



# Händedesinfektion

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel zum Einreiben in die Hände.



## Produktbeschreibung

**medichem Händedesinfektion** ist ein alkoholisches Desinfektionsmittel zur Anwendung auf die Hände. **medichem Händedesinfektion** ist besonders hautverträglich. Es ist aufgrund seiner anwendungsfreundlichen Wirkstoffkombination in der Lage, ein umfassendes Wirkungsspektrum bei gleichzeitiger Hautpflege- und Hautschutzwirkung zu erreichen.

**parfümfrei · für sensible Haut empfohlen · begrenzt viruzid**

## Darreichungsform

Lösung zur Anwendung auf die Hände.

## Dosierungsanleitung und Art der Anwendung

Gebrauchsfertige Lösung zum Einreiben in die trockenen Hände. Die Hände müssen während der gesamten Applikationszeit durch das unverdünnte Präparat feuchtgehalten werden. Ein Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen.

## Hygienische Händedesinfektion (EN 1500):

Eine ausreichende Menge Händedesinfektion unverdünnt während 30 Sekunden auf beiden Händen verreiben. Hierbei insbesondere Fingerkuppen, Daumen und Nagelfalze berücksichtigen und ggf. portionsweise erneut Händedesinfektionsmittel aufbringen.

## Chirurgische Händedesinfektion (EN 12971):

Eine ausreichende Menge Händedesinfektion unverdünnt während 5 Minuten auf beiden Händen und Unterarmen verreiben.

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			15 Sek	30 Sek	1 Min.	1,5 Min.
Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händedesinfektion	VAH/ EN 1500			✓		
Anwendungsempfehlung zur chirurgischen Händedesinfektion	EN 12791					✓
mykobakterizid (M. terrae und M. avium)	EN 14348	niedrige und hohe Belastung		✓		
Viren						
Alle behüllten Viren inkl. Corona-Viren*	EN 14476		✓			
begrenzt viruzid*	EN 14476		✓			
Ergänzende Prüfergebnisse						
tuberkulozid (M. terrae)*	EN 14348	niedrige und hohe Belastung	✓			
bakterizid*	EN 13727	niedrige und hohe Belastung	✓			
levurozid (Candida albicans)*	EN 13624	niedrige und hohe Belastung	✓			
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige und hohe Belastung			✓	

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



# Händedesinfektion

## Gegenanzeigen

medichem Händedesinfektion ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet.

## Nebenwirkungen

Beim Einreiben in die Haut können Rötungen und leichtes Brennen auftreten.

## Zusammensetzung:

In 100 g Lösung sind enthalten:  
63,1 g 2-Propanol

## Zulassung:

Zugelassen nach AMG (Arzneimittelgesetz) in Deutschland. Zul.-Nr. 1599.98.99.

## Haltbarkeit nach Anbruch:

Im Spendersystem: 6 Monate  
Längstens siehe Aufdruck auf dem Etikett zur max. Verwendbarkeit.

## Warnhinweise:

Leicht entzündlich! Von Zündquellen fernhalten! Dicht verschlossen lagern. Bei Verschütten der Lösung sind unverzüglich 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 das Beseitigen von Zündquellen. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden.

Produktdaten	
Produkt	Best.-Nr.
500 ml Flasche	MCHE9900
1000 ml Flasche	MCHE9901
5 L Kanister	MCHE9902

[www.medichem-online.de](http://www.medichem-online.de)

Stand 02/2022  
Desinfektionsmittel sicher verwenden.  
Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

