



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

desderman® pure gel

Unser Plus

- zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion
- getestet nach den Euronormen EN 1500 und EN 12791
- farbstoff- und parfümfrei
- sehr gute Hautverträglichkeit und ein angenehmes Hautgefühl dank bewährtem Rückfettersystem
- kein Heruntertropfen von den Händen durch anwenderfreundliche Gel-Formel

Anwendungsgebiete

- hygienische Händedesinfektion (EN 1500): 3 ml desderman® pure gel 30 Sek. in die trockenen Hände einreiben.
- chirurgische Händedesinfektion (EN 12791): Eine ausreichende Menge desderman® pure gel 90 Sek. in die Hände und Unterarme einreiben.

Anwendungshinweise

desderman® pure gel wird unverdünnt angewendet. Während der Einwirkzeit bei der hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion müssen die Hände bzw. Hände und Unterarme während der gesamten Anwendungszeit gut angefeuchtet bleiben.

Mikrobiologische Wirksamkeit

| Wirksamkeit | Konzentration | Einwirkzeit |
|----------------------------------|-----------------|-------------|
| bakterizid | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| levurozid EN13624 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| fungizid EN13624 | gebrauchsfertig | 60 Sek. |
| begrenzt viruzid | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| begrenzt viruzid PLUS EN14476 | gebrauchsfertig | 2 Min. |

| Wirksamkeit | Konzentration | Einwirkzeit |
|-----------------------|-----------------|-------------|
| viruzid EN14476 | gebrauchsfertig | 2 Min. |
| Adenovirus EN14476 | gebrauchsfertig | 2 Min. |
| Norovirus EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| Poliovirus EN14476 | gebrauchsfertig | 90 Sek. |
| Rotavirus EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |

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

Listungen

- VAH-Zertifikat



Produktdaten

Zusammensetzung:
100 g Lösung enthalten folgende Wirkstoffe 78,2 g Ethanol 96 % (v/v), 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 |

Besondere Hinweise

Zur äußeren Anwendung. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen oder eingeschalteten elektrischen Heizquellen bringen. **Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

Bestellinformation

| Artikel | Lieferform | Art.-Nr. |
|----------------------------------|------------|----------|
| desderman pure gel TLD 1 l FL | 6/Karton | 126911 |
| 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. |
|--|----------|
| Kittelclip 150 ml | 134432 |
| Kittelclip ausziehbar 150ml | 134431 |
| Präparatespender KHK 1000 (ca. 0,8-1,8ml je Hub) | 669700 |
| Präparatespender KHK 500 (ca. 0,8-1,8ml je Hub) | 669600 |
| Präparatespender KHL 1000 | 669710 |
| Präparatespender KHL 500 | 669610 |
| Pumpe-DOS Euro-FL 1l | 180803 |
| sm 2 500 (ca. 1.0 - 3.0 ml je Hub) | 668600 |
| sm 2 Universal (ca. 1.0 - 3.0 ml je Hub) | 668500 |
| Wandhalterung Kunststoff 1 l Vierkantflasche | 134416 |
| Wandhalterung Kunststoff 500ml | 134411 |

Verwandte Produkte

- desderman[®] pure
- sensiva[®] dry skin balm
- sensiva[®] protective cream
- sensiva[®] protective emulsion
- sensiva[®] regeneration cream
- sensiva[®] wash lotion

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



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

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