

# ProVal Flächendesinfektion

## Desinfektionsreiniger-Konzentrat

Stand: 26.08.2015

### Eigenschaften

ProVal Flächendesinfektion ist ein Desinfektionsreiniger für alle wasserbeständigen Flächen. Geeignet für den Einsatz in Großküchen, Kliniken, Altersheimen und überall dort, wo es auf hygienisch einwandfreie Verhältnisse ankommt.

ProVal Flächendesinfektion hat ein breites Wirkungsspektrum gegen grampositive und -negative Mikroorganismen.

### Anwendung / Dosierung

ProVal Flächendesinfektion wird mit Wasser verdünnt angewendet. Die Einwirkzeiten für eine sichere Desinfektion sind zu

beachten. Bei hoher Eiweißbelastung sind die Einwirkzeiten zu verdoppeln!

0,5 – 1 %ig = 60 Minuten

2 %ig = 30 Minuten

### Inhaltsstoffangabe

100g enthalten als Biozid wirksamen Bestandteil 11,4g Benzyl-C12-16-alkyldimethyl-, Chloride. Baua Reg.-Nr. N-10529.

### Technische Daten

Farbe:	farblos
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	charakteristisch
pH-Wert:	7
Dichte:	1,05 g/cm <sup>3</sup>

### Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ätzwirkung; Umwelt

Hautätz. 1B Augenschäd. 1 Aqu. akut 1

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Das Produkt ist als Gefahrstoff eingestuft. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten. 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.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.