



Alkoholisches Händedesinfektionsmittel für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion

Anwendungsbereiche:

Die Hände sind Hauptüberträger nosokomialer Infektionen. Eine wirksame Händedesinfektion ist daher, gerade im Gesundheitswesen, unerlässlich. Um die Compliance in der Händehygiene zu erhöhen, sollte das Händedesinfektionsmittel nicht nur angenehm in der Anwendung und schnell wirksam sein, sondern vor allem auch eine ausgezeichnete Hautverträglichkeit aufweisen.

Poly-Alcohol Hände-Antisepticum ist eine gebrauchsfertige, alkoholische Lösung für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Das Präparat ist mit einem **hochwirksamen Rückfetter** ausgestattet, der auch bei häufiger Anwendung eine **hervorragende Hautverträglichkeit** gewährleistet.

Besondere Eigenschaften:

- besonders hautverträglich
- rückfettend
- breites Wirkungsspektrum
- sehr angenehm im Geruch

Wirkungsspektrum:

- bakterizid
- levurozid
- tuberkulozid
- begrenzt viruzid*
- wirksam gegen **Noro-** und **Rotaviren**

Zusammensetzung (Wirkstoffe):

100 ml enthalten:
70 ml 2-Propanol

Anwendungsempfehlung:

| Prüfung | Konzentration | Einwirkzeit |
|---|---------------|-------------|
| VAH – Händedesinfektion DGHM / EN-Standardmethoden | | |
| VAH – hygienische Händedesinfektion DGHM / EN 1500 | unverdünnt | 30 s |
| VAH – chirurgische Händedesinfektion DGHM / EN 12791 | unverdünnt | 1,5 min |
| DVV / RKI-Leitlinie – viruzide Wirkung | | |
| begrenzt viruzid* (inkl. HIV / HBV / HCV) | unverdünnt | 30 s |
| Vacciniavirus | unverdünnt | 30 s |
| BVDV (Bovine Viral Diarrhea Virus) | unverdünnt | 30 s |
| Influenza A | unverdünnt | 15 s |
| Coronavirus (SARS) | unverdünnt | 30 s |
| Rotavirus | unverdünnt | 30 s |
| Adenovirus | unverdünnt | 2 min |
| EN 14476 – viruzide Wirkung | | |
| Norovirus (MNV) ^a | unverdünnt | 30 s |
| EN 14348 – tuberkulozide Wirkung | | |
| tuberkulozid | unverdünnt | 30 s |
| RKI-Listung | | |
| Wirkungsbereich A | unverdünnt | 30 s |
| begrenzt viruzid* | unverdünnt | 30 s |

* gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004

^a murines Norovirus = Surrogatvirus für humanes Norovirus

Listung:

- VAH-Liste
- ÖGHMP-Liste

- RKI-Liste (Wirkungsbereich A und begrenzt viruzid*)

ANTISEPTICA



ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH
Rechtsnachfolger von ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH
D-50259 Pulheim, Carl-Friedrich-Gauß-Straße 7
Tel.: +49-2234-984 66-0, Fax: +49-2234-984 66-11
E-Mail: info@antiseptica.com, www.antiseptica.com

Das Unternehmen ist zertifiziert nach **ISO 9001** sowie **EN ISO 13485** und erfüllt die Anforderungen der **Richtlinie 93/42/EWG** des Rates über Medizinprodukte.

ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH
A-1020 Wien, Handelskai 388 / Top 641
Tel.: +43-1-374 66 00, Fax: +43-1-374 66 00-66
E-Mail: office@antiseptica.at, www.antiseptica.at

Antisepsis by Antiseptica – Antisepsis mit Vernunft

Bezeichnung:

Poly-Alcohol Hände-Antisepticum

Zusammensetzung:

100 ml Lösung zur Anwendung auf der Haut enthalten:

Wirkstoff: 2-Propanol 70 ml

Sonstige Bestandteile: gereinigtes Wasser, Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Butan-1,3-diol, Parfümöl Fresh

Pharmazeutischer Unternehmer:

ANTISEPTICA Dr. H.-J. Molitor GmbH
Carl-Friedrich-Gauß-Str. 7
50259 Pulheim

Anwendungsgebiete:

Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion.

Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

Zur hygienischen Händedesinfektion:

Unverdünnt in die Hände einreiben, diese während 30 Sekunden feucht halten.

Zur chirurgischen Händedesinfektion:

Unverdünnt in die Hände und auf die Unterarme einreiben, diese während 1,5 Minuten feucht halten.

Eine begrenzt viruzide Wirkung wird *in-vitro* nach 30 Sekunden erzielt.

Gegenanzeigen:

Dieses Arzneimittel darf nicht angewendet werden, wenn Sie allergisch gegen 2-Propanol oder einen der sonstigen Bestandteile sind. Nicht im Augenbereich, auf der Schleimhaut oder auf offenen Wunden anwenden.

Nebenwirkungen:

Mögliche bekannte Nebenwirkungen sind: Hautirritation, Hauttrockenheit, kontaktallergische Reaktionen.

Meldung von Nebenwirkungen:

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise:

Kontakt mit den Augen sollte vermieden werden. Bei versehentlichen Spritzern ins Auge sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren.

Das Arzneimittel enthält Wollwachs. Wollwachs kann örtlich begrenzte Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis) auslösen. Die enthaltenen Duftstoffe können allergische Reaktionen auslösen.

Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln:

Keine bekannt.

Zur Beachtung:

Alkohohlaltig, brennbar. Vor der Anwendung elektrischer Geräte Hände gut trocknen lassen.

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

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

Physikalische und chemische Eigenschaften:

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit
Geruch: alkoholisch
pH-Wert: 6 - 8 bei 20 °C
Dichte: ca. 0,876 g/cm³ bei 20 °C
Flammpunkt: 21,5 °C gem. DIN 51755

Lieferformen:

- Karton mit 30 x 150 ml Flaschen
- Karton mit 20 x 500 ml Flaschen
- Karton mit 10 x 1 L Flaschen
- Karton mit 2 x 5 L Kanistern

zusätzlich lieferbar:

- Wandspender für 500 ml Flaschen
- Wandspender für 1 L Flaschen
- Dosierpumpe für 500 ml Flaschen
- Dosierpumpe für 1 L Flaschen
- Dosierpumpe für 5 L Kanister

Pharmazentralnummern:

- 150 ml: PZN 06611549
- 500 ml: PZN 06611555
- 1 L: PZN 06611561

Das Präparat wird hergestellt in Übereinstimmung mit den internationalen Qualitätsmanagementsystemen ISO 9001 und EN ISO 13485.

Beim Umgang mit dem Produkt sind die Hinweise gemäß Gefahrstoffverordnung im EG-Sicherheitsdatenblatt zu beachten.

Weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage bei Ihrem Fachberater oder auf unserer Homepage.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

zugelassenes Arzneimittel gem. AMG
Zulassungsnummer: 2929.00.00

ANTISEPTICA



ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH
Rechtsnachfolger von ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH
D-50259 Pulheim, Carl-Friedrich-Gauß-Straße 7
Tel.: +49-2234-984 66-0, Fax: +49-2234-984 66-11
E-Mail: info@antiseptica.com, www.antiseptica.com

Das Unternehmen ist zertifiziert nach **ISO 9001** sowie **EN ISO 13485** und erfüllt die Anforderungen der **Richtlinie 93/42/EWG** des Rates über Medizinprodukte.

ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH
A-1020 Wien, Handelskai 388 / Top 641
Tel.: +43-1-374 66 00, Fax: +43-1-374 66 00-66
E-Mail: office@antiseptica.at, www.antiseptica.at

Antisepsis by Antiseptica – Antisepsis mit Vernunft