A9

Konzentrierter neutraler Klarspüler für Mehrweg-Kunststoffgeschirr

Produktbeschreibung

Suma PolyDry A9 ist ein konzentrierter, schaumhemmender, neutraler Klarspüler, geeignet für das maschinelle Geschirrspülen von Mehrweg-Kunststoffgeschirr.

Eigenschaften

Suma PolyDry A9 ist ein konzentrierter neutraler Klarspüler. Er wurde speziell für verschiedene Arten von wiederverwendbarem Kunststoffgeschirr, unter anderem Tritan- und Polypropylen-basiertem Geschirr, und für eine Vielzahl von Geschirrspülmaschinen entwickelt. Die spezielle Mischung aus nichtionischen Tensiden verringert wirkungsvoll die Oberflächenspannung der Frischwasserklarspülung. Dies verhindert Tropfenbildung auf dem Spülgut, und durch das filmartige Ablaufen von den Oberflächen werden auch die Trocknungszeiten verkürzt. Diese spezielle Mischung verhindert ausserdem die übermässige Schaumbildung in der Geschirrspülmaschine.

Vorteile

- Hochwirksame Rezeptur f
 ür streifen- und fleckenfreie Ergebnisse
- Die schnell trocknende Formulierung verringert das Hygienerisiko und ermöglicht ein sofortiges Stapeln des Geschirts
- Exzellente Wirtschaftlichkeit durch konzentrierte Formulierung
- Schaumhemmend für einen effizienten, reibungslosen Betrieb
- Die schnell trocknende Formulierung ermöglicht Energieeinsparungen oder Produktivitätssteigerungen bei großen Geschirrspülmaschinen mit mehreren Trocknungszonen

Dosierung*

Die Mindestdosierung beträgt 0.1 ml/L* bei geringer bis mittlerer Wasserhärte.

Suma PolyDry D9 wird dem letzten Klarspülwasser bei einer Klarspültemperatur von etwa 80-90°C zugesetzt. Die Dosierung erfolgt über moderne automatische Diversey Dosiersysteme. Die tatsächliche Dosierung richtet sich nach den örtlichen Gegebenheiten mit einer maximalen Dosierung von 0.3 ml/L.

Die Einhaltung der Dosierungsanweisungen und der empfohlenen Mindesttemperaturen trägt zur Verringerung des Energie- und Wasserverbrauchs und zur Reduktion der Wasserverschmutzung bei.

*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.





A9

Technische Daten

Aussehen: Klare blaue Flüssigkeit

pH-Wert (pur): 7
pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung): 7
Relative Dichte (20°C): 1.02

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 PolyDry A9 ist bei sachgerechter Anwendung zum maschinellen Klarspülen aller in Küchen vorkommenden, gewöhnlichen Spülgutarten geeignet.

www.diversey.com

© 2024 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 12/08/2024 de-DE (K02322)