





# 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<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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\*

nwan	dungse	mntah	luna.
71 1 AA C 1 1	uurigse	FILIPICII	iuiig.

Prüfung	Konzentration	Einwirkzeit		
VAH – Händedesinfektion   DGHM / EN-Standardmethoden				
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		
Rotavirus	unverdünnt	15 s		
EN 14476 – viruzide Wirkung				
Norovirus (MNV) <sup>a</sup>	unverdünnt	1,5 min		

<sup>\*</sup> gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004

#### 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<sup>®</sup> 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
Rechtsnachfolger von ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte 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 2018-06-26 AT

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> murines Norovirus = Surrogatvirus für humanes Norovirus

## 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<sup>®</sup> basic kann während der Schwangerschaft und Stillzeit angewendet werden.

#### Lieferformen:

- Karton mit 20 x 500 ml Flaschen
- Karton mit 10 x 1 L Flaschen

#### zusätzlich lieferbar:

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

#### Pharmazentralnummern:

• 1 x 500 ml: PZN 3943015 20 x 500 ml: PZN 3943038 • 1 x 1 L: PZN 3943009 • 10 x 1 L: PZN 3943021

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. Biozid-Verordnung

UBA Meldungsnr.: 306879

# NTISEPTICA



ANTISEPTICA Dr. Hans-Joachim Molitor GmbH Rechtsnachfolger von ANTISEPTICA chem.-pharm. Produkte 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