










## MaiMed® – MyClean DS

| <b>Produktbeschreibung</b>                                       | Gebrauchsfertiges, alkoholhaltiges Schnelldesinfektionsmittel für (Ober-)Flächen.  |                                 |               |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
|--|--|---------------------------------|---------------|-----------------|----------|-------------|---------------------|-----------|------------|---------------|---------------------------|--------------------|-----------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|----------------------------|---------------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|----------|---------------------------|--------------------|----------------------------|----------|--------------------------|---------------------|----------|----------|---|----------------|----------|------------|---|--------------------|---------------------------------|----------|---|--------------------|--------------------|----------|--|--------------------|----------|----------|
| <b>Anwendung</b>   | Gebrauchsfertige Lösung zur Desinfektion von alkohol- und wischbeständigen Oberflächen von nichtinvasiven Medizinprodukten sowie Gegenständen in Kliniken, Praxen, patientenahem Umfeld und im Lebensmittelbereich (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. Bei Flächen und Arbeitsgeräten die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Einwirkzeit gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität abspülen. Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Nur für den professionellen Gebrauch.   |                                 |               |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| <b>Auszeichnungen</b>  |     |                                 |               |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| <b>Ausführungen</b>  | <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>Neutral</td> <td>500 ml</td> <td>79609</td> <td>4046153115983</td> <td>10305717</td> <td>18 Flaschen</td> </tr> <tr> <td>Schnelldesinfektion</td> <td>Neutral</td> <td>1 l</td> <td>79610</td> <td>4046153116102</td> <td>10305723</td> <td>12 Flaschen</td> </tr> <tr> <td>Schnelldesinfektion</td> <td>Neutral</td> <td>5 l</td> <td>79611</td> <td>4046153116126</td> <td>10305746</td> <td>2 Kanister</td> </tr> <tr> <td>Schnelldesinfektion</td> <td>Neutral</td> <td>10 l</td> <td>79612</td> <td>4046153116140</td> <td>10305752</td> <td>1 Kanister</td> </tr> </tbody> </table>  |                                 |               |                 |          |             | Artikelbeschreibung | Duft      | Inhalt     | Artikelnummer | GTIN                      | PZN                | VE                          | Schnelldesinfektion | Neutral                    | 500 ml             | 79609                      | 4046153115983 | 10305717                 | 18 Flaschen        | Schnelldesinfektion         | Neutral  | 1 l                       | 79610              | 4046153116102              | 10305723 | 12 Flaschen              | Schnelldesinfektion | Neutral  | 5 l      | 79611                                   | 4046153116126  | 10305746 | 2 Kanister | Schnelldesinfektion                         | Neutral            | 10 l                            | 79612    | 4046153116140                               | 10305752           | 1 Kanister         |          |  |                    |          |          |
| Artikelbeschreibung  | Duft   | Inhalt                          | Artikelnummer | GTIN            | PZN      | VE          |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Schnelldesinfektion  | Neutral  | 500 ml                          | 79609         | 4046153115983   | 10305717 | 18 Flaschen |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Schnelldesinfektion  | Neutral  | 1 l                             | 79610         | 4046153116102   | 10305723 | 12 Flaschen |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Schnelldesinfektion  | Neutral  | 5 l                             | 79611         | 4046153116126   | 10305746 | 2 Kanister  |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Schnelldesinfektion  | Neutral  | 10 l                            | 79612         | 4046153116140   | 10305752 | 1 Kanister  |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| <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>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, EN13697</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, EN1650, 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 (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 (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> <p>*an Referenz Tuch getestet; **in Anlehnung an 16615</p> |                                 |               |                 |          |             | Wirksamkeit         | Belastung | Normen     | Einwirkzeiten | Bakterizid (mit Mechanik) | niedrige Belastung | EN 13727, EN 1276, EN 16615 | 1 Minute            | Bakterizid (ohne Mechanik) | niedrige Belastung | EN 13727, EN 1276, EN13697 | 1 Minute      | Levurozid (mit Mechanik) | niedrige Belastung | EN 13624, EN 1650, EN 16615 | 1 Minute | Levurozid (ohne Mechanik) | niedrige Belastung | EN 13624, EN1650, 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 (Modified Vaccinia Ankara) | niedrige Belastung | EN 14476, Virus-4-Felder-test** | 1 Minute | Begrenzt viruzid (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                          | Einwirkzeiten |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Bakterizid (mit Mechanik)  | niedrige Belastung   | EN 13727, EN 1276, EN 16615     | 1 Minute      |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Bakterizid (ohne Mechanik)                                       | niedrige Belastung   | EN 13727, EN 1276, EN13697      | 1 Minute      |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Levurozid (mit Mechanik)   | niedrige Belastung   | EN 13624, EN 1650, EN 16615     | 1 Minute      |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Levurozid (ohne Mechanik)  | niedrige Belastung   | EN 13624, EN1650, 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 (Modified Vaccinia Ankara)                      | niedrige Belastung   | EN 14476, Virus-4-Felder-test** | 1 Minute      |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| Begrenzt viruzid (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      |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| <b>Zusammensetzung</b>   | In 100 g sind als Wirkstoff enthalten: 50 g Ethanol  |                                 |               |                 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |
| <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>0,91 - 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 |          |             |                     |           |            |               |                           |                    |                             |                     |                            |                    |                            |               |                          |                    |                             |          |                           |                    |                            |          |                          |                     |          |          |   |                |          |            |   |                    |                                 |          |   |                    |                    |          |  |                    |          |          |



## MaiMed® – MyClean DS

|   |   |
|---|---|
| <b>Kennzeichnung gemäß CLP-Verordnung</b> | <b>Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.</b> Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz tragen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Inhalt und Behälter gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.   |
| <b>Qualitätssicherung</b>                 | EU Medizinprodukte-Verordnung (MDR) 2017/745, Medizinproduktklasse IIa<br>VAH<br>IHO<br>BAuA - Registrierungsnummer: N-96184<br>UFI: D5C0-Y0J6-J007-TKUA  |
| <b>Verwendbarkeit</b>                     | 3 Jahre   |
| <b>Haltbarkeit nach Anbruch</b>           | Nach dem Öffnen innerhalb von 12 Monaten verbrauchen. Gebinde nach dem Gebrauch sorgfältig verschließen.  |
| <b>Symbole</b>                            |      <br> Achtung<br><b>UN 1170</b> |