



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

### Anwendungsbereiche:

In Teilen der Industrie und 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® Plus ist eine gebrauchsfertige, ethanolhaltige Lösung und aufgrund der vorliegenden Testungen einsetzbar für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Das Produkt ist **frei von Farbstoffen und Parfüm** und zudem mit einem Rückfetter ausgestattet, der auch bei häufiger Anwendung eine **hervorragende Hautverträglichkeit** gewährleistet.

Durch diese Eigenschaften eignet sich Manorapid® Plus auch sehr gut für den Einsatz in **Alten- und Pflegeheimen, Dialyse-Zentren sowie der Pharma- und Lebensmittelindustrie** – sowie für viele Bereiche der Öffentlichen Verwaltung wie z. B. **Schulen und Kindertagesstätten, Flughäfen, Bahnhöfen, Polizei, städtischen Einrichtungen, ebenso wie für Fußpflegepraxen, Frisiersalons, Tätowierstudios, etc.**

Manorapid® Plus ist zudem mit einem speziellen Bitterstoff versetzt, der das Produkt besonders kindersicher macht und es darüber hinaus auch für die Verwendung innerhalb **psychosozialer Einrichtungen, JVAS, Flüchtlingsunterkünften sowie der Drogenberatung** empfiehlt.

### 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	15 s
Vacciniavirus	unverdünnt	15 s
BVDV (Bovine Viral Diarrhea Virus)	unverdünnt	15 s
<b>begrenzt viruzid PLUS**</b>	unverdünnt	30 s
Adenovirus	unverdünnt	30 s
Norovirus (MNV) <sup>a</sup>	unverdünnt	30 s
Rotavirus	unverdünnt	30 s
<b>EN 14476 – viruzide Wirkung</b>		
<b>viruzid</b>	unverdünnt	60 s
Poliovirus	unverdünnt	60 s
Norovirus (MNV) <sup>a</sup>	unverdünnt	15 s
Adenovirus	unverdünnt	15 s

\* gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004  
\*\* gemäß RKI-Stellungnahme, Bundesgesundheitsblatt 03/2017

Das Produkt kann generell überall dort eingesetzt werden, wo es in der Infektionsprophylaxe vor allem darum geht, die Keimübertragung durch die Hände zu verhindern (70 - 90% aller Erreger werden durch die Hände übertragen!).

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

### Besondere Eigenschaften:

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

# ANTISEPTICA



**ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH**  
D-50259 Pulheim, Carl-Friedrich-Gauß-Straße 7  
Tel.: +49-2234-984 66-0, Fax: +49-2234-984 66-11  
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**  
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  
(Das Unternehmen ist zertifiziert nach ISO 9001:2015)

## Wirkungsspektrum:

- bakterizid
- levurozid
- tuberkulozid
- begrenzt viruzid\*
- begrenzt viruzid PLUS\*\*
- viruzid\*\*\*

\* gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004  
\*\* gemäß RKI-Stellungnahme, Bundesgesundheitsblatt 03/2017  
\*\*\* gemäß EN 14476

## Zusammensetzung (Wirkstoffe):

100 g enthalten:  
79,90 g Ethanol (96 %)

## Anwendung:

### Zur hygienischen Händedesinfektion

unverdünnt in die Hände einreiben, diese während 30 Sekunden feucht halten.

### Zur chirurgischen Händedesinfektion

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

Eine begrenzt viruzide (PLUS) Wirkung wird *in-vitro* nach 30 Sekunden erzielt.

## Bezeichnung:

Manorapid® Plus

## Physikalische und chemische Eigenschaften:

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit  
Geruch: charakteristisch  
pH-Wert: ca. 7 bei 20 °C  
Dichte: 0,85 bei 20 °C  
Flammpunkt: 19 °C gem. DIN 51755

## Anmerkungen:

Alkoholbasierte Händedesinfektionsmittel sind laut Empfehlung der WHO (Weltgesundheitsorganisation) das Mittel der Wahl, wenn es um die Verhinderung von Infektionen geht, deren Erreger zu 70 – 90 % durch die Hände übertragen werden.

Ca. 1/3 der vorkommenden nosokomialen Infektionen gelten durch die Einhaltung der gültigen Desinfektionsempfehlungen als vermeidbar.

Ein Händedesinfektionsmittel, das sich durch gute Hautverträglichkeit, angenehmen Geruch und gute Rückfettung auszeichnet, erhöht in der Regel die Compliance.

Zu den vorgenannten Eigenschaften gesellen sich bei Manorapid® Plus noch ein breites Wirkspektrum sowie schnelle Einwirkzeiten.

Besonders hervorzuheben ist der **rasche Wirkeintritt** im Falle von **Noroviren** sowie bei **Tuberkulose**-Erregern.

Im Zusammenhang mit der Händedesinfektion sollten Hautschutz- und Hautpflegemaßnahmen nicht unerwähnt bleiben. Empfohlen wird die Anwendung von Hautschutz (z. B. **Derma Safe**) vor Arbeitsbeginn, hautbelastenden Tätigkeiten und vor dem Tragen von Handschuhen für eine längere Zeit.

Die Hautpflege (z. B. **Sano Soft**) sollte in Arbeitspausen und nach der Arbeit, nach der Händewaschung sowie in der Freizeit angewendet werden.

## Besondere Hinweise:

- **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
- Nicht auf Schleimhäuten oder offenen Wunden anwenden.
- Nicht verschlucken oder in den Blutkreislauf gelangen lassen.
- Zur Vorbeugung einer Entfettung der Haut empfiehlt es sich, nach der Arbeit und in den Pausen die Hände einzucremen. Bei stärkerer Hautirritation bitte einen Arzt aufsuchen.

- Alkoholhaltig, brennbar. Vor Anwendung elektrischer Geräte Hände gut trocknen lassen.
- Biozidprodukte von Kindern fernhalten.

## Schwangerschaft und Stillzeit:

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

## Lieferformen:

- Karton mit 12 x 500 ml Flaschen PZN 5571032
- Karton mit 6 x 1000 ml Flaschen PZN 5571061

zusätzlich lieferbar:

- Wandspender für 500 ml Flaschen
- Wandspender für 1 L Flaschen
- Dosierpumpe für 500 ml Flaschen
- Dosierpumpe für 1 L Flaschen

## Pharmazentralnummern:

- 1 x 500 ml: PZN 5571049
- 12 x 500 ml: PZN 5571032
- 1 x 1000 ml: PZN 5571061
- 6 x 1000 ml: PZN 5571055

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.

*Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.*

Biozid gem. Biozid-Verordnung BAuA Reg.-Nr.: N-72008

# ANTISEPTICA



**ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH**  
D-50259 Pulheim, Carl-Friedrich-Gauß-Straße 7  
Tel.: +49-2234-984 66-0, Fax: +49-2234-984 66-11  
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**  
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

(Das Unternehmen ist zertifiziert nach ISO 9001:2015)