

Verkaufseinheiten	ArtNr.
Kittelflasche à 150 ml (Karton 20x150 ml)	DRS01321
Spenderflasche EURO à 500 ml (Karton 10x500 ml)	00629
Spenderflasche V10 à 500 ml (Karton 10x500 ml)	00630
Spenderflasche EURO à 1.000 ml (Karton 12x1.000 ml)	00631
Spenderflasche V10 à 1.000 ml (Karton 6x1.000 ml)	00632
Kanister à 5 Liter	20592



## Produkteigenschaften

- Bakterizid (inkl. MRSA) und levurozid
- Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV, Coronaviren)
- Gebrauchsfertige, alkoholische Lösung
- Frei von Duft- und Farbstoffen
- Enthält rückfettende Komponenten
- Dermatologisch getestet
- IHO-gelistet
- HACCP-konform









## Anwendungsbereich

Für die hygienische Händedesinfektion (EN 1500) im humanmedizinischen Bereich und in den Bereichen Lebensmittel, Industrie und öffentlichen Einrichtungen.

# Anwendungsanleitung

In die gereinigten und trockenen Hände einreiben und während der Einwirkzeit feucht halten. Für die hygienische Händedesinfektion ist eine Einwirkzeit von mindestens 30 Sekunden einzuhalten.

### Dosiertabelle

Anwendungsgebiet	Wirksamkeit	Konzentration	Einwirkzeit	Anmerkung
Hygienische Händedesinfektion	Bakterizid, levurozid	100 %	30 s	EN 1500 (niedrige Belastung) VAH (niedrige Belastung)
Händedesinfektion	Tuberkulozid (M. terrae)	100 %	30 s	EN 14348 (niedrige Belastung, hohe Belastung)
Händedesinfektion	Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV)	100 %	15 s	EN 14476 (niedrige Belastung)
Händedesinfektion	Rotaviren	100 %	30 s	EN 14476 (niedrige Belastung)
Händedesinfektion	Noroviren	100 %	30 s	EN 14476 (niedrige Belastung)

### Wirkstoffe

100 g enthalten 63,1 g 2-Propanol; 2,9 g Ethanol

BAuA Reg.-Nr. N-79068

BAG Reg.-Nr. CHZN6645

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









## Anwendungshinweise

- Verfallsdatum ab Produktion 3 Jahre.
- Haltbarkeit nach Anbruch 12 Monate.
- Sicherheitsdatenblatt beachten.

# Umgangshinweise

- Lagerung: nur im Originalgebinde
- Lagerung: 0°C bis 30°C
- Lagerung: kühl, trocken und gut belüftet
- Nicht in die Nähe von Zündquellen bringen

#### Technische Informationen

Produktfarbe: Farblos Enthält Duftstoffe: Nein Enthält Farbstoffe: Nein Dichte: 0,87 g/ml

pH conc 0 2







# Kennzeichnung



#### Gefah

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.



Produkt nur für berufsmäßige Verwender (gewerbliche Verwendung).
Informationen aus dem Merkblatt sind gültig für die Rechtsräume EU und CH.
Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen,
eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte
dem Sicherheitsdatenblatt. Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und
daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.



Weitere Informationen zum Produkt und Zubehör finden Sie auf unserer Website:

https://www.dr-schnell.com/cimocid-sensitive





