

Flüssiger, maschineller Geschirrreiniger für Hartwasser, chlor- und NTA-frei

Produktbeschreibung

Suma Nova Pur-Eco L6 ist ein konzentrierter, alkalischer, maschineller Geschirrreiniger. Er gewährleistet beste Reinigungsergebnisse bei hartem Wasser.

Eigenschaften

Suma Nova L6 ist ein kraftvoller, alkalischer Flüssigreiniger, der in allen gewerblichen Ein- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen eingesetzt werden kann. Er enthält wirksame Alkalikomponenten zur Entfernung von Fettrückständen und eingetrockneten Speiseresten, sowie wasserhärtebindende Substanzen zur Vermeidung von Kalkbelägen in Hartwasser.

Vorteile

- Schnelle und gründliche Entfernung von Fett-, Stärke- und Proteinrückständen
- Das hochkonzentrierte, kraftvolle Produkt garantiert höchste Wirtschaftlichkeit
- Verhindert die Bildung von Kalkbelägen in hartem Wasser

Anwendungshinweise

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

Dosierung*

Suma Nova L6 wird mit modernen, automatischen Diversey Dosiersystemen dosiert. Sofern vorhanden, kann es auch mit maschinenintegrierten Dosiergeräten dosiert werden. Um ein perfektes Reinigungsergebnis auch bei hartem Wasser zu gewährleisten, sollte die Dosierung in einer Konzentration von 0,4 ml/l* erfolgen. Bei 2 ml/l* verhindert dies Kalkablagerungen in Wasser mit einem Gehalt von bis zu 205 ppm CaCO₃ 11,5°dH, 20,5°fH.

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.





L6

Technische Daten

Aussehen: Klare, gelbe Flüssigkeit

Duft: Produktspezifisch

pH-Wert (1%ig bei 20°C): ~ 12 Relative Dichte (g/cm³; 20°C): $\approx 1,23$

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

Suma Nova L6 ist bei sachgerechter Anwendung zur Reinigung aller in gewerblichen Küchen verwendeten alkalibeständigen Spülgutarten geeignet. Es ist nicht geeignet zur Reinigung von Spülgut aus Aluminium und Gummiteilen.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 13/06/2023 de-DE (P00462)