

orochemie

Chirosyn Händedesinfektion Gebrauchsfertig

HÄNDE-
DESINFEKTION



CHIROSYN



Produktinformation

Chirosyn Händedesinfektion ist ein schnell wirkendes, alkoholisches Einreibepreparat für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Chirosyn Händedesinfektion enthält hautpflegende und fettende Substanzen.

- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum gegen Bakterien inkl. Tb-Bakterien, Hefepilze und Viren (behüllte Viren inkl. HBV, HCV und HIV sowie unbehüllte Viren wie Adeno-Viren, Polyoma-Viren SV 40, Noro-Viren, Polio-Viren)
- Geprüft gemäß DVV/RKI-Leitlinie.
- Enthält hautpflegende und rückfettende Substanzen.
- Dermatologisch geprüft.

MIKROBIOLOGISCHE WIRKSAMKEIT

| Wirksamkeit | Einwirkzeit | |
|---|---|--------------------|
| Hygienische Händedesinfektion ¹⁾ | 30 Sek. | |
| Chirurgische Händedesinfektion ¹⁾ | 1,5 Min. | |
| Bakterien ¹⁾ und Hefepilze ¹⁾ | 30 Sek. | |
| Tb-Bakterien ¹⁾ | 30 Sek. | |
| Viren | Behüllte Viren, inkl. HBV, HCV und HIV ^{1),2)} | 30 Sek. |
| | Adeno-Viren ^{1),2)} | 1 Min. |
| | Polyoma-Viren SV 40 ²⁾ | 30 Sek. |
| | Noro-Viren ^{1),2)} Polio-Viren ^{1),2)} | 1,5 Min. 1 Min. |

¹⁾ Prüfung in in-vitro- und in-vivo-Prüfungen gemäß VAH-Methoden, EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, DVV/RKI-Leitlinie.

²⁾ Gemäß RKI-Stellungnahme (Bundesgesundheitsbl. 60, 353 - 363, 2017).

PRÜFUNGEN VON CHIROSYN

EN 1500, EN 12791, EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476

LISTUNGEN VON CHIROSYN

VAH-Liste

RKI-Liste (Wirkungsbereiche A + B)

ÖGHMP-Expertenverzeichnis

IHO-Viruzidie-Liste

ANWENDUNG

Zur hygienischen Händedesinfektion Chirosyn Händedesinfektion unverdünnt in die Hände einreiben, diese während 30 Sekunden feucht halten. Zur chirurgischen Händedesinfektion unverdünnt die Hände und Unterarme einreiben, diese während 1,5 Minuten feucht halten. Zur Virusinaktivierung Chirosyn Händedesinfektion unverdünnt in die Hände einreiben, diese während 1,5 Minuten feucht halten.

Bitte
wenden!

Produktinformation Chirosyn Händedesinfektion

HINWEISE

Das Arzneimittel soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

Chirosyn Händedesinfektion basiert auf einer schnell wirkenden Kombination der Alkohole Ethanol 96 % und 1-Propanol. Zur Pflege und zum Schutz der Haut enthält die Formulierung zusätzliche rück-fet-tende und pflegende Komponenten. 100 g Lösung enthalten als Wirkstoffe 10 g 1-Propanol und 57,6 g Ethanol 96 %. Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser, Butan-1,3-diol, Propylenglycol, Glycerol 85 %, 2-Butanon, Phosphorsäure 85 %, Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Parfum Fresh.

PACKUNGSGRÖßE

10 x 1 L im Karton
20 x 500 ml im Karton
30 x 150 ml im Karton

ZUBEHÖR

Dosierpumpe für 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche, Präparatespender aus Kunststoff oder Aluminium für 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche, Aluminium-Säule Händedesinfektion (inkl. berührungsfreiem Aluminium-Spender für 500 ml-Flaschen und 1-L-Flaschen, Auffangschale, Verschlussblende und Display).

HALTBARKEIT

5 Jahre; Haltbarkeit nach Anbruch: 6 Monate

LAGERUNG

Bei Raumtemperatur lagern. Vor Wärme, Licht und Feuchtigkeit schützen. Präparat möglichst kühl, jedoch nicht für längere Zeit unter -5 °C lagern. Sie dürfen dieses Arzneimittel nach dem auf dem Behälter angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats.

Chirosyn Händedesinfektion - **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten als Wirkstoffe 57,6 g Ethanol 96% (v/v) und 10 g 1-Propanol. **Sonstige Bestandteile:** Gereinigtes Wasser, Propylenglykol, Butan-1,3-diol, Glycerol 85%, 2-Butanon, Phosphorsäure 85 %, Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Parfum fresh. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. **Gegenanzeigen:** Chirosyn Händedesinfektion darf nicht auf den Schleimhäuten und offenen Wunden angewendet werden. Bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe darf Chirosyn Händedesinfektion nicht angewendet werden. **Nebenwirkungen:** Insbesondere bei mehrfacher Anwendung kann es zu Irritationserscheinungen der Haut (z. B. Austrocknung, Schuppung, Rötung, Spannung, Juckreiz) und bei hochfrequenter Anwendung auch zu weiter gehenden Hautreizungen mit oberflächlichen Defekten kommen. Das Ausmaß und der Schweregrad dieser Erscheinungen hängen direkt mit der Häufigkeit der Anwendung und der Durchführung angemessener Hautpflegemaßnahmen zusammen. Bei dem ersten Auftreten von Irritationserscheinungen sind die Hautpflegemaßnahmen zu intensivieren. **Vorsichtsmaßnahmen/Warnhinweise:** Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nur äußerlich anwenden. Kontakt mit den Augen vermeiden. Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen. **Hinweise:** Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Arzneimittel soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden. **Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:** orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Straße 27, 70806 Kornwestheim.

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“, die bei uns jederzeit angefordert werden können.

Fragen Sie uns nach weiteren Präparaten des oro® Hygienesystems:

Instrumentendesinfektion ▪ Desinfektion von Flächen und Inventar
Desinfektion und Pflege von Händen und Haut ▪ Spezialanwendungen ▪ Zubehör

PHYSIKALISCHE DATEN

Wirkstofflösung:

| | |
|-------------|--|
| Aussehen: | klare, farblose, niedrigviskose Flüssigkeit |
| Dichte: | D = 0,86 ± 0,02 g/cm ³ (20 °C) |
| Viskosität: | unter 15 Sekunden nach DIN 53211 im Ford-Auslaufbecher |
| pH-Wert: | 3 ± 0,5 |
| Flammpunkt: | 22 °C |

ÖKOLOGIE

Die in Chirosyn Händedesinfektion enthaltenen Inhaltsstoffe sind biologisch abbaubar. Die Verpackung ist aus Polyethylen bzw. Polypropylen und somit stofflich und thermisch verwertbar. Für Recycling Flaschen mit Wasser ausspülen.

GEFAHRENHINWEISE

Nur äußerlich anwenden. Kontakt mit den Augen vermeiden. Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Flammpunkt 22 °C. Anwendungshinweise und Sicherheitsregeln für alkoholische Desinfektionsmittel beachten. Kontakt mit den Augen vermeiden. Eindringen größerer Mengen der Flüssigkeit in Kanalisation verhindern.

UNABHÄNGIGES GUTACHTEN - Eigene Untersuchungen

Die Gutachten stehen Ihnen auf Anfrage zur Verfügung.
Zul.-Nr. 86110.00.00