



Karton mit 20 Kittelflaschen à 150 ml
Karton mit 20 Euroflaschen à 500 ml
Karton mit 10 Euroflaschen á 1.000 ml
Karton mit 10 V10-Flaschen 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



Alkoholisches Händedesinfektionsmittel. Lösung. Ohne Duft- und Farbstoffe

Anwendungsgebiete

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

Anwendung

Zum Einreiben in die trockenen Hände*

Konzentration/ Einwirkzeit	Anmerkung
konz. 30 Sek.	gem. VAH/DGHM, EN 1500
konz. 30 Sek.	gem. DIN EN 14348, hohe Belastung
konz. 15 Sek.**	gem. RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01-2004
konz. 15 Sek.**	gem. DVV
konz. 30 Sek.	gem. EN 14476, niedrige Belastung
konz. 30 Sek.	gem. EN 14476, niedrige Belastung
konz. 30 Sek.	gem. EN 14476, niedrige Belastung
	konz. 30 Sek. konz. 15 Sek.** konz. 15 Sek.** konz. 30 Sek. konz. 30 Sek.

^{*} Die trockenen Hände müssen während der gesamten Einwirkzeit durch das konzentrierte Produkt feucht gehalten werden.

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.

0715



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