

Desinfektionsreiniger RM 732



Desinfizierendes Reinigungsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid und besitzt eine sehr gute Reinigungswirkung. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.



Flächendesinfektion zur Prophylaxe (Bakterizidie und Levurozidie) mit Wischen, hohe organische Belastung

Einwirkzeit (min)	15	30	60
Konzentration	1,0 %	0,5 %	0,5 %

Begrenzt viruzid gegen behüllte Viren auf harten Oberflächen (Belasteter Bereich ohne Vorreinigung): 5,0 % / 5 min

Lebensmittelproduktion / Lebensmittelindustrie / Lebensmittel auf Tierbasis (ohne Milchprodukte) Anwendungskonzentrationen in Volumen-Prozent (V-%) für jeweils 30 und 60 Minuten

	wenig belasteter Bereich				belasteter Bereich			
	Bakterizidie		Fungizidie		Bakterizidie		Bakterizidie	
	30 min	60 min	30 min	60 min	30 min	60 min	30 min	60 min
20 °C	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
10 °C	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	1,0	2,0

Eigenschaften

- alkalischer Desinfektionsreiniger
- wirkt bakterizid, fungizid (Candida), viruzid (Hepatitis B, HIV nachgewiesen)
- löst Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- materialschonend
- Tenside nach EEC 648/2004 biologisch abbaubar

Anwendungsgebiete:

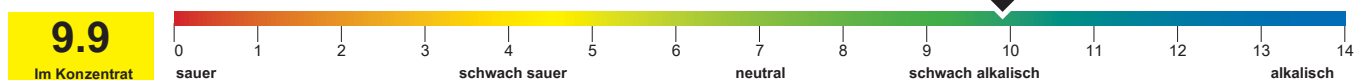
Landwirtschaft:	Milchküche
Lebensmittelbetriebe:	Oberflächenreinigung und Desinfektion
Hotels, Gastronomie, Catering:	Fitness- und Wellnessbereich
Einzelhandel:	Oberflächenreinigung
Kranken- und Pflegeheime, Arztpraxen:	Aufenthalts- und Behandlungsräume

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger
- Scheuersaugmaschinen
- Sprühgeräte
- Manuell

Gebindegrößen	Teilenummer
5 l	6.295-596.0
200 l	6.295-417.0

pH-Wert



Anwendung:

Hochdruckreiniger

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

Scheuersaugmaschinen

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

Sprühgerät

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

Manuell

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

Verarbeitungshinweise:

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

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Gefahr
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.
- H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
- 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.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger		0.5-5 %	mittlere	67 m ²
1000 ml	Unterhaltsreinigung		0.5-5 %	leichte	250 m ²
1000 ml	Sprühgeräte		0.5-5 %	mittlere	250 m ²
1000 ml	Manuell		0.5-5 %	mittlere	250 m ²

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