

# caraform® universal







# Universalreiniger für Oberflächen, Geräte und Geschirr

## Flüssigkonzentrat

#### Anwendungsbereich:

- Manuelle Reinigung von Oberflächen und Geräten in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben wie Großküchen, Fleischereien und Bäckereien
- Auch für die manuelle Reinigung von Geschirr geeignet

#### Leistungsspektrum:

- Entfernt zuverlässig Verunreinigungen von Oberflächen, wie Arbeitsflächen, Geräten und Fußböden
- Geeignet für alle Materialien, wie Glas, Porzellan, Kunststoff, Aluminium und Edelstahl
- Bei anschließender maschineller Reinigung empfiehlt sich der Einsatz der speziellen Vorreinigungsmitteln neodisher prewash, neodisher preclean L und neodisher preclean P

#### Besondere Eigenschaften:

- Universell einsetzbar
- Besonders materialschonend
- Parfum- und farbstofffrei

## Anwendung und Dosierung:

caraform universal entsprechend der unten genannten Dosierempfehlung verdünnen. Die Lösung auf die zu reinigenden Flächen auftragen, einige Minuten einwirken lassen und anschließend den gelösten Schmutz mit reichlich Frischwasser abspülen.

je nach Grad der	0,5 – 2,0 ml/l	0,05 – 0,2 %
Verschmutzung		

#### Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Zur sparsamen und kontrollierten Dosierung empfiehlt sich der Einsatz von Dosierhilfen, wie z.B. Zumischgeräte oder Dosieraufsätze. Bitte sprechen Sie uns an.
- Zur Vermeidung von Rückständen auf Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen können, ist nach jeder Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahme mit Trinkwasser nachzuspülen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen.





# caraform® universal

#### Technische Daten:

pH-Wert	6,3 - 6,9 (0,5 - 2,0 ml/l, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C)	
Viskosität	< 1000 mPas (Konzentrat, 20 °C)	
Dichte	ca. 1,0 g/cm³ (20 °C)	

#### Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: 5–15 % nichtionische Tenside, anionische Tenside außerdem Konservierungsmittel (1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on und 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on (3:1))

## Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 und 30 °C einzuhalten.

Bei sachgemäßer Lagerung 3 Jahre lagerfähig. Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol  $\square$ .

#### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik "Service/Downloads" verfügbar.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

MB 3221/3-4 Stand: 05/2022

Die Angaben dieses Merkblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

