

schnell wirksam  
innerhalb von 30 Sekunden

wirkt viruzid,  
bakterizid und levurozid



**Biozidprodukt vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.**

**baua: Reg.-Nr. N-37416, N-37417**

### Desinfektionsmittel 100 g enthalten:

35,3 g Propanol-1-ol, 29,7 g Ethanol

### Verkaufseinheiten:

Art. Nr.	VKE/Inhalt
2110813	1 Flasche à 750 ml (1 Krt. à 12 Fla.)

### Einstufung gem. (EG) Nr. 1272/2008 CLP:

Gefahrenklasse	Gefahrenkategorie	Gefahrenhinweis
Flam Liq.	3	H226-Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
Eye Irrit.	2	H319-Verursacht schwere Augenreizung.
STOT SE	3	H336-Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.



**Achtung**

H226-Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H319-Verursacht schwere Augenreizung. H336-Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. P210-Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P261-Einatmen von Dampf oder Aerosol vermeiden. P280-Augenschutz tragen. P312-Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P403+P233-An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

## SCHNELLEDESINFEKTION

gebrauchsfertige Flächendesinfektion auf alkoholischer Basis

### Einsatzbereich:

- schnell wirkende Desinfektion für alkoholbeständige Oberflächen und Geräte im industriellen und öffentlichen Bereich
- bei ordnungsgemäßem Gebrauch und unter Einhaltung der Umgangsvorschriften anwendbar in Lebensmittelverarbeitenden Betrieben
- breites Einsatzgebiet aufgrund viruzider Wirksamkeit

### Produkteigenschaften:

- auf alkoholischer Basis
- aldehyd- und phenolfrei
- schnelle Wirksamkeit (30 Sekunden)
- viruzid
- mit breitem Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Hefen und Viren
- keine Gefahr von Resistenzerscheinungen
- verdunstet rückstandsfrei
- gute Verträglichkeit auf alkoholbeständigen Materialien, NICHT geeignet für Plexiglas und Acrylat-Kunststoffe
- VAH- und IHO-gelistet

### Produktverweis:

Für die Anwendung auf Acrylglas empfehlen wir die CLEAN and CLEVER PROFESSIONAL Sprühdesinfektion PRO 138 auf nicht-alkoholischer Basis.

Art.Nr. : 2149500

Wirksamkeit & Prüfmethode	Belastung	Konzentration	Einwirkzeit
bakterizid & levurozid	VAH/ EN13697	ohne Mechanik, geringe Belastung	gebrauchsfertig 30 Sekunden*
viruzid	EN14476	geringe Belastung	gebrauchsfertig 30 Sekunden

\*gelistet in der 5-Minuten Spalte in der VAH-Liste

### Anwendung/Dosierung:

- gebrauchsfertige Lösung unverdünnt auf die zu desinfizierenden Flächen aufsprühen und über die Dauer der Einwirkzeit feucht halten
- für die vollständige Benetzung von glatten Oberflächen sind ca. 40ml Gebrauchslösung pro m<sup>2</sup> ausreichend
- ACHTUNG: Nicht auf heißen Oberflächen anwenden.

### Wichtige Hinweise:

**Dieses Produkt ist für den professionellen Gebrauch bestimmt.**

Weitere Hinweise bitte dem Sicherheitsdatenblatt sowie Produktetikett entnehmen. Bitte beachten Sie die Empfehlungen des VAH und IHO zur Flächendesinfektion.

**Lagerung:** Produkt nur in Originalverpackungen und geschlossen lagern. Nicht zusammen mit brandfördernden oder selbstentzündlichen Stoffen lagern. An gut belüftetem Ort lagern. Kühl lagern. Vor Sonneneinstrahlung sowie Wärmeeinwirkung schützen.

**Entsorgung:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen.