



Gebrauchsfertiges farbstoff- und parfümfreies Gel für hygienische und chirurgische Händedesinfektion mit pflegendem Panthenol und Vitamin E

**NEU!**

## desderman® care gel

### Unser Plus

- aufgrund des Ethanolgehalts mit ausgeprägter mikrobizider und viruzider Wirksamkeit
- wirksam gegen Noro-Viren in 15 Sekunden (Prüfvirus: Murines Noro-Virus)
- ProPanthenol-Komplex + Vitamin E: pflegt mit jeder Händedesinfektion
- farbstoff- und parfümfrei, daher besonders hautfreundlich
- dermatologisch getestet

### Anwendungsgebiete

- **hygienische Händedesinfektion (EN1500):** 3 ml desderman® care mind. 30 Sek. in die gereinigten, trockenen Hände einreiben.
- **chirurgische Händedesinfektion (EN 12791):** 2x5 ml desderman® care 90 Sek. in die Hände und Unterarme einreiben.

### Anwendungshinweise

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

### Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
<b>bakterizid</b> EN13727	gebrauchsfertig	15 Sek.
<b>tuberkulozid</b> EN14348	gebrauchsfertig	30 Sek.
<b>mykobakterizid</b> EN14348	gebrauchsfertig	30 Sek.

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
<b>Modified Vaccinia Ankara Virus</b> EN14476	gebrauchsfertig	15 Sek.
<b>begrenzt viruzid PLUS</b> EN14476	gebrauchsfertig	90 Sek.
<b>viruzid</b> EN14476	gebrauchsfertig	90 Sek.
<b>Norovirus</b> EN14476	gebrauchsfertig	15 Sek.
<b>Poliovirus</b> EN14476	gebrauchsfertig	90 Sek.
<b>Rotavirus</b> EN14476	gebrauchsfertig	15 Sek.
<b>Adenovirus (Typ 5)</b> EN14476	gebrauchsfertig	90 Sek.

Anwendungsgebiet	Konzentration	Einwirkzeit
<b>Chirurgische Händedesinfektion</b> EN12791	gebrauchsfertig	90 Sek.
<b>Hygienische Händedesinfektion</b> EN1500	gebrauchsfertig	30 Sek.

### Listungen

- IHO-Liste
- VAH-Zertifikat



# desderman<sup>®</sup> care gel

## Produktdaten

100 g Lösung enthalten: 89,1 g Ethanol 96% (v/v)

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,83 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	15,5 °C / Methode: ISO 1523
Form	viskose Flüssigkeit
pH	Nicht anwendbar
Viskosität, dynamisch	1.100 mPa*s

## Besondere Hinweise

**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 care gel DE-FR 100 ml FL	30/Karton	70002348
desderman care g.cl. DE FR NL 500 ml FL	20/Karton	70002360
desderman care gel DE-FR-EN-PT 500 ml FL	20/Karton	70002352
desderman care g.cl. DE FR CN EN 1   FL	10/Karton	70002359
desderman care gel DE-FR-EN-PT 1   FL	10/Karton	70002356
desderman care gel DE-FR-EN-PT 1   EF	10/Karton	70001323

## 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 unter [www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)  
Für individuelle Fragen:  
Customer Sales Service  
Telefon: +41 44 466 55 44  
E-Mail: [mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)



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

**schülke Schweiz**  
Schülke & Mayr AG  
Sihlfeldstr. 58  
8003 Zürich  
Schweiz  
Tel. +41 (0) 44 - 46655 - 44  
Fax +41 (0) 44 - 44655 - 33  
[www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@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](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)