



## desmanol® pure

Extra pflegende alkoholische Händedesinfektion mit Dexpanthenol.

### Unser Plus

- umfassendes Wirkspektrum (Bakterien, Pilze und lipophile Viren)
- wirkt auch gegen Noro-, Influenza- und Corona-Viren
- Hautschutz und -pflege dank innovativem Wirkstoffkonzept (Dexpanthenol + Ethylhexylglycerin)
- farbstoff- und parfümfrei, daher besonders hautfreundlich
- dermatologisch getestet

### Anwendungsgebiete

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

### Anwendungshinweise

desmanol® pure wird unverdünnt angewendet. Für eine optimale Wirksamkeit sollten die Hände während ca 30 Sekunden gut angefeuchtet bleiben.

desmanol® pure kann unter Anleitung eines Erwachsenen auch von Kindern benutzt werden. Hier ist darauf zu achten, dass das Gesicht nicht berührt wird, solange die Hände noch feucht sind.

Fragen Sie Ihren Betreuer nach dem aktuellsten Folder, nach Stickern oder Postern für unterschiedliche Anwendungsbereiche bzw. besuchen Sie unsere Websites auf [www.schuelke.at](http://www.schuelke.at) oder [www.schuelke4office.at](http://www.schuelke4office.at).

### Mikrobiologische Wirksamkeit

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid	gebrauchsfertig	15 Sek.
tuberkulozid	gebrauchsfertig	30 Sek.
mykobakterizid	gebrauchsfertig	30 Sek.
levurozid	gebrauchsfertig	15 Sek.

Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit
begrenzt viruzid	gebrauchsfertig	15 Sek.
Influenzavirus	gebrauchsfertig	15 Sek.
Vaccinia Virus	gebrauchsfertig	15 Sek.
begrenzt viruzid PLUS	gebrauchsfertig	2 Min.
Norovirus	gebrauchsfertig	30 Sek.

Anwendungsgebiet	Konzentration	Einwirkzeit
Hygienische Händedesinfektion EN1500	gebrauchsfertig	30 Sek.



## Produktdaten

Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten 75 g Propan-2-ol

### Chemisch-physikalische Daten

Dichte	ca. 0,85 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Farbe	farblos
Flammpunkt	20 °C / Methode : DIN EN ISO 13736
Form	flüssig
pH	Nicht anwendbar
Viskosität, dynamisch	ca. 3,6 mPa*s / Methode : ISO 3219

## 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 vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.**

## Bestellinformation

Artikel	Lieferform	Art.-Nr.
desmanol pure consumer AT_ CH 100 ml FL	30/Karton	70003194
desmanol pure consumer AT_ CH 500 ml FL	20/Karton	70003195

## Verwandte Produkte

- desderman<sup>®</sup> care
- desderman<sup>®</sup> care gel

## Umweltinformation

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

## Gutachten und Information

Einen Überblick aller zum Präparat desmanol<sup>®</sup> pure vorliegenden Gutachten/Literatur finden Sie im Internet unter [www.schuelke.at](http://www.schuelke.at)

Für Ihre individuellen Fragen:  
Customer Sales Service  
Telefon: +49 (0)40 521 00-666  
E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



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](http://www.schuelke.at)  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)

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](http://www.schuelke.com)  
[info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)