

## Flüssiger, chlorhaltiger 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 Flüssigreiner, 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 und halten gelösten Schmutz in Schwebelage. 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 hohe Wirtschaftlichkeit

### 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 Maxi L3.1 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 140 ppm CaCO<sub>3</sub> (7.87° dH, 14° fH\*) verhindert.

Um perfekte Reinigungsergebnisse zu gewährleisten, sollte die Dosierung entsprechend den Bedingungen vor Ort bezüglich Wasserqualität, Geschirrschmutzung 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.*





# L3.1

## Technische Daten

Aussehen:	Klare Flüssigkeit
pH-Wert (pur):	> 11
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung):	> 11
Relative Dichte (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 1.36

*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](https://sds.diversey.com). Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

## 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 Gummiteilen.

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 21/06/2023 de-DE (P00649)