## Poly-Alcohol Haut...farblos/gefärbt Antisepticum

Seite 1



gebrauchsfertiges Hautantiseptikum zur präoperativen Behandlung der Haut, vor Inzisionen, Punktionen und Injektionen

#### Anwendungsbereiche:

Poly-Alcohol Haut... farblos/gefärbt Antisepticum ist eine gebrauchsfertige, alkoholische Lösung zur präoperativen Behandlung der Hautpartien sowie zur Verwendung als Hautantiseptikum vor Inzisionen, Punktionen und Injektionen. Es zeichnet sich durch eine schnelle Wirksamkeit aus und unterstützt eine gute Hauthaftung bei der Verwendung von OP-Folie.

Das farblose Produkt kann bei Bedarf auch zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion verwendet werden.

Poly-Alcohol Haut-Antisepticum ist je nach Bedarf und Anwendungsbereich als farblose und gefärbte Lösung erhältlich.

#### Besondere Eigenschaften:

- breites Wirkungsspektrum
- schnelle und sichere Wirkung
- angenehm im Geruch
- farblose und gefärbte Variante erhältlich

#### Wirkungsspektrum:

- bakterizid
- levurozid
- tuberkulozid
- begrenzt viruzid\*

#### Zusammensetzung (Wirkstoffe):

100 ml enthalten: 70 ml 2-Propanol

#### Anwendungsempfehlung:

Prüfung	Konzentration	Einwirkzeit
VAH – Hautdesinfektion   DGHM-Standardmethod	len	
<ul> <li>Talgdrüsenarme Haut:</li> <li>vor Injektionen und Punktionen</li> <li>vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen, Hohlorganen, sowie operativen Eingriffen</li> </ul>	unverdünnt unverdünnt	15 s 60 s
Talgdrüsenreiche Haut:  • vor Punktionen und Operationen	unverdünnt	3 min
VAH – Händedesinfektion   DGHM / EN-Standardmethoden (farblos)		
VAH – hygienische Händedesinfektion DGHM / EN 1500	unverdünnt	30 s
VAH – chirurgische Händedesinfektion DGHM / EN 12791	unverdünnt	1,5 min
DVV / RKI-Leitlinie – viruzide Wirkung		
begrenzt viruzid* (inkl. HIV / HBV / HCV)	unverdünnt	30 s
Vacciniavirus	unverdünnt	30 s
BVDV (Bovine Viral Diarrhea Virus)	unverdünnt	30 s
RKI-Listung (farblos)		
Wirkungsbereich A	unverdünnt	30 s

### \* gemäß RKI-Empfehlung, Bundesgesundheitsblatt 01/2004

## Physikalische und chemische Eigenschaften:

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit /

klare, orangerote Flüssigkeit

Geruch: alkoholisch pH-Wert: 6 - 8 bei 20 °C

Dichte: ca. 0,876 g/cm<sup>3</sup> bei 20 °C Flammpunkt: 21,5 °C gem. DIN 51755

#### Listung:

- VAH-Liste
- ÖGHMP-Liste
- RKI-Liste Wirkungsbereich A (farblos)

ANTISEPTICA



Qualitätsmanagement Medizinprodukte-Richtlinie 93/42/EWG



Qualitätsmanagement SO 9001



Qualitätsmanagement EN ISO 13485

O Antiseptica 2013-09-13 DE



# 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

ANTISEPTICA Austria GmbH

A-1020 Wien, Wehlistraße 150 / Haussteinstraße, Top 61 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

#### Bezeichnung:

Poly-Alcohol Haut...farblos/ gefärbt Antisepticum

#### Zusammensetzung:

100 ml Lösung zur Anwendung auf der Haut enthalten:

Wirkstoff: 2-Propanol 70,0 ml Sonstige Bestandteile: gereinigtes Wasser, Butan-1,3-diol, Parfümöl Fresh Gefärbt: Gelborange S, Chinolingelb

#### Pharmazeutischer Unternehmer:

ANTISEPTICA chem. pharm, Prod. GmbH Carl-Friedrich-Gauß-Str. 7 50259 Pulheim

#### Anwendungsgebiete:

Zur Hautdesinfektion vor Operationen, Inzisionen, Punktionen und Injektionen sowie zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion (farblos).

#### Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung:

#### **Zur Hautdesinfektion**

unverdünnt auf die Haut auftragen. Talgdrüsenarme Haut

- vor Injektionen und Punktionen 15 Sekunden feucht halten.
- vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen, Hohlorganen sowie operativen Eingriffen mindestens 60 Sekunden feucht halten.

Talgdrüsenreiche Haut

 vor Punktionen und Operationen mindestens 3 Minuten feucht halten.

Zur hygienischen Händedesinfektion (farblos) unverdünnt in die Hände einreiben, diese während 30 Sekunden feucht halten.

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

Eine begrenzt viruzide Wirkung wird in-vitro nach 30 Sekunden erzielt.

#### Gegenanzeigen:

Dieses Arzneimittel darf nicht angewendet werden, wenn Sie allergisch gegen 2-Propanol, oder einen der sonstigen Bestandteile sind. Nicht auf der Schleimhaut oder im Augenbereich anwenden.

#### Nebenwirkungen:

Mögliche bekannte Nebenwirkungen sind Hautirritationen oder Hauttrockenheit sowie kontaktallergische Reaktionen.

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation aufgeführt sind.

#### Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung und Warnhinweise:

Kontakt mit den Augen sollte vermieden werden. Bei versehentlichen Spritzern ins Auge sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren.

Die enthaltenen Duftstoffe können allergische Reaktionen auslösen.

Bei Säuglingen darf dieses Arzneimittel nur unter ärztlicher Aufsicht angewendet werden

#### Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln:

Keine bekannt.

#### Zur Beachtung:

Alkoholhaltig, brennbar. Vor Anwendung elektrischer Geräte Hände gut trocknen lassen.

#### Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage oder fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

#### Lieferformen:

- Karton mit 30 x 200 ml Sprühflaschen
- Karton mit 10 x 1 L Flaschen
- Karton mit 2 x 5 L Kanistern

#### zusätzlich lieferbar:

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

#### Pharmazentralnummern:

#### farblos

• 200 ml: PZN 05905148 • 1 L: PZN 05905131

#### gefärbt

• 200 ml: PZN 05905160 • 1 L: PZN 05905154

Das Präparat wird hergestellt in Übereinstimmung mit den internationalen Qualitätsmanagementsystemen ISO 9001 und 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.

Zulassungsnr. farblos: 2931.00.00 Zulassungsnr. gefärbt: 2930.00.00

Biozid gem. Biozid-Verordnung Farblos: BAuA Reg.-Nr.: N-43808 Gefärbt: BAuA Reg.-Nr.: N-43807

Zugelassenes Arzneimittel gem. AMG

Qualitätsmanagement EN ISO 13485

© Antiseptica 2013-08-22 DE

ANTISEPTICA



#### 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



Qualitätsmanagement Medizinprodukte-Richtlinie 93/42/EWG



Qualitätsmanagement



**ANTISEPTICA Austria GmbH** 

A-1020 Wien, Wehlistraße 150 / Haussteinstraße, Top 61 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**