



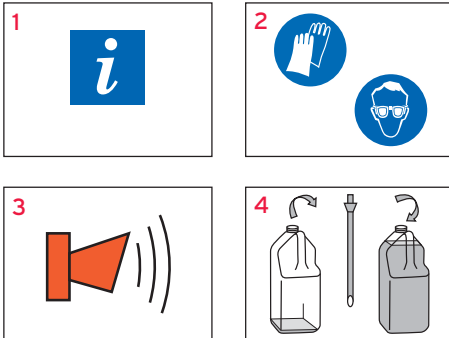
Trump XL Special KRAFTVOLLES FLÜSSIGES MASCHINENSPÜLMITTEL

Trump XL Special ist ein alkalisches, flüssiges Maschinenspülmittel für mittelharte Wasserbedingungen (bis 14 °d), das auch sehr gut für die Gläserreinigung eingesetzt werden kann. Es ist ein Teil des innovativen, NTA-, EDTA-, phosphat- und aktivchlorfreien Produktsortiments von Ecolab. Es wurde speziell im Hinblick auf die Einhaltung der Nachhaltigkeitsanforderungen entwickelt, mit innovativen Inhaltsstoffen, um die Wasserhärte zu binden. Für optimale Ergebnisse und sichere Anwendung empfehlen wir ein Ecolab Dosiergerät zu verwenden.

- **Sauber** Sehr leistungsstark auch bei hartnäckigen Verschmutzungen. Bringt strahlend glänzende Spülergebnisse.
- **Sicher** Die Inhaltsstoffe (NTA-, EDTA-, phosphat- und aktivchlorfrei) gewährleisten einen hohen ökologischen Standard. Die transparenten Gebinde lassen den Produktstand gut erkennen.
- **Effizient** Die Reinigung in einem Spülgang spart Zeit und Geld.



ANWENDUNGSWEISE



Ihr Ecolab Fachberater installiert und richtet das Dosiergerät abgestimmt auf Ihre speziellen Anforderungen ein und führt eine Einweisung bei Ihren Mitarbeitern durch.

1. Beachten Sie die Informationen auf dem Produktetikett und dem Reinigungsplan.
2. Bei der Anwendung geeignete Schutzkleidung (Handschuhe, Schutzbrille) tragen.
3. Wenn Alarm ertönt, Maschine ausschalten.
4. Vorsichtig die Ansauglanze aus dem Kanister nehmen. Den Deckel des neuen Kanisters abschrauben, die Ansauglanze einsetzen und den neuen Kanister wieder in den Kanisterhalter stellen.

Wenn kein akustischer Alarm installiert ist, täglich den Reinigerstand prüfen und ggf. den Kanister tauschen.

DOSIERUNG

2 - 6 g pro Liter Wasser, je nach Wasserqualität und Spülgut.

SICHERHEITSHINWEIS

Nur für den professionellen Gebrauch.

Um die beste Reinigungsleistung zu erzielen, nutzen Sie dieses Produkt nur in Verbindung mit einem Ecolab Klarspüler. Nicht auf Aluminium oder anderen Leichtmetallen einsetzen.

Nicht mit anderen Produkten mischen!

Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

pH WERT (100 %)

10 11 12 13 14

LAGERBEDINGUNGEN

Nur im Originalgebinde zwischen 0 °C und 40 °C lagern.

VERKAUFSEINHEIT

4 x 5 L Kannen
23 kg Kanister

9054810
9095920