



**NEU!**  
Mit Hautpflege Plus

## desmanol® pure

Gebrauchsfertige alkoholische Lösung zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion

### Unser Plus:

- breites Wirkspektrum (inkl. Viren)
- der Plus-Effekt für Hautschutz und -pflege durch innovatives Wirkstoffkonzept (Dexpanthenol + Ethylhexylglycerin)
- farbstoff- und parfümfrei, daher besonders hautfreundlich
- dermatologisch getestet

### Anwendungsgebiete

- Hygienische Händedesinfektion
- Chirurgische Händedesinfektion

### Mikrobiologische Wirksamkeit

desmanol® pure ist:

- bakterizid (inkl. Tb) • levurozid • begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV, Vaccinia-Viren) • wirksam gegen Rota-, Adeno-, Noro-Viren

### Dosieranleitung und Art der Anwendung

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

Anwendungsgebiete	Anwendungsempfehlung / Einwirkzeit (stets die Hände über gesamte Einwirkzeit feucht halten)
VAH-/DGHM-Liste/Zertifikat (Angemeldet) Hygienische Händedesinfektion (EN 1500) Chirurgische Händedesinfektion (EN 12791)	30 Sek. 1,5 Min.
„begrenzt viruzid“ (inkl. HIV, HBV, HCV) gemäß RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004	30 Sek.
Rota-Virus	30 Sek.
Adeno-Virus	2 Min.
Noro-Virus*	30 Sek.
ÖGHMP-Liste (Angemeldet) Hygienische Händedesinfektion (EN 1500) Chirurgische Händedesinfektion (EN 12791)	3 ml/ 30 Sek. 2 x 5 ml/ 1,5 Min.

\* Prüfvirus: Murines Noro-Virus

### Produktdaten

Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten:

An wirksamen Bestandteilen:

75 g Propan-2-ol

### Chemisch-physikalische Daten

Aussehen:	farblose, klare Lösung
Dichte:	ca. 0,85 g/cm <sup>3</sup>
Flammpunkt (nach DIN 51 755):	18 °C

## Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

- Xi:** Reizend
- F:** Leichtentzündlich
- R11:** Leichtentzündlich.
- R36:** Reizt die Augen.
- R67:** Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- S7/9:** Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.
- S16:** Von Zündquellen fernhalten. – Nicht rauchen.
- S25:** Berührung mit den Augen vermeiden.
- S26:** Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S35:** Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

## Besondere Hinweise

Nur äußerlich anwenden. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z.B. das Aufnehmen verschütteter Flüssigkeit und Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Nach Anbruch das Behältnis nicht länger als 12 Monate, jedoch nicht über das Verfallsdatum hinaus anwenden.

## Lieferformen / Verpackungseinheiten

Gebindegrößen	Verpackungseinheiten
100 ml-Flasche	30 x 100 ml
500 ml-Flasche	20 x 500 ml
1 l-Spenderflasche	10 x 1 l
1 l-Euroflasche	10 x 1 l
1 l-TDL-Flasche	10 x 1 l
5 l-Kanister	1 x 5 l

## Zubehör / Dosierhilfen

	Art. Nr.
Präparatespender KH-SM (ca. 0,8 – 1,8 ml je Hub)	669 400
Präparatespender sm 2 Universal (1,0 – 3,0 ml je Hub)	668 500
Präparatespender sm 2 500 (1,0 – 3,0 ml je Hub)	668 600
Dosierpumpe für 500 ml/1 l	180 303
Kanisterhahn	135 501
Kanisterschlüssel	135 810
Umfülltrichter	117 901

Detaillierte Informationen finden Sie in der schülke-Präparate-Information „Zubehör und Dosierhilfen“.

## Umweltinformation

desmanol® pure ist in Flaschen und Kanistern lieferbar. Die Flaschen und Kanister bestehen aus Polyethylen (HDPE) und sind entsprechend gekennzeichnet.

Die Verschlüsse bestehen aus PP (Ausnahme beim Kanister und 1 l-Euroflasche: HDPE). Die Etiketten bestehen aus PE. Dadurch wird eine sortenreine Trennung für eine optimale Wiederverwertung ermöglicht.

Die Einweg-Gebinde von desmanol® pure tragen den Grünen Punkt und können nach vollständiger Entleerung dem Dualen System zugeführt werden.

## Gutachten und Informationen

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

Für Ihre individuellen Fragen:  
Customer Care

Telefon: +49 (0)40 521 00-666

E-Mail: [info@schuelke.com](mailto:info@schuelke.com)



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 004567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gem. Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. D-150-00003).

**Schülke & Mayr GmbH**  
22840 Norderstedt, Germany  
Telefon +49 (0) 40 - 521 00 - 0  
Telefax +49 (0) 40 - 521 00 - 318  
[www.schuelke.com](http://www.schuelke.com)  
[mail@schuelke.com](mailto:mail@schuelke.com)

**Schülke & Mayr AG**  
Sihlfeldstrasse 58  
8003 Zürich, Schweiz  
Telefon +41 (0) 44 - 466 55 44  
Telefax +41 (0) 44 - 466 55 33  
[mail.ch@schuelke.com](mailto:mail.ch@schuelke.com)

**Schülke & Mayr Ges.m.b.H**  
Seidengasse 9  
1070 Wien, Österreich  
Telefon +43 (0) 1 - 523 25 01 - 0  
Telefax +43 (0) 1 - 523 25 01 - 60  
[office.austria@schuelke.com](mailto:office.austria@schuelke.com)