

# ASEPTOMAN® PUR

## alkoholisches Händedesinfektionsmittel

- ✓ aldehydfrei
- ✓ phenolfrei
- ✓ Noro-Viren-wirksam

- parfümfrei
- herausragende Hautverträglichkeit
- frei von hautreizenden Langzeitwirkstoffen
- mit rückfettenden Eigenschaften



### PRÄPARATETYP

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel zum Einreiben in die Haut. **ASEPTOMAN® PUR** ist besonders hautverträglich: Es ist parfümfrei und frei von kumulierenden Langzeitwirkstoffen, die sich auf der Haut anreichern und so zu Hautreizungen führen können.

Darüber hinaus enthält **ASEPTOMAN® PUR** hochwertige rückfettende Inhaltsstoffe, die eine Austrocknung der Haut verhindern.

Wirksam gegen Noro-Viren.

### MIKROBIOLOGIE

**ASEPTOMAN® PUR** wirkt:

- bakterizid (incl. TbB, Mycobacterium tuberculosis, MRSA)
- fungizid
- begrenzt viruzid (Die Wirksamkeit gegen BVDV und Vaccinia-Virus lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z.B. HBV/HIV, HCV)
- virusinaktivierend lt. Gutachten: Rota-, Noro-Viren (FCV).

### ANWENDUNGSGEBIETE

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

### ANWENDUNG

#### Dosierungsanleitung:

Einreiben in die trockenen Hände

Hygienische Händedesinfektion: konz. 30 Sek.\*

Chirurgische Händedesinfektion: konz. 1,5 Min. \*

\* Die Hände/ Unterarme müssen während der gesamten Applikationszeit durch das konzentrierte Präparat feucht gehalten werden.

### EINWIRKZEITEN

<b>hygienische Händedesinfektion</b> gem. VAH/DGHM/ EN1500	konz. 30 Sek.*
<b>chirurgische Händedesinfektion</b> gem. VAH/DGHM/ EN12791	konz. 1,5 Min.*
<b>bakterizid inkl. MRSA, fungizid</b> gem. DGHM/VAH	konz. 30 Sek.
Tbc	konz. 1 Min.
<b>wirksam gegen behüllte Viren</b> inkl. HBV/HIV/HCV/Vaccinia/BVDV (begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung)	konz. 30 Sek.
<b>Rota-Viren</b>	konz. 1 Min.
<b>Noro-Viren (FCV)</b> mit org. Belastung	konz. 2 Min.
ohne Belastung	konz. 5 Min.



# ASEPTOMAN<sup>®</sup> PUR

alkoholisches Händedesinfektionsmittel

## ZUSAMMENSETZUNG

100 g Lösung enthalten:

Arzneilich wirksame Bestandteile:

63,1 g 2-Propanol

Sonstige Bestandteile:

Lanolin-poly-(oxyethylen)-XX, 1,3-Butandiol, gereinigtes Wasser

## LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufeinheit	PZN	Art.-Nr.
150 ml Kittelflasche	20 x 150 ml	-	DT-403OP-0015
500 ml Flasche	20 x 500 ml	-	DT-403OP-005
1 L Flasche	12 x 1 L	-	DT-403OP-010

## DOSIERHILFEN

Dispenser, Wandspender

## BESONDERE HINWEISE

Alkohohlaltig, entzündlich. Flammpunkt: 22 °C. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Auch nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Elektrische Geräte erst nach Auftrocknung benutzen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z. B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen.

Symptome bei Verschlucken größerer Mengen:

Euphorie, Enthemmung, Koordinationsstörungen, gerötetes Gesicht, typischer Geruch der Atemluft; in schweren Fällen Koma. Maßnahmen: Magenspülung, notfalls künstliche Beatmung; sonst symptomatisch.

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.

## NEBENWIRKUNGEN

Bei bestimmungsmäßiger Anwendung keine bekannt.

## GEGENANZEIGEN

Keine bekannt.

## GUTACHTEN

**Prof. Dr. Peter Heeg**, Krankenhaushygieniker, Tübingen:

Gutachten zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion gem. DGHM/VAH Richtlinien v. 01.08.2008.

**Prof. Dr. Schubert**, Hygieniker, Frankfurt/M.:

Gutachten zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion gem. DGHM/VAH Richtlinien v. 18.06.2008.

**Dr. Steinmann**, Virologe, Bremen:

Gutachten zur Hepatitis-B-Virus-Wirksamkeit im Antigentest vom 14.04.2000.

Gutachten zur BVDV-Wirksamkeit vom 05.01.2002.

Gutachten zur FCV-Wirksamkeit (Noro-Virus) vom 05.03.2003.

Gutachten zur Rota-Viren-Wirksamkeit vom 10.06.1992.

Gutachten zur Vacciniavirus-Wirksamkeit vom 04.06.2004.

**Derma Consult GmbH**, Gesellschaft zur Prüfung von Dermatika:

Gutachten zur Hautverträglichkeit (geprüft im Patch-Test).

## ZULASSUNG / ZERTIFIZIERUNG

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der VAH. Eingetragen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste des RKI.

Zugelassen nach AMG in der Bundesrepublik Deutschland. Zul.-Nr. 45431.00.00.

Hersteller und pharmazeutischer Unternehmer: DESOMED Dr. Trippen GmbH, D-79020 Freiburg.

ASEPTOMAN<sup>®</sup> PUR entspricht den Anforderungen der EU-Biozidrichtlinie.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Vertrieb durch:

[www.praximed.com](http://www.praximed.com)  
[info@praximed24.eu](mailto:info@praximed24.eu)  
Fax 037754-2393



MITVERTRIEB DURCH:  
**DR. SCHUMACHER GMBH**  
Postfach 11 62 D-34201 Melsungen  
Telefon +49/5664/9496-0

[WWW.SCHUMACHER-ONLINE.COM](http://WWW.SCHUMACHER-ONLINE.COM)