




2-Propanol 70% (V/V) Lösung. Gebrauchsfertiges, alkoholisches Hände- und Hautdesinfektionsmittel ohne Duft- und Farbstoffe

Anwendungsgebiete

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut; Kühlumschläge.

Anwendung

Zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen.

Anwendungsgebiet/Wirksamkeit	Konzentration/Einwirkzeit	Anmerkung
Hygienische Händedesinfektion Bakterizid und levurozid	konz. 30 Sek.*	gem. VAH/DGHM, EN 1500
Chirurgische Händedesinfektion Bakterizid und levurozid	konz. 1,5 Min.* konz. 5 Min.**	gem. VAH/DGHM, EN 12791 gem. AMG
Tuberkulose-Bakterien (M. terrae)	konz. 30 Sek.*	gem. VAH/DGHM
Hygienische Händedesinfektion Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV)	konz. 30 Sek.* konz. 15 Sek.**	gem. IfSG § 18, RKIliste Bereich A gem. RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01-2004
Rotaviren	konz. 15 Sek.**	gem. DVV
Noroviren (MNV)	konz. 1 Min.*	gem. EN 14476
Hautdesinfektion talgdrüsenarmer Haut vor Injektionen, Punktionen peripherer Gefäße vor Operationen, Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen, Hohlorganen sowie operativen Eingriffen	konz. 15 Sek.* konz. 1 Min.*	gem. VAH/DGHM gem. VAH/DGHM
Hautdesinfektion talgdrüsenreicher Haut vor Eingriffen	konz. 10 Min.*	gem. VAH/DGHM
Kühlumschläge	1 : 1 mit Wasser verdünnen	

* Die sauberen, trockenen Hände/Unterarme/Hautbereiche müssen während der gesamten Einwirkzeit durch das konz. Produkt feucht gehalten werden.
** Für die hygienische Händedesinfektion ist eine Einwirkzeit von mindestens 30 Sekunden einzuhalten.

Technische Informationen

Karton mit 20 Flaschen à 150 ml Art.-Nr. 20556
 Karton mit 9 Pumpsprayfl. à 250 ml Art.-Nr. 00566
 Karton mit 20 Euroflaschen à 500 ml Art.-Nr. 20562
 Karton mit 6 V10-Flaschen á 1.000 ml Art.-Nr. 00802
 Karton mit 10 Euro-Flaschen á 1.000 ml Art.-Nr. 00567
 Kanister á 5 Liter Art.-Nr. 20568

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 wirksamer Bestandteil:
 2-Propanol 63,1 g.
 Sonstiger Bestandteil: Gereinigtes Wasser.

Zul.-Nr.: 1599.98.99;

Halbbarkeit nach Anbruch 6 Monate.

Hinweise

Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen
 Erschwernissen (z. B. feuchte Haut, Verschmutzungen
 der Haut, Risiko des Eingriffs) sind die Einwirkzeiten zu
 verlängern. CIMOSKIN wirkt nicht sporenabtötend und ist
 daher nicht für die Aufbewahrung steriler Instrumente und
 Spritzen geeignet.

Warnhinweise

Leicht entzündlich! Von Zündquellen fernhalten! Dicht ver-
 schlossen lagern. Bei Verschütten der Lösung sind unverzüg-
 lich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen.
 Geeignete Maßnahmen sind z. B. das Aufnehmen der
 verschütteten Flüssigkeit und das Verdünnen mit Wasser, das
 Lüften des Raumes sowie die Beseitigung von Zündquellen.
 Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach
 Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.
 Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungs-
 beilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.
 Stand der Information: 12/2012

0715

Produkteigenschaften

- VAH-gelistet zur Hände- (hygienisch/chirurgisch) und Hautdesinfektion (talgdrüsenarme/-reiche Haut)
- RKI-gelistet, Bereich A (gem. IfSG § 18)
- Wirkt bakterizid (inkl. MRSA), levurozid, tuberkulozid.
- Begrenzt viruzid - inaktiviert alle behüllten Viren inkl. Influenzaviren
- inaktiviert Noro- und Rotaviren
- Ohne Duft- und Farbstoffe, empfohlen für Allergiker und hautempfindliche Personen
- Komplett frei von potentiell allergisierenden Stoffen, z. B. Iod
- Frei von kumulierenden Langzeitwirkstoffen, hervorragende Hautverträglichkeit
- Zur Bereitung von Kühlumschlägen
- Aufgeführt in der IHO Viruzidie-Liste

Nebenwirkungen

Beim Einreiben der Haut können Rötungen und leichtes Brennen auftreten.

Wechselwirkungen

Keine bekannt.

Gegenanzeigen

Ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet.

DR.SCHNELL Chemie GmbH
 Taunusstraße 19 · D-80807 München
 Tel. +49/(0)89/35 06 08 0
 info@dr-schnell.de
 www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
 QUALITÄT UND SERVICE