



Farbstoff- und parfümfreies alkoholisches Händedesinfektionsgel für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

desderman® pure gel

Unser Plus

- getestet nach den Euronormen EN 1500 und EN 12 791
- zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion
- farbstoff- und parfümfrei, daher auch für Allergiker geeignet
- das Plus für Hautschutz und -pflege durch bewährtes Rückfettersystem
- erfüllt die klinischen Wirksamkeitsstandards der FDA (TFM)

Anwendungsgebiete

- hygienische Händedesinfektion
- chirurgische Händedesinfektion

Anwendungshinweise

desderman® pure gel wird unverdünnt angewendet. Während der Einwirkzeit bei der hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion sollte die portionierte Gabe von desderman® pure gel so erfolgen, dass die Hände während der gesamten Applikationszeit gut angefeuchtet bleiben.

Mikrobiologische Wirksamkeit

| Wirksamkeit | Konzentration | Einwirkzeit |
|-----------------------|-----------------|-------------|
| bakterizid | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| MRSA | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| tuberkulozid | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| levurozid | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| begrenzt viruzid | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| Vaccinia Virus | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| begrenzt viruzid PLUS | gebrauchsfertig | 2 Min. |
| viruzid | gebrauchsfertig | 2 Min. |
| Adenovirus | gebrauchsfertig | 2 Min. |

| Wirksamkeit | Konzentration | Einwirkzeit |
|-------------|-----------------|-------------|
| Norovirus | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| Poliovirus | gebrauchsfertig | 90 Sek. |
| Rotavirus | gebrauchsfertig | 15 Sek. |

| Anwendungsgebiet | Konzentration | Einwirkzeit |
|---|-----------------|-------------|
| Chirurgische Händedesinfektion EN12791 | gebrauchsfertig | 90 Sek. |
| Hygienische Händedesinfektion EN1500 | gebrauchsfertig | 30 Sek. |

Listungen

- VAH-Zertifikat
- ÖGHMP-Zertifikat



desderman[®] pure gel

Produktdaten

Zusammensetzung:
100 g Lösung enthalten folgende Wirkstoffe 78,2 g Ethanol 96
%, 0,1 g Biphenyl-2-ol

Chemisch-physikalische Daten

| | |
|-----------------------|--|
| Dichte | ca. 0,83 g/cm ³ / 20 °C |
| Farbe | farblos |
| Flammpunkt | 13 °C / Methode: DIN 53213, Teil 1 |
| Form | viskos |
| pH | Nicht anwendbar |
| Viskosität, dynamisch | 700 - 1.300 mPa*s / 20 °C / Methode: DIN 53019 |

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Information

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com. Für individuelle Fragen:
Customer Sales Service Telefon: +49 40 52100-666
E-Mail: info@schuelke.com

Besondere Hinweise

Nicht in Kontakt mit offenen Flammen oder eingeschalteten Heizquellen bringen. Die Haltbarkeit im geöffneten Originalgebinde entspricht der Haltbarkeit im ungeöffneten Originalgebinde. Nach Anbruch beträgt die Haltbarkeit im SM2-Spender 12 Monate sowie im KH-Wandspender 6 Monate. Nicht über das Verfallsdatum hinaus anwenden! Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Bestellinformation

| Artikel | Lieferform | Art.-Nr. |
|----------------------------------|------------|----------|
| desderman pure gel INT 100 ml FL | 30/Karton | 126908 |
| desderman pure gel 500 ml FL | 20/Karton | 126902 |
| desderman pure gel 1 l FL | 10/Karton | 126903 |
| desderman pure gel -INT- 1 l EF | 10/Karton | 126913 |

Anwendungshilfen

| Anwendungshilfen | Art.-Nr. |
|--|----------|
| Dosierpumpe 1l-Eurofl. | 180803 |
| Dosierpumpe für 500 ml / 1 L | 180303 |
| Kanisterschlüssel für 5/10 l Kanister | 135810 |
| Präp.spender KHK 1000, gerade Edelstahlpumpe | 701413 |
| Präp.spender KHK 500, gerade Edelstahlpumpe | 701414 |
| Präp.spender KHL 1000, gerade Edelstahlpumpe | 701415 |
| Präp.spender KHL 500, gerade Edelstahlpumpe | 701416 |
| Präp.spender schülke touchless D1 | 668315 |
| Präparate-Spender SM2 500 | 668600 |
| Präparate-Spender SM2 Universal | 668500 |

Verwandte Produkte

- desderman[®] pure
- desmanol[®] pure



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer
Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-
Zertifikaten für Arzneimittel.

schülke Österreich
Schülke & Mayr GmbH
Seidengasse 9
1070 Wien, Österreich
Tel. +43 (1) 523 25 01
Fax +43 (1) 523 25 01 - 60
www.schuelke.at
office.austria@schuelke.com

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt
Deutschland
Tel. +49 (0) 40 - 52100 - 0
Fax +49 (0) 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com