

ompro[®] HD 20 Händedesinfektion

Isopropanol 70 % (v/v)
flüssiges Händedesinfektionsmittel

Stand: 17.03.2020

Eigenschaften

- bakterizid gem. DIN EN 1276
- levurozid gem. DIN EN 1650
- mykobakterizid gem. DIN EN 14348
- begrenzt viruzid gem. DIN EN 14476
- parfümfrei

Anwendung / Dosierung

Anwendung und Einwirkzeiten: Hände während der gesamten Applikationszeit durch das unverdünnte Präparat feucht halten.

Händedesinfektion (gem.RKI): 3 ml unverdünnt - 30 Sek.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Nur für gewerbliche Anwendung.

Inhaltsstoffangabe

100 g enthalten: 63,1 g 2-Propanol. Ohne BAuA Nr. laut BAuA-Allgemeinverfügung vom 13.03.2020, Aktenzeichen 5.0-710 30/01.00002

Technische Daten

Farbe:	farblos
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	nach: Alkohol
pH-Wert:	7
Dichte:	0,87 g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Flamme; Ausrufezeichen
Entz. Fl. 2 Augenreiz. 2 STOT einm. 3

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Das Produkt ist als Gefahrgut eingestuft. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

Lagerhinweise

Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Gebinde.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.