



Gebrauchsfertiges Gel

ASEPTOMAN® GEL

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel

MRSA-wirksam

parfümfrei

dermatologisch getestet

VAH/DGHM gelistet

- herausragende Hautverträglichkeit
- frei von hautreizenden Langzeitwirkstoffen
- rückfettend
- viruzid gem. EN 14476

Eigenschaften

Viruzides alkoholisches Händedesinfektionsgel zur Anwendung auf der Haut. **ASEPTOMAN GEL** ist besonders hautverträglich und durch die Gelform besonders praktisch in der Anwendung. **ASEPTOMAN GEL** ist parfümfrei und frei von kumulierenden Langzeitwirkstoffen, die sich auf der Haut anreichern und so zu Hautreizungen führen können. Darüber hinaus enthält **ASEPTOMAN GEL** hochwertige rückfettende Inhaltsstoffe, die eine Austrocknung der Haut verhindern. Das Produkt ist kompatibel mit allen Waschlotionen, es ist aldehydfrei, phenolfrei und enthält keine quaternären Ammoniumverbindung.

Anwendungsgebiete

Zur persönlichen Händehygiene.

Anwendung

Zum Einreiben in die trockenen Hände.

I. Hygienische Händedesinfektion (EN 1500):

2 x 3 ml Aseptoman Gel während 30 Sekunden auf beiden Händen verreiben.

II. Händedesinfektion (EN 12791):

2 x 5 ml Aseptoman Gel unverdünnt während 1,5 Minuten auf beiden Händen und Unterarmen verreiben.

Die Hände müssen während der gesamten Applikationszeit durch das unverdünnte Präparat feucht gehalten werden.

Nur äußerlich anwenden, nicht in die Augen bringen. Nach einer Vorwäscherung mit Seife Hände gründlich mit Wasser spülen. Zur Vermeidung eines Verdünnungseffektes vor der Desinfektion Hände gut abtrocknen.

Wirkungsspektrum

- bakterizid (inkl. MRSA)
- tuberkulozid
- fungizid (C. albicans)/levurozid
- viruzid inkl. Noro-/Adeno- und Polio-Viren

Konzentrationen und Einwirkzeiten

Hygienische Händedesinfektion

gem. DGHM/VAH/EN 1500 konz. 30 Sek.

Händedesinfektion

gem. DGHM/VAH/EN 12791 konz. 1,5 Min.

bakterizid inkl. MRSA, fungizid (C. albicans)/levurozid

gem. VAH/DGHM konz. 30 Sek.

tuberkulozid (EN 14348)

konz. 30 Sek.

viruzid (EN 14476)

konz. 1 Min.

Adeno-Viren

konz. 1 Min.

Polio-Viren

konz. 1 Min.

Noro-Viren gem. EN 14476

(Murines Noro-Virus, MNV) konz. 15 Sek.*

* Für die hygienische Händedesinfektion ist mindestens eine Einwirkzeit von 30 Sekunden einzuhalten.

Zusammensetzung

In 100 g der gebrauchsfertigen Lösung sind enthalten:

Ethanol 80,8 g

Chemisch-Physikalische Daten

Form und Farbe: klare, farblose Lösung/Gel

Dichte: ca. 0,843 g/ml

Gebindegrösse	VE	PZN	EAN Gebinde	Artikelnummer
150 ml Kittelflasche	20	10062829	426005504394	DT-409-0015
500 ml Spenderflasche	20	10062835	426005504395	DT-409-005
1 L Spenderflasche	12	10062841	426005504396	DT-409-010

ASEPTOMAN[®] GEL

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel

Besondere Hinweise

Leichtentzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

Gutachten

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Bischofshofen:

Gutachten zur hygienischen Händedesinfektion nach DGHM-Richtlinien (gem. EN 1500).

Gutachten zur Händedesinfektion nach DGHM-Richtlinien (gem. EN 12791).

Gutachten zur tuberkuloziden Wirksamkeit (M.terrae) nach EN 14348.

Gutachten zur Polio- und Adeno-Viren-Wirksamkeit nach EN 14476.

Gutachten zur Noro (MNV)-Viren-Wirksamkeit nach EN 14476.

T. Koburger, Hygieniker, Greifswald:

Gutachten zur hygienischen Händedesinfektion nach DGHM-Richtlinien (gem. EN 1500).

Gutachten zur Händedesinfektion nach DGHM-Richtlinien (gem. EN 12791).

Dr. Voß, Dermatest GmbH, Münster:

Gutachten zur Hautverträglichkeit (Patchtest).

Umweltinformation

Die Produkte der Desomed GmbH werden nach modernen, sicheren und umweltschonenden Verfahren hergestellt. Durch die Einhaltung hoher Qualitätsstandards wird eine gleichbleibende, sehr gute Produktqualität sichergestellt. Das Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 & BS OHSAS 18001 und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS.

Dosierhilfen

Euro-Wandspender, Dosierpumpe für 500-ml und 1-Liter-Flasche

Produktstatus/Listungen

Aufgenommen in die aktuelle

Desinfektionsmittelliste der DGHM/VAH.

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der ÖGHMP.

Gelistet in der IHO-Viruzidieliste

(www.iho-viruzidie-liste.de).

Gemeldet als Biozidprodukt bei der

baua.Reg.-Nr. N-51240

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