

MPX-557



flüssiger Geschirrkarspüler für Spülmaschinen
mit Bio-Alkohol und natürlichen Fruchtsäuren,
flüssig, 1 / 10 Liter, für die Gastronomie



- ★ extra saures Klarspülmittel auf Zitronensäurebasis für die Klarspülung von Geschirr, Gläsern und Besteck
- ★ fleckenfreie Trocknung und glänzende Oberflächen von Edelmetallen, Geschirr und Gläsern
- ★ verhindert Grauschleier und Schmiereffekte
- ★ geeignet für extrem hartes Betriebswasser in Geschirr-, Gläser- und Kurzzeit-Spülmaschinen

Inhaltsstoffe gemäß EG-Verordnung: 5-15% nichtionische Tenside, Ethanol, Dispergiermittel, Lösungsmittler, Farbstoffe und Citronensäure

Anwendungsvorschrift und Dosierung:

Je nach Härtegrad des Wassers werden dem Nachspülwasser 15 - 30 ml Klarspüler pro Spülgang im Temperaturbereich 55°C - 65°C über eine externe oder die maschineninterne Dosieranlage zugegeben.

WICHTIG: Sollte das Geschirr schlierig werden, so dosiert die Anlage zu hoch. Insofern die Geschirrspülmaschine einen Behälter für Enthärtungssalz hat, so achten Sie darauf, dass dieser genug Antikalk Spezial-Siede-Salz MPX-559 enthält.

Geeignet für Wasserhärte 1-15 °dH (deutsche Härte).



1 Liter Flasche - Artikel-Nr. 2000111
10 Liter-Kanister - Artikel-Nr. 2000112

Vor der Erstanwendung bitte die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle testen. Vor einem Produktwechsel sollte zudem das Dosiersystem inkl. der Ansaugschläuche komplett mit Wasser gespült werden.

Datenblatt: www.logic-industry-services.de

Gefahrensymbol GHS 07
pH-Wert Konzentrat: 3

