



Suma Maxi

Flüssiger maschineller Geschirreiniger
für mittelhartes und hartes Wasser

Produktbeschreibung

Suma Maxi L3.1 ist ein konzentrierter, chlorhaltiger maschineller Geschirreiniger. Er gewährleistet gute Schmutz- und Fleckentfernung in mittelhartem und hartem Wasser.

Eigenschaften

Suma Maxi L3.1 ist ein konzentrierter, chlorhaltiger Flüssigreiniger, der in allen gewerblichen Eintank- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen eingesetzt werden kann. **Suma Maxi L3.1** enthält wirksame Alkalikomponenten zur Entfernung von Fettrückständen und eingetrockneten Speiseresten. Spezielle wasserhärteabbindende Substanzen verhindern die Bildung von Kalkbelägen in mittelhartem und hartem Wasser. Zur wirkungsvollen Entfernung von Tee- und Kaffeerückständen enthält **Suma Maxi L3.1** hochwirksames Aktivchlor.

Vorteile

- Schnelle und gründliche Entfernung von Fett-, Stärke- und Proteinerückständen
- Effektive Entfernung von Tee- und Kaffeerückständen durch hochwirksames Aktivchlor
- Gründliche Reinigung auch bei besonders stark verschmutztem Geschirr
- Verhindert die Bildung von Kalkbelägen in mittelhartem und hartem Wasser
- Das konzentrierte Produkt garantiert höhere Wirtschaftlichkeit

Anwendungshinweise

Suma Maxi L3.1 wird mit modernen, automatischen JohnsonDiversey-Dosiersystemen dosiert.

Sofern vorhanden, kann es auch mit maschinenintegrierten Dosiergeräten dosiert werden.

Um perfekte Reinigungsergebnisse zu gewährleisten, sollte die Dosierung entsprechend den Bedingungen vor Ort bezüglich Wasserqualität, Geschirverschmutzung und Maschinenleistung von einem JohnsonDiversey-Kundenbetreuer eingestellt werden.

Typische Dosierwerte liegen zwischen 1,5 ml/l bis zu einer Wasserhärte von 105 ppm CaCO₃ (ca. 6°dH) und 4,0 ml/l bei höherer Härte und Schmutzbelastung.

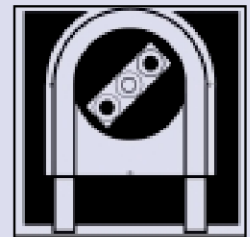
Vor dem ersten Gebrauch sollten Dosierpumpen, Leitungen und Schläuche mit Wasser gespült werden, um mögliche Auskristallisationen im Dosiersystem, hervorgerufen durch Vermischung nicht verträglicher Produkte, zu vermeiden.

Technische Daten

Aussehen	Klare Flüssigkeit
pH-Wert [1 %-ige Lösung]	13,0
Spezifisches Gewicht [kg/l; 20°C]	1,26

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

L3.1



Suma Maxi

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Keiner direkten Sonnenstrahlung aussetzen.

Materialverträglichkeit

Suma Maxi L3.1 ist bei sachgerechter Anwendung zur Reinigung aller in gewerblichen Küchen verwendeten alkalibeständigen Spülgutarten geeignet.

Es ist nicht geeignet zur Reinigung von Spülgut aus Kupfer, Messing Aluminium oder Gummitteilen.

Zur Reinigung von Aluminium können Spezialprodukte aus dem Suma Geschirreinigersortiment eingesetzt werden. Zur optimalen Produktauswahl kontaktieren Sie bitte Ihren JohnsonDiversey Kundenberater.

Lieferbare Gebinde

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
7508165	20 l	Kanister
7508166	200 l	Fass

JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallastrasse 50-56

D-68219 Mannheim

Tel.: +49(0) 621 8757-0

Fax: +49(0) 621 8757-266

E-Mail: info.de@johnsondiversey.com

www.johnsondiversey.de