



PRODUKTINFORMATION

Stand: 20.06

LENOLIN HD 4522

Ethanol Rezeptur 5

Lösung zur hygienischen Händedesinfektion

Rezeptur 5 nach der Allgemeinverfügung zur Zulassung Ethanol-haltiger Biozidprodukte zur hygienischen Händedesinfektion.

Baua (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin): Aktenzeichen 5.0-71030/01.00003 vom 09.04.2020 Allgemeinverfügung zur Zulassung Ethanol-haltiger Biozidprodukte zur hygienischen Händedesinfektion zur Abgabe an und Verwendung durch berufsmäßige Verwender aufgrund einer Gefahr für die öffentliche Gesundheit infolge der Verbreitung des Coronavirus SARS-CoV-2.

Gebrauchsanweisung:

Die Hände werden bei Bedarf mit 3 ml Lösung eingerieben und 30 Sekunden feucht gehalten. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Bei spezifischen Anwendungsfragen steht Ihnen Ihr Fachberater jederzeit zur Verfügung.

Inhaltsstoffe:

100 ml enthalten: Ethanol (96%ig) 89,06 ml, Wasserstoffperoxid (3%ig) 4,17 ml, Glycerol (98%ig) 0,73 ml

Eigenschaften:

Beschaffenheit: klare, farblose Flüssigkeit; alkoholischer Geruch
Dichte (20°C): ca. 0,89 g/cm³

Lagerung:

Das Produkt sollte im geschlossenen Behälter gelagert werden.

Kennzeichnung (CLP)

Signalwort: Gefahr

Gefahrenhinweise: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Einatmen von Dampf vermeiden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.