



Suma Unison Opal

Aluminiumsicherer, maschineller Pulvergranulat-
Geschirreiniger für mittelhartes und hartes Wasser

Produktbeschreibung

Suma Unison Opal G9 ist ein nicht ätzender, maschineller Hochleistungs-Geschirreiniger. Er gewährleistet beste Reinigungsergebnisse bei mittelhartem und hartem Wasser. **Suma Unison Opal G9** ist entsprechend der Gefahrstoffverordnung nur als »reizend« eingestuft, ein bedeutender Fortschritt zur Erhöhung der Arbeitssicherheit.

Eigenschaften

Suma Unison Opal G9 ist ein nicht ätzender, maschineller Geschirreiniger, der perfekte Reinigungskraft und Sicherheit optimal verbindet. Er kann in allen für eine automatische Pulverdosierung geeigneten gewerblichen Geschirrspülmaschinen eingesetzt werden. **Suma Unison Opal G9** enthält spezielle Alkali-komponenten zur Entfernung von fettrückständen, eingetrockneten Speiseresten und Stärkerückständen sowie wasserhärteabbindende Substanzen zur Vermeidung von kalkbelägen in mittelhartem und hartem Wasser. Zur wirkungsvollen Entfernung von Tee- und Kaffeerückständen enthält **Suma Unison Opal G9** hochwirksames Aktivchlor. Durch einen im Produkt enthaltenen speziellen Korrosionsschutz ist **Suma Unison Opal G9** auch für Spülgut aus Aluminium geeignet. **Suma Unison Opal G9** wurde von führenden europäischen Spülgutherstellern getestet und als schonend für das Spülgut freigegeben.

Suma Unison Opal G9 wird mit dem JohnsonDiversey Unison System exakt dosiert. Das Unison System gewährleistet exzellente Spülergebnisse, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit.

Vorteile

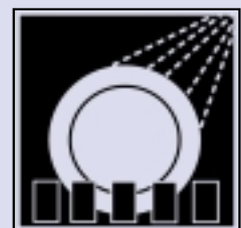
- Schnelle und gründliche Entfernung von Fett-, Stärke- und Proteinrückständen
- Effektive Entfernung von Tee- und Kaffeerückständen durch hochwirksames Aktivchlor
- Das konzentrierte Produkt garantiert höhere Wirtschaftlichkeit
- Rieselfähiges, granuliertes Pulver für zuverlässige Dosierung und beste Spülergebnisse
- Erhöhte Arbeitssicherheit durch nicht ätzendes Produkt in staub- und auslauf-sicheren Gebinden
- Längere lebens- und Gebrauchsdauer des Spülgut, da Dekore und Glasuren geschützt werden
- Geeignet für Spülgut aus Aluminium

Anwendungshinweise

Suma Unison Opal G9 wird mit dem modernen JohnsonDiversey Unison Dosiersystemen dosiert. 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 1,0 g/l bis zu einer Wasserhärte von 160 ppm CaCO₃ (ca. 9,0 °dH) und 3,0 g/l bei höherer Härte und Schmutzbelastung.

G9



Suma Unison Opal

Technische Daten

Aussehen	Weißes Pulvergranulat
pH-Wert [1%ige Lösung]	11,5
Spezifisches Gewicht [kg/l]	0,99

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

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.

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

Materialverträglichkeit

Suma Unison Opal G9 ist bei sachgerechter Anwendung zur Reinigung aller in gewerblichen Küchen verwendeten alkalibeständigen Spülgutarten geeignet. Ab einer Mindestdosierung von 1,0 g/l kann **Suma Unison Opal G9** auch zur Reinigung von Aluminium, Kupfer und Kupferlegierungen eingesetzt werden.

Gutachten

Von führenden Spülgutherstellern wie Wedgewood freigegeben.

Lieferbare Gebinde

Artikelnummer	Verkaufseinheit	Gebinde
7510101	3 x 4,5 kg	Pulverkartusche

JohnsonDiversey Deutschland GmbH & Co. oHG

Mallaustrasse 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