

## Flüssiger maschineller Geschirreiniger mit geruchlosem Bleichmittel für mittelhartes und hartes Wasser

### Produktbeschreibung

Suma Vario L3.8 ist ein maschineller Hochleistungs-Geschirreiniger mit einer geruchsneutralen Bleichkomponente. Es wurde speziell entwickelt zur zuverlässigen Entfernung von Schmutz und von Tee- und Kaffeeflecken in mittelhartem und hartem Wasser.

### Eigenschaften

Suma Vario L3.8 ist ein besonders leistungsstarker, maschineller Flüssigreiniger mit einer geruchsneutralen Bleichkomponente und eignet sich für den Einsatz in gewerblichen Mehrtankgeschirrspülmaschinen bei mittleren und hohen Wasserhärten. Bei bestimmungsgemäßem Einsatz gewährleistet das Produkt aufgrund seiner optimalen Kombination von Alkalikomponenten, wasserhärtebindenden Substanzen und einer geruchsneutralen Bleichkomponente exzellente Reinigungsleistung sowie zuverlässige Entfernung von Tee- und Kaffeeflecken, ohne den typischen Chlorgeruch zu entwickeln.

### Vorteile

- Wirksame Alkalikomponenten zur Entfernung von Fettrückständen und eingetrockneten Speiseresten
- Bleichende Wirkung zur zuverlässigen Entfernung von Tee- und Kaffeeflecken
- Geruchlose Bleichkomponente
- Kann sicher für Silber verwendet werden
- Verhindert die Bildung von Kalkbelägen in mittelhartem bis hartem Wasser
- Phosphatfrei zur Schonung der Umwelt

### 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\*

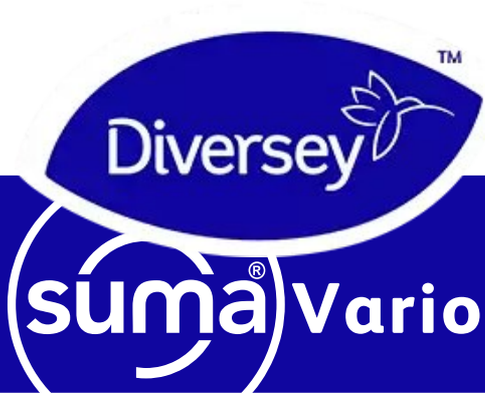
Suma Vario L3.8 wird mit modernen, automatischen Diversey Dosiersystemen dosiert. Sofern vorhanden, kann es auch mit maschinenintegrierten Dosiergeräten dosiert werden.

Die empfohlene Mindestdosierung beträgt 0,4 ml/L.\* Bei 1 ml/L wird die Kalkablagerung bei Wasser mit bis zu 100 ppm CaCO<sub>3</sub> (5.62° dH, 10° fH°) verhindert.

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





L3.8

#### Technische Daten

Aussehen: Klare, farblose bis leicht gelbliche Flüssigkeit

pH-Wert (pur): > 12

Relative Dichte (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.30

*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 Vario L3.8 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. 12/06/2023 de-DE (P93944)