



Farbstoff- und parfümfrees alkoholisches Einreibepreparat zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion

Neu: Ohne
remanenten
Wirkstoff

desderman®

Unser Plus

- Ganzjahresprodukt: schützt das ganze Jahr sicher vor Infektionen
- breites Wirkspektrum inklusive viruzid gemäß EN 14476
- gute Hautverträglichkeit und ein angenehmes Hautgefühl dank bewährtem Rückfettersystem
- RKI-Liste gemäß §18 IfSG folgt
- Arzneimittel

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 | 15 Sek. |
| levurozid gemäß VAH | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| begrenzt viruzid EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |

| Wirksamkeit | Konzentration | Einwirkzeit |
|----------------------------------|-----------------|-------------|
| begrenzt viruzid PLUS EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| Adenovirus (Typ 5) EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |
| Norovirus (MNV) | gebrauchsfertig | 10 Sek. |
| viruzid EN14476 | gebrauchsfertig | 60 Sek. |
| Poliovirus EN14476 | gebrauchsfertig | 60 Sek. |
| Rotavirus EN14476 | gebrauchsfertig | 15 Sek. |

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



Produktdaten

100 g Lösung enthalten: 78,2 g Ethanol 96%(v/v),
entsprechend 73,4 g Ethanol 100% (v/v).

Sonstige Bestandteile: Butan-2-on, Isopropylmyristat (Ph.Eur.),
(Hexadecyl/octadecyl) (2-ethylhexanoat), Povidon K 30,
Sorbitol-Lösung 70%(kristallisierend) (Ph.Eur.), 2-Propanol
(Ph.Eur.), gereinigtes Wasser.

Chemisch-physikalische Daten

| | |
|------------|------------------------------------|
| Dichte | ca. 0,83 g/cm ³ / 20 °C |
| Farbe | farblos |
| Flammpunkt | 16 °C / Methode: DIN 51755 Part 1 |
| Form | flüssig |
| pH | Nicht anwendbar |

Besondere Hinweise

Nur äußerlich anwenden. Nicht in die Augen bringen. Bei
versehentlichem Augenkontakt sofort bei geöffnetem Lidspalt
mehrere Minuten mit viel Wasser spülen.

Arzneimittel, für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Leichtentzündlich! Nicht in Kontakt mit offenen Flammen
oder eingeschalteten Heizquellen bringen. Nach Anbruch das
Behältnis nicht länger als 12 Monate jedoch nicht über das
Verfallsdatum hinaus anwenden. Bei Nutzung der Präparate in
Spendersystemen beachten Sie bitte die
Haltbarkeitshinweise des Spenderherstellers.

Bestellinformation

| Artikel | Lieferform | Art.-Nr. |
|-----------------------------|------------|---------------------------|
| desderman 100 ml FL | 30/Karton | 70001092 PZN: 16582607 |
| desderman 500 ml FL | 20/Karton | 70001087 PZN: 16582636 |
| desderman hyclick 500 ml FL | 20/Karton | 70001093 PZN: 16582659 |
| desderman 1 EF | 10/Karton | 70001088 PZN: 16794195 |
| desderman hyclick 1 FL | 10/Karton | 70001089 PZN: 16582665 |
| desderman 1 FL | 10/Karton | 70001090 PZN: 16582642 |

Anwendungshilfen

| Anwendungshilfen | Art.-Nr. |
|--|----------|
| hyclick Präparate-Spender 1000 ml | 60000036 |
| hyclick Präparate-Spender Vario | 60000045 |
| 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 |

Verwandte Produkte

- 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

Pflichttexte zu zugelassenen Arzneimitteln gem. § 4 HWG

desderman® 78,2 g/100 g Lösung zur Anwendung auf der Haut Wirkstoff: Ethanol 96
% (v/v). Anwendungsgebiete: Alkoholisches Desinfektionsmittel zur hygienischen und
chirurgischen Händedesinfektion. Spektrum der antimikrobiellen Wirksamkeit: Bakterien
(inkl. TbB), Pilze, Viren; Klassifizierung: "viruzid" (behüllte und unbehüllte Viren) und
Klassifizierung: "begrenzt viruzid plus".

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt
oder Apotheker.



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer
Herstellungserlaubnis 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