

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 Pulverdosisierung geeigneten gewerblichen Geschirrspülmaschinen eingesetzt werden. Suma Unison Opal G9 enthält spezielle Alkalikomponenten 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 Diversey 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 auslaufsicheren Gebinden
- Längere Lebens- und Gebrauchsdauer des Spülguts, da Dekore und Glasuren geschützt werden
- Geeignet für Spülgut aus Aluminium





Diversey™



suma®

Unison Opal

G9

Anwendungshinweise

Suma Unison Opal G9 wird mit dem Diversey Unison Dosiersystem dosiert. Um perfekte Reinigungsergebnisse zu gewährleisten, sollte die Dosierung entsprechend den Bedingungen vor Ort bezüglich Wasserqualität, Geschirrverschmutzung und Maschinenleistung von einem Diversey 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*.

Technische Daten

Aussehen: Weißes Pulvergranulat

pH-Wert [1%-ige Lösung]: 11,5

Spezifisches Gewicht: 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; sds.diversey.com.

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

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.