



Präparatetyp:

UNIGLOVES Händedesinfektion ist ein alkoholisches Hände- und Hautdesinfektionsmittel mit Kurzzeitwirkung. Ohne kumulierende Langzeitwirkstoffe, daher ist **UNIGLOVES Händedesinfektion** sehr hautverträglich.

Anwendungsgebiete:

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektionen vor Injektionen in Klinik und Praxis. Für Kühlumschläge. Hygienische Händedesinfektion in allen Risikobereichen wie OP oder Intensivstationen.

Dosierungsanleitung und Art der Anwendung:

Zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen.
UNIGLOVES Händedesinfektion: Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit der Lösung eingerieben und 30 Sekunden lang feucht gehalten. Zur chirurgischen Händedesinfektion werden Hände und Unterarme mit der Lösung eingerieben und 5 Minuten lang feucht gehalten.
Zur Desinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 15 Sekunden lang feucht gehalten.
Zur Desinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 1 Minute lang feucht gehalten. Zur Desinfektion von talgdrüsenreicher Haut wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 10 Minuten lang feucht gehalten.
Für Kühlumschläge ist die Lösung mit gleichen Teilen Wasser verdünnt anzuwenden.

Hinweis

UNIGLOVES Händedesinfektion wirkt nicht sporenabtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen nicht geeignet.

Besondere Gefahren:

Leicht entzündlich

Zusammensetzung:

In 100,0 g der gebrauchsfertigen Lösung sind enthalten:
62,8 g 2-Propanol
37,2 g gereinigtes Wasser

HBV/HIV/HCV wirksam 3 min.

Rota-Viren 1 min.

Norovirus (MNV) 5 min.

bakterizid (inkl. TBC)

fungizid (Candida albicans)

Chemisch-Physikalische Daten:

Aussehen des Konzentrates: Klare Flüssigkeit

Dichte: (20°C) $0,87 \pm 0,02$

Löslichkeit in Wasser: mischbar

Flammpunkt nach DIN 51 755: 22°C

UNIGLOVES Händedesinfektion entspricht hinsichtlich der „sauer und alkalisch reagierenden Substanzen“ den Vorschriften des gültigen Arzneibuches.

Kennzeichnung gem. EG-Richtlinien/GeStoffV:

R 11 Leicht entzündlich.

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 7 Behälter dicht geschlossen halten.

S 16 Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen.

Nebenwirkungen:

Bei Hauteinreibungen mit **UNIGLOVES Händedesinfektion** können Hautrötungen und ein leichtes Brennen auftreten.

Gegenanzeigen:

Nicht auf den Schleimhäuten und offenen Wunden anwenden.

Dosierhilfen:

Dosierpumpe für Kanister
Wandspender

Lieferformen:

100 ml PE Flasche	Art.-Nr.: 90-100
250 ml PE Flasche	Art.-Nr.: 90-250
500 ml PE Flasche	Art.-Nr.: 90-500
1 Liter PE Flasche	Art.-Nr.: 90-101
5 Liter PE Kanister	Art.-Nr.: 90-105
10 Liter PE Kanister	Art.-Nr.: 90-110

Zul.-Nr.:

1599.98.99

Listung:

VAH/DGHM unter Händedesinfektion gelistet
UN-Nr. 1219

Gutachten:

Dr. agr. Färber, Gießen: Gutachten für chirurgische und hygienische Händedesinfektion vom 15. 06. 2000 (gem.DIN EN 1500/DIN EN 12791); Gutachten zur Wirksamkeit gegen Tbc/Mycobacterium terrae vom 15. 03. 2004

Labor Dr. Böse, Hildesheim: Gutachten von Dr. med. Vet. G. Overesch für chirurgische und hygienische Händedesinfektion vom 03. 05. 2000 (gem.DIN EN 1500/DIN EN 12791)