
Symbole	
	Achtung UN 1170

Seite 2 / 2



MaiMed® GmbH

Robert-Koch-Straße 1–7
29643 Neuenkirchen – Germany

www.MaiMed.de
info@maimed.de

Tel. +49 5195 / 9707 - 0
Fax +49 5195 / 9707 - 100