

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.

Anwendun	gsemplemang.
Prüfung	

Prüfung	Konzentration	Einwirkzeit
VAH – Händedesinfektion DGHM / EN-Stand	ardmethoden	
VAH – hygienische Händedesinfektion DGHM / EN 1500	unverdünnt	30 s
VAH – chirurgische Händedesinfektion DGHM / EN 12791	unverdünnt	1,5 min
tuberkulozid	unverdünnt	30 s
DVV / RKI-Leitlinie – viruzide Wirkung		
begrenzt viruzid* (inkl. HIV / HBV / HCV)	unverdünnt	15 s
Vacciniavirus	unverdünnt	15 s
BVDV (Bovine Viral Diarrhea Virus)	unverdünnt	15 s
begrenzt viruzid PLUS**	unverdünnt	30 s
Adenovirus	unverdünnt	30 s
Norovirus (MNV) ^a	unverdünnt	30 s
Rotavirus	unverdünnt	30 s
EN 14476 – viruzide Wirkung		
viruzid	unverdünnt	60 s
Poliovirus	unverdünnt	60 s
Norovirus (MNV) ^a	unverdünnt	15 s
Adenovirus	unverdünnt	15 s
gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004		

* 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!).

Besondere Eigenschaften:

- frei von Duft- und Farbstoffen
- speziell f
 ür 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

Das Unternehmen 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-1020 Wien, Handelskai 388 / Top 641 Tel.: +43-1-374 66 00, Fax: +43-1-374 66 00-66 E-Mail: office@antiseptica.at, www.antiseptica.at

Antisepsis by Antiseptica – Antisepsis mit Vernunft

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 hal-

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. Dermo 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 20 x 125 ml Flaschen
- Karton mit 12 x 500 ml Flaschen
- Karton mit 6 x 1 L Flaschen
- Karton mit 2 x 5 L Kanistern

zusätzlich lieferbar:

- Wandspender für 500 ml Flaschen
- Wandspender für 1 L Flaschen
- Dosierpumpe f
 ür 500 ml Flaschen
- Dosierpumpe f
 ür 1 L Flaschen
- Dosierpumpe f
 ür 5 L Kanister

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

Das Unternehmen 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-1020 Wien, Handelskai 388 / Top 641 Tel.: +43-1-374 66 00. Fax: +43-1-374 66 00-66 E-Mail: office@antiseptica.at, www.antiseptica.at

Antisepsis by Antiseptica – Antisepsis mit Vernunft

© Antiseptica 2019-05-08 DE