

OpDerm

Poly-Alcohol-Hautantiseptikum



OpDerm

ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches Hautdesinfektionsmittel zum Sprühen oder Tupfen.

- Lieferformen:
- 200-ml-Sprühflasche
 - 1-l-Flasche
 - 5-l-Kanister
- Applikationshilfen:
- Kanisterpumpe
 - Kanisterhahn
 - Kanisterschlüssel

Präparatetyp:

OpDerm ist ein umfassend wirksames, gebrauchsfertiges Hautdesinfektionsmittel zur präoperativen Behandlung der Haut vor Operationen, Inzessionen, Punktionen und Injektionen. Farblos oder gefärbt erhältlich.

Präparateigenschaften:

- Wirkt umfassend bakterizid, fungizid, tuberkulozid
- Umfassend gegen alle behüllten Viren (incl. BVDV/HCV/HSV/HIV und Vaccinia) und gegen die unbehüllten Viren Rota, Adeno und Noroviren wirksam.
- Wirksam gegen MRSA
- Gute Hautverträglichkeit, dermatologisch getestet: „sehr gut“
- Sehr gute Haftung bei Verwendung von OP-Folien
- Zur Händedesinfektion begutachtet
- Begutachtet nach den Standardmethoden der DGHM, der EN 1500 und prEN 12791 sowie den RKI Empfehlungen zur Wirksamkeit gegen Viren.
- Zugelassen von der BfArM (Zul.-Nr. 2930.00.00 + 2931.00.00)
- VAH-gelistet
- IHO-gelistet

Anwendungsbereiche:

Hautdesinfektion zur präoperativen Behandlung der Haut vor Operationen, Inzessionen, Punktionen und Injektionen. Zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion geeignet.

Art und Dauer der Anwendung (gemäß VAH):

Händedesinfektion:

Hautpartien unverdünnt mit **OpDerm** einsprühen oder betupfen. Einwirkzeiten beachten. Während der Applikation Hautpartien ständig feucht halten.

Talgdrüsenarme Haut:

- vor Injektionen und Punktionen – 15 Sekunden
- vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen, Hohlorganen sowie operativen Eingriffen – mind. 60 Sekunden

Talgdrüsenreiche Haut:

- vor Punktionen und Operationen – mind. 10 Minuten, ständig feucht halten

Händedesinfektion:

Standardmethoden zur hygienische (EN 1500) und chirurgischen (EN 12791) Händedesinfektion beachten.

Anwendung / Einwirkzeit:

Wirksamkeiten	15 sec.	30 sec.	1 min./ 60 sec.	2 min./ 120sec.	3 min./ 180sec.	10 min./ 600sec.
Hygienische Händedesinfektion: Bakterizide und fungizide Wirkung nach EN 1500. Anwendungsempfehlung der VAH: mind. 3 ml		+				
Chirurgische Händedesinfektion n. EN 12791: mind. 2 x 5 ml / 3 Minuten. Hände während der gesamten Applikation feucht halten.					+	
Hautdesinfektion: auf talgdrüsenarmer Haut • vor Injektionen und Punktionen • vor Punktionen von Gelenken, Körperhöhlen, Hohlorganen sowie operativen Eingriffen	+		+			
Hautdesinfektion: auf talgdrüsenreicher Haut (feucht halten)						+
Tuberkulozid (inkl. M.-terrae) 2 x anwenden (2 x 3 ml / 60 sec.)					+	
Viruswirksamkeiten:						
MRSA		+				
Vaccinia		+				
BVDV(HCV)		+				
Adeno				+		
Noro		+				
Rota		+				

Begutachtung/ Zulassung:**Zugelassen vom BfArM.**

Zulassungs-Nr.:2930.00.00 + 2931.00.00

Händedesinfektion gemäß VAH:

Prof. Dr. Werner, Bischofshofen, 2004

Prof. Dr. Werner, Schwerin, 1995, 2009

Prof. Dr. Schubert, Frankfurt, 1995

Prof. Dr. Kramer, 1994

Wirksamkeit gegen HBV(HIV)-Adeno-/Rota-/BVDV(HCV)-/Vaccinia-/Noroviren:

Dr. Steinmann, Bremen, 1997/1998/2001/2001/2002/2004

Wirksamkeit gegen BVDV/Vaccinia:

Dr. Merk+Kollegen, Ochsenhausen, 2005

Gutachten zur MRSA-Wirksamkeit:

SGS, Hamburg, 1998

Hygienische / Chirurgische Händedesinfektion EN 1500 / EN 12791:

Hygiene Nord, Greifswald, 2004, 2011

Tuberkulozide Wirksamkeit:

HygCen GmbH, Schwerin, 2011

Zusammensetzung:

In 100 g sind enthalten:

2-Propanol 70 ml,

1,3-Butandiol 0,1 ml

Sonstige Bestandteile:

Gereinigtes Wasser, Parfümöl Fresh

OpDerm gefärbt: Gelborange, Chinolingelb**Chem.-physikalische Daten:**

Aussehen: klare, wasserhelle Flüssigkeit

Dichte 20°C: ca. 0,876g/cm³

pH-Wert: ca. 7,5 bei 20°C

Viskosität: ca. 2mPa.s bei 20°C

Flammpunkt: 21,5°C

Hinweise und Kennzeichnung:**OpDerm** unterliegt als Arzneimittel nicht der Kennzeichnungspflicht und den Bestimmungen der Gefahrstoffverordnung. VAH-gelistet.**Hinweise zur Beachtung beim Umgang:****OpDerm** ist alkoholhaltig, entzündlich.

Flammpunkt gemäß DIN 51755: 21,5 °C

Nicht in Flammen sprühen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Gegenanzeigen und Hinweise:

Mögliche Nebenwirkungen können auftreten in Form von Hautirritationen, Rötungen sowie allergische Hautreaktionen. Reizt die Augen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate

Hinweise und Kennzeichnung:

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z. B. in Hinsicht auf Materialverträglichkeit, sind nur gesondert möglich. Unsere Empfehlungen befreien unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen.