

MPX-555

Geschirreiniger für Spülmaschinen

*flüssig, ohne Chlor, 12 oder 28kg
für die professionelle Gastronomie*



- ★ hohe Reinigungsleistung auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- ★ alle eingesetzten Rohstoffe sind leicht biologisch abbaubar
- ★ entfernt Einweiß- und Stärkerückstände sowie angetrocknete Speisereste
- ★ entfernt Kaffee- und Teerückstände von Keramik, Glas, Edelstahl und Kunststoffen
- ★ 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
- ★ 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.



12 Liter-Kanister - Artikel-Nr. 2000107

28 Liter-Kanister - Artikel-Nr. 2000108

pH-Wert Konzentrat 13

