



Topmatic Perfect

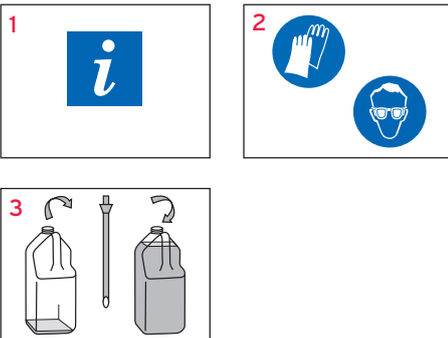
FLÜSSIGREINIGER FÜR GEWERBLICHE SPÜLMASCHINEN

Topmatic Perfect ist ein flüssiges, hochkonzentriertes, chlor- und phosphatfreies Spülmittel für die maschinelle gewerbliche Geschirrrreinigung, welches bei Weichwasser eingesetzt wird. **Topmatic Perfect** löst kraftvoll Stärkeablagerungen und Eiweißverschmutzungen und eignet sich für jedes alkalibeständiges Spülgut. **Topmatic Perfect** ist auch für das X-Streamtec Alka System, einem Reiniger-Direktsprühverfahren, geeignet.

- **Sauber** Hochleistungsreiniger entfernt besonders gut Stärkeablagerungen und Eiweißverschmutzungen.
- **Sicher** Chlor- und phosphatfrei.
- **Effizient** Die Reinigung in einem Spülgang spart Zeit und Geld.



ANWENDUNGSWEISE



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

1. Anwendungshinweise auf Produktetikett und Reinigungsplan beachten.

2. Bei der Anwendung geeignete Schutzkleidung (Handschuhe, Schutzbrille) tragen.

Wechseln des leeren Kanisters

3. 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.

Täglich den Reinigerstand prüfen und ggf. den Kanister tauschen.

Um die beste Reinigungsleistung zu erzielen, nutzen Sie dieses Produkt nur in Verbindung mit einem Ecolab Klarspüler. Optimale Ergebnisse werden in Kombination mit dem umweltfreundlichen Ecobrite Oxy oder Perzon Reinigungsverstärker erreicht.

Nicht auf Aluminium einsetzen.

DOSIERUNG

0,5 - 5 g/l pro Liter Wasser in Abhängigkeit von der Wasserhärte und dem Wasserverschmutzungsgrad. Im X-Streamtec Alka System 20 - 40 g/l je nach Strärkeaufbau und Kontaktzeit.

SICHERHEITSHINWEIS

Nur für den professionellen Gebrauch.

Nicht mit anderen Produkten mischen! Bei Wechsel auf ein anderes Produkt sind unbedingt die Sauglanzen mit Frischwasser zu spülen.

pH-Wert

8	9	10	11	12	13	14
---	---	----	----	----	----	----

LAGERBEDINGUNGEN

Nur im Originalgebinde zwischen 0 und 40 °C lagern. Getrennt von sauren Produkten lagern.

VERKAUFSEINHEIT

12 kg Kanister	9013990
25 kg Kanister	9014000
250 kg Fass	9014120
850 kg Container	9028630