

CleseDerm

Haut- und Händedesinfektion

PRÄPARATETYP:

CLESE DERM ist ein alkoholisches Haut und Händedesinfektionsmittel mit Kurzzeiteinwirkung, ohne kumulierende Langzeitwirkstoffe. CLESE DERM ist sehr gut hautverträglich.

ANWENDUNGSGBIETE:

CLESE DERM hygienische und chirurgische Händedesinfektion wird vor einfachen Injektionen und Punktionsnähten peripherer Gefäße, zur Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionsnähten von Gelenken, zur Desinfektion talgdrüsenreicher Haut und für Kühlumschläge angewendet.

DOSIERUNGSANLEITUNG UND ART DER ANWENDUNG:

Zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen.

CLESE DERM: 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 Punktionsnähten peripherer Gefäße wird die Haut mit der Lösung sorgfältig abgerieben und 15 Sekunden lang feucht gehalten. Zur Desinfektion vor Operationen und vor Punktionsnähten 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 Kühlumschläge ist die Lösung mit gleichen Teilen Wasser verdünnt anzuwenden. Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen (z.B. feuchter Haut, Verschmutzung der Haut, Risiko des Eingriffes) sind die Einwirkezeiten zu verlängern.

CLESE DERM wirkt nicht sporenbabtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen ungeeignet.

MIKROBIOLOGIE:

CLESE DERM wirkt:

bakterizid (inkl. Tbc), MRSA, ESBL
fungizid (*Candida albicans*)
begrenzt viruzid plus

Standardzulassung:

Hygienische Händedesinfektion

nach Standardzulassung der DGHM und DIN EN 1500

bakterizid und fungizid (*Candida alb.*) 30 sec

Chirurgische Händedesinfektion

nach Standardzulassung der DGHM

und EN 12791

bakterizid und fungizid (*Candida alb.*) 3 Minuten



- **hygienische und chirurgische Händedesinfektion**
- **Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen**
- **Sehr gut hautverträglich. Dermatologisch getestet.**
- **für Kühlumschläge**

LIEFERFORMEN: Artikel Nr.

500 ml Flasche	201220
1 Liter Flasche	201230
5 Liter Kanister	201250

DOSIERHILFEN:

Wandspender

Dosierpumpe für Kanister

Auslaufhahn

HALTBARKEIT:

3 Jahre

Haltbarkeit nach Öffnen im wiederverschlossenen Originalbehältnis 12 Monate.

Mit geeignetem Spender oder Pumpaufsatz 3 Monate

CleseDerm

Haut- und Händedesinfektion

MIKROBIOLOGIE:

Gutachten für hygienische und chirurgische Hände Desinfektion begrenzt viruzid plus:

BVDV Leitlinie der DVV/ RKI	15 sec
Vaccinia virus Leitlinie der DVV/ RKI	15 sec
HBV / HCV/HIV/H5N1/H1N1/	
Herpes/Coronavirus incl. SARS-CoV	15 sec
begrenzt viruzid plus:	
MNV ohne Belastung (Murine Norovirus)	
EN 14476/A1:2015	30 sec
MVA ohne Belastung (Modified Vaccinia Virus Ankara) EN 14476:2013	15 sec
Rotavirus ohne Belastung	
EN 14476/A1:2015 + BGA/ DVV	60 sec

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



Gefahr.

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich. Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißer Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

P243 Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.

P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar):

Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P304+P340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P403+P235 Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

WARNHINWEISE:

Leicht entzündlich! Von Zündquellen fernhalten!

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.

Biozide sicher verwenden!

GEGENANZEIGEN:

CLESE DERM ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet.

NEBENWIRKUNGEN:

Beim Einreiben der Haut mit CLESE DERM können Rötungen und leichtes Brennen auftreten.

WECHSELWIRKUNGEN MIT ANDEREN MITTEL

keine bekannt.

ZUSAMMENSETZUNG:

Wirksamer Bestandteil: 62,80g 2-Propanol

Sonstiger Bestandteil: zu 100 g gereinigtes Wasser

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN:

Aussehen des Konzentrats: klare Flüssigkeit

Dichte (20°C): 0,875 - 0,878

Löslichkeit in Wasser: mischbar

Flammpunkt nach DIN 51 755: 22°C

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

LAGERUNGSHINWEIS:

Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

Vorschriften zur Lagerung brennbarer Flüssigkeiten beachten.

Dicht verschlossen aufbewahren.

Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden!

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!

KENNZEICHNUNG:

UN 1219

Baua-Reg.- Nr.: N-102112

Vertrieb durch:

Kleiser Medical GmbH

Conradin-Kreutzer-Str. 35, 88605 Meßkirch

Tel: 0 75 75 / 9 25 04-0, Fax: 08 00 / 2 35 23 29

www.kleiser-medical.de / service@kleiser-medical.de