



## 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><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><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><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>             | <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.   |                              |                        |                 |               |   |                         |                             |                      |                                |                    |                              |                        |                             |                    |          |               |   |                    |                          |             |       |               |          |    |                          |     |       |               |          |   |
| <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>                  |       |