

DIWA-Evo

Gläser- und Geschirrspülmittel

- ▲ Flüssiges Geschirrspülmittel für gewerbliche Eintank- und Mehrtankgeschirrspülmaschinen
- ▲ Schnelle und gründliche Entfernung von Speiseresten sowie Tee- und Kaffeerückständen
- ▲ Reduzierung des Stärkeaufbau auf dem Spülgut
- ▲ Hochwirksam bei allen Wasserhärten
- ▲ Verhindert die Bildung von Kalkablagerungen
- ▲ Frei von NTA, Chlor und Phosphat
- ▲ Materialschonend



Anwendungsbereich

Für alle Arten von alkalibeständigem Spülgut aus Porzellan, Glas, Edelstahl und Kunststoff. Nicht zum Reinigen von Aluminium, Gummi und Spülgut mit empfindlichen Dekoren.

Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen. Bedienungsanleitung des Maschinenherstellers beachten.

Maschinelle Geschirr-Reinigung:

Dosierempfehlung

| Dosierempfehlung für Geschirrspülmaschinen | |
|--|----------------|
| Härtebereich 1 ($< 1,5$ mmol/L) | 1,5 g/L Wasser |
| Härtebereich 2 (1,5 – 2,5 mmol/L) | 3 g/L Wasser |
| Härtebereich 3 ($> 2,5$ mmol/L) | 5 g/L Wasser |

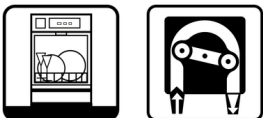
Die Dosierwerte liegen zwischen 1,5–5 g/L Wasser.

Die Dosierung erfolgt über eine maschinenintegrierte Dosiervorrichtung oder über programmierbare KIEHL-Dosiergeräte.

Um das bestmögliche Reinigungsergebnis zu erzielen, wird die Dosierung entsprechend der objektspezifischen Bedingungen (Wasserhärte, Verschmutzungsgrad, Maschinentyp) eingestellt.

Der Verbrauch ist abhängig von den objektspezifischen Bedingungen und Vorgaben.

Ein optimales Reinigungsergebnis wird in Kombination mit dem Klarspüler DIWA-Pronto sichergestellt. Bei Produktwechsel müssen die Dosiervorrichtung und die dazugehörigen Schläuche gründlich mit Wasser gespült werden.



Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Phosphonate < 5 %, Polycarboxylate < 5 %, Alkalien, Korrosionsschutzmittel.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 13,5

pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 10,5

| Artikelnummer | Verpackungseinheit (VPE) | Inhalt in kg | Anzahl VPE je Palette |
|---------------|--------------------------|--------------|-----------------------|
| j567210 | 10 L Kanister | 12,0 | 60 |
| j567221 | 20 L Kanister | 24,0 | 36 |
| j567272 | 200 L Fass | 240 | 2 |

DIWA-Evo

Gläser- und Geschirrspülmittel

Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr, H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Natrium Hydroxide (INCI)