



Alkoholisches Händedesinfektionsmittel. Lösung. Ohne Duft- und Farbstoffe

Anwendungsgebiete

Hygienische Händedesinfektion. Bakterizid (incl. Tb (Mycobacterium tuberculosis)), levurozid, begrenzt viruzid. In medizinischen Einrichtungen, Bereiche Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen.

Anwendung

Zum Einreiben in die trockenen Hände*

Anwendungsgebiet/Wirksamkeit	Konzentration/ Einwirkzeit	Anmerkung
Hygienische Händedesinfektion bakterizid und levurozid	konz. 30 Sek.	gem. VAH/DGHM, EN 1500
Tuberkulozid (M. terrae)	konz. 30 Sek.	gem. DIN EN 14348, hohe Belastung
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV)	konz. 15 Sek. **	gem. RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01-2004
Rotaviren	konz. 15 Sek. **	gem. DVV
Noroviren (Murines Norovirus MNV)	konz. 30 Sek.	gem. EN 14476, niedrige Belastung
Adenoviren	konz. 30 Sek.	gem. EN 14476, niedrige Belastung
limited virucidal active (MNV, Adenoviren)	konz. 30 Sek.	gem. EN 14476, niedrige Belastung
* Die trockenen Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit durch das konzentrierte Produkt feucht gehalten werden.		
** Für die hygienische Händedesinfektion ist eine Einwirkzeit von mindestens 30 Sekunden einzuhalten.		

Technische Informationen

Karton mit 20 Kittelflaschen à 150 ml Art.-Nr. 00577
 Karton mit 20 Euroflaschen à 500 ml Art.-Nr. 00578
 Karton mit 10 Euroflaschen á 1.000 ml Art.-Nr. 00579
 Karton mit 10 V10-Flaschen á 1.000 ml Art.-Nr. 00581

Zubehör

Wandspender für 500 ml Flaschen Art.-Nr. 80058
 Wandspender für 1.000 ml Euroflaschen Art.-Nr. 80054
 Handdispenser für 500 ml Euroflaschen
 und 1.000 ml Euroflaschen Art.-Nr. 94787
 Wandspender für 1.000 ml V10-Flaschen Art.-Nr. 80044
 Abtropfschale für V10 Wandspender Art.-Nr. 80038
 Edelstahlbügel für V10 Wandspender Art.-Nr. 80040

Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: Arzneilich wirksame
 Bestandteile: 50 g Propan-1-ol, 20 g Propan-2-ol;
 Sonstige Bestandteile: Triglyceride, gereinigtes Wasser.
 Zul.-Nr.: 2546.00.00;
 Haltbarkeit nach Anbruch 6 Monate.

Warnhinweise

Entzündlich. Von Zündquellen fernhalten! Dicht verschlossen
 und vor Hitze geschützt aufbewahren! Bei Anwendung
 nicht rauchen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels
 sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und
 Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z. B.
 das Aufnehmen der Lösung, Verdünnen mit Wasser, das
 Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen.
 Ein Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen
 erfolgen (Sterilbank). Arzneimittel für Kinder unzugänglich
 aufbewahren. Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr
 verwenden.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die
 Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.
 CimoSept Hände ist nach EG-Richtlinien und GefStoffV
 als Fertigarzneimittel nicht kennzeichnungspflichtig.

Stand der Information: 04/2012

0715

Produkteigenschaften

- VAH-gelistet zur hygienischen Händedesinfektion
- RKI-gelistet: Wirkungsbereich A, begrenzt viruzid: konz. 30 Sek.
- Wirkt bakterizid (inkl. MRSA), levurozid, tuberkulozid
- Begrenzt viruzid – inaktiviert alle behüllten Viren inkl. Influenzaviren
- Wirksam gegen Rota-, Noro-(MNV)- und Adenoviren
- Im Routinefall wirksam gegen Noro- und Adenoviren innerhalb der 30 Sek. hygienischen Händedesinfektion
- Enthält rückfettende Hautpflegekomponenten
- Aufgeführt in der IHO Viruzidie-Liste

Nebenwirkungen

Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen (Rötung, Austrocknung) kommen. In diesem Fall sind die Hautschutzmaßnahmen zu verstärken. Auch Kontaktallergien sind möglich. Bei Auftreten von nicht aufgeführten Nebenwirkungen informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

Wechselwirkungen

Keine bekannt.

Gegenanzeigen

Nicht bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe anwenden.
 Nicht auf Schleimhäuten anwenden.