

Erstellt am 07.05.2018

Produktinformation

Saures Schaumreiniger-Konzentrat auf Basis von Carbonsäuren.

– FiBL – gelistet-



Produktbeschreibung:

Löst Kalk und mineralische Beläge, entfernt Eiweiß, wirkt passivierend. Extra schaumstabilisiert für lange Oberflächenhaftung, dazu gut materialverträglich.

Materialverträglichkeit:

Für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet.

Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
Schaum	3,0 bis max. 10,0%	kalt	10 bis 15 Minuten
Entkalkung	5,0%	bis ca. 40°C	v. Belag abhängig
Manuell	2,0 bis 3,0%,	kalt	bis 5 Minuten

Hinweise zur Anwendung:

Die Reinigungsbedingungen sind auf die Art und den Grad der Verschmutzung abzustimmen. Zur Optimierung der Reinigung ist unter Umständen notwendig, nach Absprache mit unserer Anwendungstechnik, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Auf ausreichendes Nachspülen mit Wasser von Trinkwasserqualität ist zu achten. Produkt auf keinen Fall mit Laugen mischen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Lagerung:

Nur im Originalgebinde lagern.

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte (20°C, g/cm ³)	ca. 1,06
pH-Wert (20°C / 1%)	ca. 2,9
Inhaltsstoffe	Zitronensäure 15-30%, nichtionische Tenside 5-15%, Alkohole 1-5%, Glykolsäure <1%, Hilfsstoffe
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteininsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3805

