



Resol AL

Klarspüler sauer

EIGENSCHAFTEN

RESOL AL ist ein phosphatfreies, saures Klarspülmittel für die Anwendung in der gewerblichen Geschirrspülmaschine. Das Klarspülmittel sorgt für tropffreies Geschirr ohne störende Schaumwirkung. RESOL AL verleiht dem Spülgut einen brillanten Glanz und sorgt für eine optimale Trocknung.

Produktvorteile

- für die Reinigung von Porzellan, Kunststoff, Edelstahl, Gläsern und Besteck
- ohne störende Schaumwirkung
- sorgt für brillanten Glanz und einwandfreie Trocknungsergebnisse
- umweltfreundlich, da phosphatfrei

Anwendungsgebiete

RESOL AL wird im Nachspülgang der gewerblichen Spülmaschine eingesetzt. RESOL AL ist nicht zur Anwendung auf Aluminium, Messing, Zink und Kupfer geeignet.

Wirtschaftlichkeit

- sehr hohe Ergiebigkeit
- geringe Lagerkosten durch Konzentrat

Erleichtern Sie sich die Anwendung und erhöhen Sie die Wirtschaftlichkeit mit den Erve Schuster Dosiersystemen!

ANWENDUNG / DOSIERUNG

Dosierung

0,1 – 0,5 g pro Liter Wasser

Anwendung

RESOL AL wird in Mengen von 0,1 – 0,5 g / Liter Wasser über eine automatische Dosieranlage für Klarspülmittel zudosiert.

Richtige Dosierung: glatt ablaufender Wasserfilm

Überdosierung: Streifenbildung

Unterdosierung: schlechtes Ablaufverhalten des Wasserfilms auf dem Spülgut.

TECHNISCHE ANGABEN

Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Schützen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschlossen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern. Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfähig. Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

Materialverträglichkeit

Nicht zur Anwendung auf Aluminium und Buntmetallen geeignet.

Chemische Eigenschaften

Form: flüssig
 Farbe: rosa
 pH-Wert: 2

Verfügbare Gebindegrößen

10 kg, 20 kg, 60 kg, 220 kg

Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.