

LEOCID® SEPT P7 Händedesinfektion

flüssiges Händedesinfektionsmittel

Stand: 23.09.2022

Eigenschaften

- begrenzt viruzid gem. DIN EN 14476
- bakterizid gem. DIN EN 1276
- levurozid gem. DIN EN 1650
- mykobakterizid gem. DIN EN 14348
- hygienische Händedesinfektion gem. DIN EN 1500 (Einwirkzeit 60 Sek.)
- parfümfrei
- VAH gelistet

Anwendung / Dosierung

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

Hygienische Händedesinfektion nach VAH: Konzentrat 2 x 3 ml unverdünnt – 30 Sek.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Inhaltsstoffangabe

100 g enthalten 47,1 g Propan-2-ol und 8,1 g Ethanol. Baua Reg.-Nr.: N-94250.

Technische Daten

Farbe:	farblos
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	produktspezifisch
pH-Wert:	nicht relevant
Dichte:	0,888 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.