



Farbstoff- und parfümfrees alkoholisches Gel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion

desderman® pure gel

Unser Plus

- Ganzjahresprodukt: schützt das ganze Jahr sicher vor Infektionen
- breites Wirkspektrum inklusive begrenzt viruzid gemäß EN 14476
- sehr gute Hautverträglichkeit und ein angenehmes Hautgefühl dank bewährtem Rückfettersystem
- kein Heruntertropfen von den Händen durch anwenderfreundliche Gel-Formel
- Biozidprodukt

Anwendungsgebiete

- **hygienische Händedesinfektion (EN 13727 + EN 1500):**
Eine ausreichende Menge 30 Sek. in die trockenen Hände einreiben.
- **chirurgische Händedesinfektion (EN 13727 + EN 12791):**
Eine ausreichende Menge 90 Sek. in die trockenen Hände und Unterarme einreiben.

Anwendungshinweise

Produkt 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 EN13727 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| mykobakterizid EN14348 | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| levurozid EN13624 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |

| Wirksamkeit | Konzentration | Einwirkzeit |
|--|-----------------|-------------|
| fungizid EN13624 | gebrauchsfertig | 60 Sek. |
| begrenzt viruzid gemäß DVV-/RKI-Leitlinie | gebrauchsfertig | 30 Sek. |
| begrenzt viruzid PLUS EN14476 | gebrauchsfertig | 2 Min. |
| Adenovirus (Typ 5) EN14476 | gebrauchsfertig | 2 Min. |
| Norovirus (MNV) EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| viruzid EN14476 | gebrauchsfertig | 2 Min. |
| Poliovirus EN14476 | gebrauchsfertig | 90 Sek. |
| Rotavirus EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |

| Anwendungsgebiet | Konzentration | Einwirkzeit |
|---|-----------------|-------------|
| Chirurgische Händedesinfektion EN13727, EN12791 | gebrauchsfertig | 90 Sek. |
| Hygienische Händedesinfektion EN13727, EN1500 | gebrauchsfertig | 30 Sek. |

Listungen

- VAH-Zertifikat



desderman[®] pure gel

Produktdaten

Zusammensetzung: 100 g Lösung enthält an wirksamen Bestandteilen:
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

BAuA Reg.-Nr.: N-39485

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Zur äußeren Anwendung. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen oder eingeschalteten elektrischen Heizquellen bringen.

Bestellinformation

| Artikel | Lieferform | Art.-Nr. |
|----------------------------------|------------|-------------------------|
| desderman pure gel INT 100 ml FL | 30/Karton | 126908 PZN: 13353993 |
| desderman pure gel 500 ml FL | 20/Karton | 126902 PZN: 13353970 |
| desderman pure gel 1 l FL | 10/Karton | 126903 PZN: 13353987 |
| desderman pure gel -INT- 1 l EF | 10/Karton | 126913 PZN: 13354001 |

Anwendungshilfen

| Anwendungshilfen | Art.-Nr. |
|--|----------|
| Kittelclip 150 ml | 134432 |
| Kittelclip ausziehbar 150 ml | 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 |
| 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:

Application Department

Telefon: +49 40 52100-666

E-Mail: info@schuelke.com



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungs Erlaubnis 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