

## **MPX-555**

### flüssiger Geschirrreiniger

# für Spülmaschinen, ohne Chlor, 12 oder 28kg für die professionelle Gastronomie

- nohe Reinigungsleistung auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- 눚 alle eingesetzten Rohstoffe sind leicht biologisch abbaubar
- 눚 entfernt Einweiß- und Stärkerückstande sowie angetrocknete Speisereste
- 🜟 entfernt Kaffee- und Teerückstände von Keramik, Glas, Edelstahl und Kunststoffen
- 눚 entfernt hartnäckige Verschmutzungen durch Fette und Öle
- 🜟 entfernt Verfärbungen, Vergilbungen, Staub, Speisereste und wasserlöslichen Schmutz
- 🜟 reinigt alkalibeständige Oberflächen von Keramik, Edelstahl und Glas
- 🜟 perfekte Reinigungsleistung auch bei hohen Wasserhärten
- 눚 für alle handelsüblichen Industriegeschirrspülmaschinen geeignet
- 🜟 frei von Phosphat, EDTA und NTA

### **Anwendungsvorschrift und Dosierung:**

0,3% - 3g pro Liter im Temperaturbereich 55 - 65°C. Frostempfindlich! Nicht unter -10°C lagern und vor Hitze schützen! Vor einem Produktwechsel sollte das Dosiersystem samt der Ansaugschläuche komplett mit Wasser gespült werden. Geeignet für Wasserhärten von 1 - 15°dH.

#### pH-Wert Konzentrat 14

12 Liter-Kanister - Artikel-Nr. 2000107 28 Liter-Kanister - Artikel-Nr. 2000108



