

HÄNDEDESINFEKTION

DESCODERM



PREVENT

AT ALKOHOLISCHE HÄNDEDESINFEKTION

1 / 4

Bakterizid, levurozid, tuberkulozid

Begrenzt viruzid

Frei von allergisierenden Zusatzstoffen, parfümfrei



HÄNDEDESINFEKTION

DESCODERM



PREVENT

PRODUKTBESCHREIBUNG

2 / 4

Alkoholisches, parfümfreies Desinfektionsmittel zum Einreiben in die Hände. Ohne kumulierende Langzeitwirkstoffe oder sonstige Zusatzstoffe, daher sehr hautverträglich. Dermatologisch getestet. Empfohlen für die Händedesinfektion bei haut- bzw. allergieempfindlichen Personen.

ANWENDUNGEN UND HINWEISE

Anwendungsgebiete

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

Anwendung

Eine ausreichende Menge auf die trockenen und sauberen Hände auftragen und während der Einwirkzeit feucht halten. Hierfür ggf. portionsweise erneut Händedesinfektionsmittel aufbringen.

Anwendungshinweise

Nicht zur präoperativen Hautantiseptik anwenden.

Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten: 63,1 g 2-Propanol.

Produktstatus

Biozid PT1

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Nur zur professionellen Anwendung.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

HÄNDEDESINFEKTION

DESCODERM



PREVENT

WIRKUNGSSPEKTRUM UND EINWIRKZEITEN

3 / 4

WIRKUNGSSPEKTRUM UND EINWIRKZEITEN		15 s	30 s	1 min	1,5 min	3 min
Händedesinfektion						
Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händedesinfektion ¹	EN 1500 / VAH		•			
Anwendungsempfehlung zur chirurgischen Händedesinfektion ¹	EN 12791 / VAH					•
begrenzt viruzid	RKI/DVV / EN 14476		•			
mykobakterizid (M. avium, M. terrae)	EN 14348	niedrige und hohe Belastung	•			
ergänzende Prüfergebnisse						
begrenzt viruzid	RKI/DVV		•			
	EN 14476	niedrige und hohe Belastung	•			
wirksam gegen Rotaviren	EN 14476	niedrige und hohe Belastung	•			
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige und hohe Belastung		•		
tuberkulozid (M. terrae)	EN 14348	niedrige und hohe Belastung	•			
bakterizid	EN 13727	niedrige und hohe Belastung	•			
levurozid (Candida albicans)	EN 13624	niedrige und hohe Belastung	•			

¹ – einschließlich Phase 2 Stufe 1 und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)

HÄNDEDESINFEKTION

DESCODERM

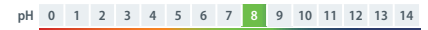


PREVENT

GEBINDE

4 / 4

Produkt	Gebinde	VE	Inhalt	Art. Nr.
DESCODERM	Kittelflasche	20	150 ml	00-401-0015E6
	Spenderflasche	20	500 ml	00-401-005E6
	Spenderflasche	12	1 L	00-401-010E6
	Kanister	3	5 L	00-401-050E6



ZERTIFIZIERUNGEN



Dr. Schumacher ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS und ist Mitglied im IHO, VCI, BAH, DGSV und bei der DGKH.