L1

Flüssiger, chlorhaltiger maschineller Geschirrreiniger für Weichwasser

Produktbeschreibung

Suma Super L1 ist ein chlorhaltiger, alkalischer, maschineller Geschirrreiniger. Er gewährleistet gute Schmutz- und Fleckentfernung in Weichwasser.

Eigenschaften

Suma Super L1 ist ein chlorhaltiger Flüssigreiniger, der in allen gewerblichen Eintank- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen eingesetzt werden kann. Suma Super L1 enthält wirksame Alkalikomponenten zur Entfernung von Fettrückständen und eingetrockneten Speiseresten sowie wasserhärteabbindende Substanzen zur Vermeidung von Kalkbelägen in Weichwasser. Zur wirkungsvollen Entfernung von Tee- und Kaffeerückständen enthält Suma Super L1 hochwirksames Aktivchlor.

Vorteile

- Schnelle und gründliche Entfernung von Fett-, Stärke- und Proteinrückständen
- Verhindert die Bildung von Kalkbelägen in Weichwasser
- Effektive Entfernung von Tee- und Kaffeerückständen durch hochwirksames Aktivchlor

Anwendungshinweise

Vor dem ersten Gebrauch, sollten Dosierpumpen, Leitungen und Schläuche mit Wasser gespült werden, um mögliche Auskristallisationen im Dosiersystem, hervorgerufen durch Vermischung von nicht verträglichen Produkten, zu vermeiden.

Dosierung*

Suma Super L1 wird mit modernen, automatischen Diversey Dosiersystemen dosiert. Sofern vorhanden, kann es auch mit maschinenintegrierten Dosiergeräten dosiert werden. Der Mindestdosierwert beträgt etwa bei 0,4 ml/L* Bei 2 ml/L wird die Kalkablagerung bei Wasser mit bis zu 80 ppm CaCO3 (4.49° dH, 8° fH°) verhindert. Um perfekte Reinigungsergebnisse zu gewährleisten, sollte die Dosierung entsprechend den Bedingungen vor Ort bezüglich Wasserqualität, Geschirrverschmutzung und Maschinenleistung von einem Diversey Servicetechniker eingestellt werden.

*Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.





Technische Daten

Aussehen: Klare blassgelbe Flüssigkeit

Duft: Chlor pH-Wert (pur): > 12 Relative Dichte (g/cm³; 20°C): ≈ 1.21

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds. diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

Materialverträglichkeit

Unter den empfohlenen Anwendungsbedingungen eignet sich Suma Super L1 für die meisten Materialien, die in der Küche verwendet werden. Verwenden Sie es jedoch nicht auf alkaliempfindlichen Materialien wie Kupfer, Messing, Aluminium oder Gummi.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 09/06/2023 de-DE (P00482)