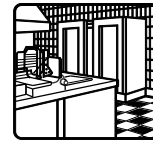
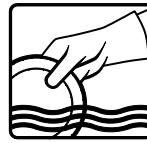




caraform[®] universal



Universalreiniger für Oberflächen, Geräte und Geschirr

Flüssigkonzentrat

Anwendungsbereich:

- Für alle Oberflächen und Geräte in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben wie Großküchen, Fleischereien und Bäckereien.
- Auch für die manuelle Reinigung von Geschirr geeignet.
- 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 Verschmutzung | 0,05 – 0,2 % | 0,5 ml/l–2,0 ml/l |
|--------------------------------|--------------|-------------------|

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.
- Umfüllgebinde und -etiketten stellen wir gern zur Verfügung. Nicht in ungeeignete Behälter und Flaschen (z.B. Lebensmittelbehälter) umfüllen!

Technische Daten:

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

Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: 5–15 % nichtionische Tenside, anionische Tenside außerdem Konservierungsmittel (1,3,5-Tris[2-hydroxyethyl]-hexahydro-1,3,5,-triazin)



Lagerhinweise:

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

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik „Service“ 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 3221/3-3
Stand: 10/2014