

## PRODUKTDATENBLATT

# BODURIT ECO 500



## Ökologischer Geschirrspülmittel für gewerbliche Spülmaschinen

### EIGENSCHAFTEN

#### Produktbeschreibung

BODURIT ECO 500 ist ein NTA-, EDTA-, chlor- und phosphatfreier Geschirrspülmittel für die gründliche und hygienische Reinigung von Porzellan, Kunststoff und Gläsern. Zertifiziert mit dem EU-Ecolabel. BODURIT ECO 500 bietet auch bei niedrigen Konzentrationen ein hervorragendes Reinigungsergebnis. BODURIT ECO 500 ist für niedrige bis mittlere Wasserhärten geeignet.

#### Produktvorteile

- mit dem EU-Ecolabel zertifiziert
- Hochleistungsreiniger für niedrige bis mittlere Wasserhärten
- kraftvolle Reinigungsleistung
- für die Reinigung von Porzellan, Kunststoff, Edelstahl, Gläsern und Besteck
- umweltfreundlich, da phosphatfrei, chlorfrei und ohne NTA/EDTA

#### Anwendungsgebiete

Zur Anwendung in gewerblichen Spülmaschinen.

### ANWENDUNG

#### Dosierung

2,5 – 3,5 g pro Liter Wasser

#### Anwendung

BODURIT ECO 500 wird über ein automatisches Dosiergerät zudosiert. Je nach Verschmutzungsgrad, Wasserhärte und Maschinentyp 2,5 – 3,5 g pro Liter Wasser zugeben.

#### Materialverträglichkeit

Nicht zur Anwendung auf Aluminium und Buntmetallen geeignet.

### TECHNISCHE ANGABEN

#### Chemische Eigenschaften

Form: flüssig  
Farbe: hellbraun  
pH-Wert: 14

#### Verfügbare Gebindegrößen

- 12 kg
- 25 kg
- 70 kg
- 250 kg

#### Allgemeine Hinweise

- Nur für gewerbliche Anwender.
- Vor Verwendung des Produktes Hinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten.
- Geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) tragen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.

#### Lagerung

- Nur im aufrecht stehenden, verschlossenen Originalgebinde und vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern.
- Das Produkt ist mindestens 24 Monate nach Produktionsdatum lagerfähig.
- Farbveränderungen oder Farbunterschiede des Produktes haben keinen Einfluss auf die Qualität und Wirksamkeit.

#### Entsorgung

- Restentleerte Gebinde können dem dualen System zugeführt werden.