

Produktspezifikation

Produktname „PROKIRA“ Handdesinfektionsmittel
BAuA Reg. Nr: N-92824

Produktbeschreibung

Alkoholische Lösung zur hygienischen Handdesinfektion, frei von Parabenen und Silikonen.

Anwendung/ Einsatzgebiet

Desinfektionsmittel für die hygienische (EN 1500) Händedesinfektion nach WHO Formel 1. Die WHO Formel 1 gilt als wirksam gegen behüllte Viren, wie das Coronavirus. Diese wird vom Weltapothekerverband (FIP) empfohlen.

Dosierung

Händedesinfektion(3 ml) in den sauberen und trockenen Händen verreiben und über die gesamte Einwirkzeit von 30 Sekunden für eine vollständige Benetzung sorgen.

Physikalisch-chemische Daten:

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	neutral
Dichte(bei 20°C):	0,800-0,884 g/cm ³

Inhaltsstoffe (pro 100ml Lösung):

Ethanol 96% (v/v):	89,06 ml
Wasserstoffperoxid 3% (v/v):	4,17 ml
Glycerol 98% (v/v)	0,73 ml
Gereinigtes Wasser:	ad 100 ml

Sicherheitshinweise:

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Behälter dicht verschlossen halten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Hitze, offenen Flammen oder heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Bei Kontakt mit den Augen, einige Minuten mit Wasser ausspülen. Vorhanden Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

Inhalt/Behälter ordnungsgemäß entsorgen.
Bei Raumtemperatur lagern.