



## Alkoholisches Händedesinfektionsmittel für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion Frei von Duft- und Farbstoffen!

### Anwendungsbereiche:

Im Gesundheitswesen werden die Hände stark in Anspruch genommen. Es ist daher besonders wichtig, diese weitestgehend vor reizenden Einflüssen zu schützen und gut zu pflegen. Die Berufsgenossenschaft für Gesundheitsdienst und Wohlfahrtspflege (BGW) empfiehlt daher, gerade für vorbelastete Hauttypen, Produkte ohne Duft- und Farbstoffe.

Manorapid® basic ist eine gebrauchsfertige, alkoholische Lösung für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

Das Produkt ist **frei von Farbstoffen und Parfüm** und zudem mit einem hochwirksamen Rückfetter ausgestattet, der auch bei häufiger Anwendung eine **hervorragende Hautverträglichkeit** gewährleistet.

Dadurch eignet sich Manorapid® basic auch sehr gut für den Einsatz in der **Pharma- und Lebensmittelindustrie**.

### Besondere Eigenschaften:

- frei von Parfüm und Farbstoffen
- speziell für empfindliche Haut geeignet
- besonders hohe Pflegeeigenschaften
- breite und schnelle Wirksamkeit

### Wirkungsspektrum:

- bakterizid
- levurozid
- tuberkulozid
- begrenzt viruzid\*

### Anwendungsempfehlung:

Prüfung	Konzentration	Einwirkzeit
<b>VAH – Händedesinfektion   DGHM / EN-Standardmethoden</b>		
VAH – hygienische Händedesinfektion DGHM / EN 1500	unverdünnt	30 s
VAH – chirurgische Händedesinfektion DGHM / EN 12791	unverdünnt	1,5 min
tuberkulozid	unverdünnt	30 s
<b>DVV / RKI-Leitlinie – viruzide Wirkung</b>		
<b>begrenzt viruzid*</b> (inkl. HIV / HBV / HCV)	unverdünnt	30 s
Vacciniavirus	unverdünnt	15 s
BVDV (Bovine Viral Diarrhea Virus)	unverdünnt	15 s
Rotavirus	unverdünnt	15 s
<b>EN 14476 – viruzide Wirkung</b>		
Norovirus (MNV) <sup>a</sup>	unverdünnt	30 s

\* gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004

<sup>a</sup> murines Norovirus = Surrogatvirus für humanes Norovirus

### Zusammensetzung (Wirkstoffe):

100 g enthalten:  
63,14 g 2-Propanol  
14,30 g 1-Propanol

### Listung:

- VAH-Liste
- ÖGHMP-Liste

### Anwendung:

**Zur hygienischen Händedesinfektion**  
unverdünnt in die Hände einreiben, diese während der gesamten Einwirkzeit feucht halten.

Manorapid® basic ist bereits nach 15 Sekunden wirksam. Nach dem derzeitigen Stand der Technik empfehlen wir jedoch eine Einwirkzeit von 30 Sekunden.

**Zur chirurgischen Händedesinfektion**  
unverdünnt in die Hände und auf die Unterarme einreiben, diese während 1,5 Minuten feucht halten.

# ANTISEPTICA



**ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH**  
D-12247 Berlin, Kaiser-Wilhelm-Str. 133  
Tel.: +49-30-77992-200  
E-Mail: info@antiseptica.com, www.antiseptica.com

Die Antiseptica Dr. H.-J. Molitor GmbH ist zertifiziert nach **EN ISO 13485** und erfüllt die Anforderungen der **Richtlinie 93/42/EWG** des Rates über Medizinprodukte.

**ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH**  
(Das Unternehmen ist zertifiziert nach ISO 9001:2015)  
A-1090 Wien, Frankgasse 6 / Top 5  
Tel.: +43-1-374 66 00, Fax: +43-1-374 66 00-66  
E-Mail: office@antiseptica.at, www.antiseptica.at

## Physikalische und chemische Eigenschaften:

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit  
Geruch: leicht alkoholisch  
pH-Wert: 6 - 8 bei 20 °C  
Dichte: ca. 0,85 bei 20 °C  
Flammpunkt: 21 °C gem. DIN 51755

## Besondere Hinweise:

- Eine begrenzt viruzide Wirkung wird *in-vitro* nach 30 Sekunden erzielt.
- Kontakt mit den Augen sollte vermieden werden. Bei versehentlichen Spritzern ins Auge sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren.
- Nicht auf Schleimhäuten und offenen Wunden anwenden.
- Nicht verschlucken oder in den Blutkreislauf gelangen lassen.
- Alkoholhaltig, brennbar.
- Denken Sie bitte daran Ihre Hände zu pflegen.
- Biozide für Kinder unzugänglich aufbewahren.

## Schwangerschaft und Stillzeit:

Manorapid® basic kann während der Schwangerschaft und Stillzeit angewendet werden.

## Lieferformen:

- Karton mit 20 x 500 ml Flaschen PZN 3943015
- Karton mit 10 x 1 L Flaschen PZN 3943009
- Karton mit 2 x 5 L Kanistern PZN folgt

zusätzlich lieferbar:

- Wandspender für 500 ml Flaschen
- Wandspender für 1000 ml Flaschen
- Dosierpumpe für 500 ml Flaschen
- Dosierpumpe für 1000 ml Flaschen

## Pharmazentralnummern:

- 1 x 500 ml: PZN 3943038
- 1 x 1000 ml: PZN 3943021
- 1 x 5000 ml: PZN folgt
- 20 x 500 ml: PZN 3943015
- 10 x 1000 ml: PZN 3943009
- 2 x 5000 ml: PZN folgt

Das Präparat wird hergestellt in Übereinstimmung mit dem internationalen Qualitätsmanagementsystem EN ISO 13485.

Beim Umgang mit dem Produkt sind die Hinweise gemäß Gefahrstoffverordnung im EG-Sicherheitsdatenblatt zu beachten.

Weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage bei Ihrem Fachberater oder auf unserer Homepage.

*Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.*

*Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.*

Biozid gem. Biozidverordnung (EN) 528/2023

Zulassungsnummer: EU-0027674/0000

UFI:3S00-R015-E00X-S7TM

# ANTISEPTICA



**ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH**  
D-12247 Berlin, Kaiser-Wilhelm-Str. 133  
Tel.: +49-30-77992-200  
E-Mail: [info@antiseptica.com](mailto:info@antiseptica.com), [www.antiseptica.com](http://www.antiseptica.com)

Die ANTISEPTICA Dr. H.-J. Molitor GmbH ist zertifiziert nach **EN ISO 13485** und erfüllt die Anforderungen der **Richtlinie 93/42/EWG** des Rates über Medizinprodukte.

**ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte GmbH**  
A-1090 Wien, Frankgasse 6 / Top 5  
Tel.: +43-1-374 66 00, Fax: +43-1-374 66 00-66  
E-Mail: [office@antiseptica.at](mailto:office@antiseptica.at), [www.antiseptica.at](http://www.antiseptica.at)  
(Das Unternehmen ist zertifiziert nach ISO 9001:2015)

## Antisepsis by Antiseptica – Antisepsis mit Vernunft