

## Schnelldesinfektion

Stand: 22.02.2018

### Eigenschaften

Anwendungsfertiges aldehydfreies Flächendesinfektionsmittel mit breitem mikrobiozidem Wirkungsspektrum.

- Begrenzt Viruzid gem. EN 14476 - 30 Min (HBV,HCV, HIV, H5N1, H1N1).
- Bakterizid gem. EN 13697 - 5 Min. • Levurozid gem. EN 13697 - 15 Min.
- Parfümfrei

### Anwendung / Dosierung

BC-Des pur auf die Fläche sprühen oder mit einem sauberen Tuch auftragen. Bei hoher Schmutzbelastung die Flächen vorher mit einem neutralen Reiniger behandeln. Alle Flächen und Gegenstände, die mit Lebensmitteln etc. in Berührung kommen, anschließend mit klarem Wasser abspülen.

### Inhaltsstoffangabe

100 g enthalten 0,11 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin.  
Baua Reg.-Nr. N-28336.

### Technische Daten

Farbe:	farblos
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	9-9,5
Dichte:	1,043 g/cm <sup>3</sup>

### Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Bei diesem Artikel handelt es sich nicht um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten. Kontakt mit den Augen vermeiden. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

### Lagerhinweise

Mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck auf dem Gebinde.

### Ökologie

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.