

Zusätzliche Aufzeichnung GP-04-Haut- und Händedesinfektion HD 400-AMG-03-08-ZA01_Masteretikett Händedesinfektion Arzneimittel

Dieses Etikett gilt nur in Deutschland als Arzneimittel

	Bemerkungen	Text	Gesetzliche Grundlage
1	Alle Vorgaben	<p>Händedesinfektion 2-Propanol 70% (V/V) Lösung</p> <p>Art der Anwendung: Zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen.</p> <p>Stoff- oder Indikationsgruppe: Desinfektionsmittel</p> <p>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.</p> <p>Dosieranleitung 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 5 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.</p> <p>Gegenanzeigen: Das Händedesinfektionsmittel ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet.</p> <p>Wechselwirkungen mit anderen Mitteln: Keine bekannt.</p> <p>Nebenwirkungen: Bei Hauteinreibungen mit der Händedesinfektion können Hautrötungen und leichtes Brennen auftreten.</p> <p>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 die Beseitigung von Zündquellen.</p> <p>Hinweise: Die Zeitangaben sind Mindestzeiten. Je nach zusätzlichen Erschwernissen (z.B. feuchte Haut, Verschmutzungen der Haut, Risiko des Eingriffs) sind die Einwirkzeiten zu verlängern. Händedesinfektion wirkt nicht sporen-abtötend und ist daher für die Aufbewahrung steriler Instrumente und Spritzen nicht geeignet Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: 62,8 g 2-Propanol, gereinigtes Wasser</p> <p>Hinweis: Dicht verschlossen aufbewahren. Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren. Zur Desinfektion im Gesundheitswesen. Zugelassen nach AMG in Deutschland. Zul.-Nr. 1599.98.99. XXXml / XXlitr. Hersteller/Pharmazeutischer Unternehmer: Adresse mit Telefonnummer Ch.-B.: Siehe Aufdruck Verwendbar bis: Siehe Aufdruck</p>	Gemäß Standardzulassung (§§10/11 AMG)

Zusätzliche Aufzeichnung GP-04-**Haut- und** Händedesinfektion HD 400-**AMG-03-08-ZA01**_Masteretikett Händedesinfektion Arzneimittel

Zusätzliche freiwillige Angaben:

- 2: „Einwirkzeiten:
Bakterien und Candida albicans (levurozide Wirksamkeit):
Hygienisch Händedesinfektion nach VAH/DGHM und EN 1500:
Konz.: 30 sec.
Chirurgische Händedesinfektion nach VAH/DGHM und EN 12791:
Konz.: **1,5min.**
TbB (Tuberkulose) nach EN 14348 (hohe Belastung):
Konz.: 30 sec.
Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV):
Konz.: 15 sec.
Noro-Viren gem. EN 14476:
Konz.: 30sec"
- 3: Artikelnummer
- 4: Barcode

Freigabe durch Informationsbeauftragten