



HYGIEderm

Haut- und Händedesinfektion
2-Propanol 70% (V/V)

Lösung zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen Haut- und Händedesinfektionsmittel

- **Hygienische und chirurgische Händedesinfektion**
- **Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen**
- **für Kühllumschläge**

Präparatetyp

Ein alkoholisches Haut- und Händedesinfektionsmittel mit Kurzzeiteinwirkung, ohne kumulierende Langzeitwirkstoffe.

Gebrauchsinformation

Anwendungsgebiete

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut; Kühllumschläge.

Gegenanzeigen

2-Propanol 70% (V/V) ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Keine bekannt

Warnhinweise

Leicht entzündlich! Von Zündquellen fernhalten! Nicht rauchen!
Dicht verschlossen lagern. Bei Verschütten der Lösung sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z.B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und das Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. 18°C Flammpunkt. Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Dosierungsanleitung und Art der Anwendung

Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit der Lösung eingerieben und 30 Sekunden lang feucht gehalten. Zur chirurgischen Händedesinfektion werden Hände und Unterarme mit der Lösung eingerieben und 3 Minuten lang feucht gehalten. Zur Desinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 15 Sekunden lang feucht gehalten.

Zur Desinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 1 Minute lang feucht gehalten. Zur Desinfektion von talgdrüsenreicher Haut wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 10 Minuten lang feucht gehalten. Für Kühllumschläge ist die Lösung mit gleichen Teilen Wasser verdünnt anzuwenden.

Hinweise:

Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen (z.B. feuchter Haut, Verschmutzung der Haut, Risiko des Eingriffes) sind die Einwirkzeiten zu verlängern. 2-Propanol 70% (V/V) wirkt nicht sporenabtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen nicht geeignet. Bei Fragen zur Anwendung bitte an Arzt und Apotheker wenden.

Nebenwirkungen

Beim Einreiben der Haut mit 2-Propanol 70% (V/V) können Rötungen und leichtes Brennen auftreten.

Zusammensetzung

Wirksamer Bestandteil: 2-Propanol: 63,1g
Sonstiger Bestandteil: gereinigtes Wasser zu 100,0 g



HYGIEderm

Haut- und Händedesinfektion
2-Propanol 70% (V/V)

Meldungen von Nebenwirkungen

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de/anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Mikrobiologie

▪ bakterizid (inkl. Tbc, MRSA, ESBL)	3 min.
▪ levurozid	3 min.
▪ virusinaktivierend (HBV/HIV/HCV)	3 min.
▪ Rota-Viren	1 min.
▪ Norovirus (MNV)	30 sek
▪ MVA Modified Vaccinia Virus Ankara	15 sek

Haltbarkeit

Nach Anbruch der Haut- und Händedesinfektion ist die Verwendbarkeit 6 Monate. Nach dem Verfallsdatum nicht mehr verwenden! Voraussetzung ist das sorgfältige Wiederverschließen des Gebindes unmittelbar nach jeder Verwendung. Reste vom entnommenen Desinfektionsmittel darf nicht in das Originalgebilde zurückgegeben werden, um Verunreinigungen zu vermeiden. Ein Umfüllen darf bei Haut- und Händedesinfektion nur unter aseptischen Bedingungen erfolgen.

Lieferformen / VE

500 ml Spenderflasche	Art.-Nr. 11-305
1000ml Spenderflasche	Art.-Nr. 11-302
5 Liter Kanister	Art.-Nr. 11-301

Chemisch-Physikalische Zusammensetzung

Aussehen des Konzentrats:	klare Flüssigkeit
Dichte (20°C):	0,875 und 0,878
Löslichkeit in Wasser:	mischbar
Flammpunkt nach DIN 51 755:	22°C

HYGIEderm entspricht hinsichtlich der „sauer und alkalisch reagierenden Substanzen“ den Vorschriften des gültigen Arzneibuches.

Kennzeichnung

UN 1219
Zulassungsnummer 1599.98.99

Zertifizierung

VAH zertifiziert (Verbund f. angewandte Hygiene e.V.) unter Händedesinfektion Pliwa Derm gelistet.

Umweltinformation

Blankenburg medical lässt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards von der Firma Pliwa Hygiene GmbH herstellen.

Qualitätsmanagement

Die Firma PLIWA Hygiene GmbH hat eine Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 sowie ein GMP- und EN 13485 Zertifikat.

Ergänzende Informationen

Für genauere Details zu Gutachten, weiteren Produktinformationen oder Antworten auf individuelle Fragen, können Sie uns über unsere Email: info@blankenburg-medical.de oder telefonisch unter D-0521-430 60 80 erreichen.

HYGIEderm Haut- und Händedesinfektion wurde von der Firma PLIWA Hygiene GmbH hergestellt. Die in dieser Produktinformation aufgeführten Listungen und Hinweise beziehen sich auf das rezepturidentische Produkt PLIWA Derm.