



# Desinfektionsmittel, flüssig RM 735

Wirkungsvolles neutrales Desinfektionsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid (z. B. Hepatitis B). Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.









Öffentlicher und Industrieller Bereich / Lebensmittel- und Futterbereich:					
Bakterizid (ohne Mechanik)	EN 13697 / EN 1276	5 min	2.0 %		
Levurozid (ohne Mechanik)	EN 13697 / EN 1650	15 min	1.5 %		

Beide Arten (Bakterien / Hefen) werden bei 2.0% Anwendungskonzentration und 15 min Einwirkzeit deaktiviert

Flächendesinfektion im Medizinbereich:						
Bakterizid (ohne Mechanik)	EN 13697 / EN 13727	5 min	2.0 %			
Levurozid (ohne Mechanik)	EN 13697 / EN 13624	15 min	1.5 %			
Bedingt viruzid gegen behüllte Viren	EN 14476	1 min	7.5 %			
		5 min	2.0 %			

Alle drei Arten (Bakterien / Hefen / Viren) werden bei 2.0% Anwendungskonzentration und 15 min Einwirkzeit deaktiviert.

# Eigenschaften

- wirkungsvolles Desinfektionsmittel
- wirkt bakterizid, fungizid (Candida), viruzid (Hapatitis B, HIV, HTLV-3, LAV nachgewiesen)
- materialschonend
- NTA-frei

# **Anwendungsgebiete:**

Landwirtschaft: Milchküche

Gebäudereinigung: Flächendesinfektion
Lebensmittelbetriebe: Flächendesinfektion

Kranken- und Pflegeheime,

Arztpraxen:

Aufenthalts- und Behandlungsräume

Hotels, Gastronomie, Catering: Fitness-und Wellnessbereich

Einzelhandel: Flächendesinfektion

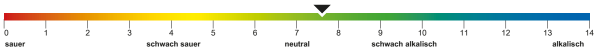
# Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Scheuersaugmaschinen
- Sprühgeräte
- Manuell

Gebindegrößen	Teilenummer	
	6.295-576.0	
51	6.295-597.0	

pH-Wert

7.6





# **Anwendung:**

#### Hochdruckreiniger

- Dosierung am Gerät einstellen, Produkt nur kalt verarbeiten.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit gemäß Listung.
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

#### Scheuersaugmaschinen

- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Schaumblocker RM 761 dem Schmutzwasserbehälter zugeben. Dosierung an das Fassungsvermögen des Schmutzwasserbehälters anpassen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit gemäß Listung.
- Objekt abreinigen.
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

#### Sprühgerät

- Objekt vorher reinigen und sorgfältig mit Klarwasser spülen.
- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit gemäß Listung.
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

#### Manuel

- Objekt vorher reinigen und sorgfältig mit Klarwasser spülen.
- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Objekt vollständig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit gemäß Listung
- Mit klarem Wasser abspülen.
- Im Lebensmittelbereich gründlich mit Trinkwasser abspülen.

# Verarbeitungshinweise:

- Im Lebensmittelbereich mit Trinkwasser gründlich nachspülen.
- Konzentration und Reaktionszeit sind abhängig vom vorliegenden Verschmutzungs- und Verkeimungsgrad. Tabelle mit Anwendungskonzentrationen siehe Listungen.
- Bei manueller Anwendung Schutzhandschuhe tragen.
- Es empfiehlt sich im Wechsel mit einem anderen Reinigungs- / Desinfektionsmittel zu arbeiten um der Bildung von resistenten Bakterienstämmen vorzubeugen.
- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Nicht mit anderen Reinigungsmitteln / Chemikalien mischen.
- Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.
- Frostfrei lagern.

# Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Gefahr
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H318 Verursacht schwere Augenschäden.
- H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.
- H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- P332 + P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

# Weitere Informationsunterlagen:

- IHO-Gutachten
- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

# **Dosierung und Ergiebigkeit:**

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger		1.5-2 %		34 m²
1000 ml	Sprühgeräte		1.5-2 %		124 m²
1000 ml	Manuell		1.5-7.5 %		124 m²

Wir beraten Sie gerne:

Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH

Friedrich-List-Straße 4 71364 Winnenden Postfach 800 Deutschland

Tel: (07195) 903-0 Fax: (07195) 903-2980

E-Mail: info@vertrieb.kaercher.com