

# BODURIT GASTRO

## Intensivreiniger mit Aktivchlor



Kein NTA/EDTA

Kein Phosphat

### EIGENSCHAFTEN

Hochalkalischer, chlorhaltiger und phosphatfreier Intensivreiniger für gewerbliche Spülmaschinen mit einer hoher Bleichwirkung.

Sicher und schnell entfernt der Reiniger hartnäckige Verschmutzungen sowie Kaffee- und Teerückstände. Eliminiert unangenehme Gerüche aus der Spülmaschine sowie aus Abflussleitungen.

#### Produktvorteile

- mit Aktivchlor für hohe Bleichwirkung
- entfernt Kaffee- und Teerückstände zuverlässig
- kraftvolle Reinigungsleistung
- besonders stärkelösend
- für die Reinigung von Porzellan, Kunststoff, Edelstahl, Gläsern und Besteck

#### Anwendungsgebiete

Zur Anwendung in gewerblichen Spülmaschinen.

#### Wirtschaftlichkeit

- sehr hohe Ergiebigkeit
- geringe Lagerkosten durch Konzentrat

Erleichtern Sie sich die Anwendung und erhöhen Sie die Wirtschaftlichkeit mit den Erve Schuster Dosiersystemen!

### ANWENDUNG / DOSIERUNG

#### Dosierung

1,0 – 3,0 g pro Liter Wasser

#### Anwendung

BODURIT GASTRO wird über ein automatisches Dosiergerät zudosiert. Die Dosierung erfolgt in Abhängigkeit von Verschmutzungsgrad, Wasserhärte und Maschinentyp.

### TECHNISCHE ANGABEN

#### Allgemeine Hinweise

Bitte nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwender. Schützen Sie sich und Ihre Haut – tragen Sie bitte immer geeignete Arbeitshandschuhe. Bitte Gefahrenhinweise auf Sicherheitsdatenblatt und Einzelverpackung beachten. Verschlöschen, vor Sonnenlicht geschützt, trocken sowie kühl aber frostfrei lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Nur im Originalbehälter lagern. Das Produkt ist min. 24 Monate nach Lieferung lagerfähig. Eine Veränderung der Flüssigkeitsfarbe hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit des Produktes.

#### Materialverträglichkeit

Nicht zur Anwendung auf Aluminium und Buntmetallen geeignet.

#### Chemische Eigenschaften

Form: flüssig  
Farbe: farblos  
pH-Wert: 14

#### Verfügbare Gebindegrößen

13 kg, 25 kg, 250 kg

#### Umweltaspekt, Entsorgung

Spart Platz und Transportkosten durch hohe Konzentration. Besonders sparsam dosierbar. Die vollständig entleerte und durchgespülte Verpackung kann über das Duale System kostenlos entsorgt werden.