

Erstellt am 02.04.2019

Produktinformation

Saures Schaumreiniger-Konzentrat mit Desinfektion auf Basis von Carbonsäuren.



- FiBL gelistet -

Produktbeschreibung:

Sichere Desinfektion durch Kombination von Milchsäure und Glykolsäure. Löst Kalk und mineralische Beläge, entfernt Eiweiß, wirkt passivierend. Extra schaumstabilisiert für lange Oberflächenhaftung, dazu gut materialverträglich. Für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet.

Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
Schaum	5,0%	kalt	20 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. Bei extrem starken Verschmutzungen empfiehlt sich eine Vorreinigung mit Heisswasser und Hochdruck.

Lagerung:

Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte (20°C, g/cm ³)	ca. 1,09
pH-Wert (20°C / 1%)	ca. 2,7
Inhaltsstoffe	Zitronensäure 15-30%, nichtionische Tenside 1-5%, anionische Tenside 1-5%, Alkohole 1-5%, Hilfs- und Gerüststoffe. Wirkstoff: Wirkstoff: Milchsäure 5,6g/100g; Ameisensäure 1,02g/100g; Glykolsäure 1,05g/100g
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteinsatz im Vorversuch zu ermitteln. Biozide sicher verwenden.
Artikelnummer	3923



**Bio-Tec Reinigungsmittel und -zubehör
Vertriebs-GmbH**

Zum Uhlenmoor 2 · 49439 Steinfeld

Tel.: 05492 / 41778 0 · www.bio-tec-steinfeld.de