

## Gebrauchsanweisung: desderman® pure Qualität. Sicherheit. schülke.



### Indikationen:

#### Alkoholisches Einreibepreparat für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion

- kein Austrocknen der Haut
- zieht rasch ein
- klebt nicht, erleichtert das Anziehen von Handschuhen

#### Anwendungsmethoden /-hinweise:

- 3 ml/30 Sekunden zur hygienischen Händedesinfektion (EN 1500)
  - Nach Bedarf eine ausreichende Menge 90 Sekunden in die Hände und Unterarme einreiben. Hände und Unterarme müssen während der gesamten Applikationszeit durch das unverdünnte Produkt feuchtgehalten werden (chirurgische Händedesinfektion – gem. EN 12791).
  - Anwendung bei jedem Handschuhwechsel auf sauberen Händen
  - bakterizid (inkl. Tb) und fungizid
  - wirksam gegen lipophile und hydrophile Viren: Polio-, Rota-, Adeno-, Vaccinia-, Herplex-simplex Viren, begrenzt viruzid\* (inkl. HBV, HCV, HIV)
  - DGHM/VAH-gelistet, RKI-Liste gem. §18 IfSG
  - Packmittel recyclingfähig
- \* gem. RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01/2004

**desderman® pure** • Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame Bestandteile: 78,2 g Ethanol 96 %, 0,1 g 2-Biphenylol. Sonstige Bestandteile: Povidon 30, Isopropylmyristat (Ph.Eur.), (Hexadecyloctadecyl)l[(RS)-2-ethylhexanoat] – Isopropyltetradecanoat (7:2:1), Sorbitol-Lösung 70 % (kristallisierend) (Ph.Eur.), 2-Propanol (Ph.Eur.), gereinigtes Wasser.

• **Anwendungsgebiete:** desderman® pure wird zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion angewendet. Die arzneilich wirksamen Bestandteile Ethanol und 2-Biphenylol wirken gegen Bakterien (inkl. Mykobakterien), Pilze und viele Viren. Die Wirksamkeit von desderman® pure gegen Viren schließt behüllte Viren (Klassifizierung „begrenzt viruzid“)\* und Rotaviren ein.

\* Geprüft gegen Testviren BVDV (Surrogatviren für Hepatitis-C-Virus) und Vakziniavirus. Die Ergebnisse lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z. B. Hepatitis B-Virus, Hi-Virus.

• **Gegenanzeigen:** desderman® pure darf nicht angewendet werden, wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegenüber den arzneilich wirksamen Bestandteilen oder einen der sonstigen Bestandteile von desderman® pure sind. desderman® pure nicht auf Schleimhäuten anwenden.

• **Nebenwirkungen:** Gelegentlich kann es zu für alkoholische Händedesinfektionsmittel typischen Nebenwirkungen auftreten. Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die hier nicht aufgeführt sind.

• **Warnhinweise und spezielle Vorsichtsmaßnahmen bei der Anwendung:** Nur äußerlich anwenden. Flammpunkt nach DIN 51 755 16 °C. Leicht entzündlich. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. 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. Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen.

• **Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:** Schülke & Mayr GmbH, 22840 Norderstedt, Tel. 040-521 00-0 -v04-



Falls die Hände verschmutzt sind, sowie zu Beginn der Sitzung, die Hände mit einer Waschlotion reinigen.  
Das Desinfektionspräparat auf den sauberen Händen gemäß der unten beschriebenen Technik anwenden:



#### Schritt 1

Handfläche gegen Handfläche reiben



#### Schritt 2

Handfläche der einen gegen Handrücken der anderen Hand reiben



#### Schritt 3

Handfläche gegen Handfläche, Finger verflechten



#### Schritt 4

Fingerrücken der einen gegen Handfläche der anderen Hand



#### Schritt 5

Daumen kreisförmig reiben



#### Schritt 6

Fingerspitzen der einen gegen Handfläche der anderen Hand reiben

**Hygienische Händedesinfektion:** 3 ml (eine Druckgebung)/30 Sek.  
**Chirurgische Händedesinfektion\*\*:** Nach Bedarf eine ausreichende Menge 90 Sekunden in Hände und Unterarme einreiben.  
**Polio- und Adenovirus:** 60 Sekunden  
Trocknen lassen und Handschuhe anziehen

\*\* Hände und Unterarme müssen während der gesamten Applikationszeit durch das unverdünnte Produkt feucht gehalten werden.

Am Ende der Sitzung Hände desinfizieren und eine Feuchtigkeitscreme auftragen

