

## PRODUKTDATENBLATT

**BODURIT GT 120****Hochleistungs-Geschirrspüreiniger für Weichwasser****EIGENSCHAFTEN****Produktbeschreibung**

BODURIT GT 120 ist ein hochalkalischer, chlor- und phosphatfreier Intensivreiniger für gewerbliche Spülmaschinen sowie zur allgemeinen maschinellen Reinigung im Lebensmittelbereich. BODURIT GT 120 wird bei Weichwasser eingesetzt und gewährleistet auch bei stärksten Verschmutzungen eine gründliche und schonende Reinigung des Spülgutes. BODURIT GT 120 ist besonders zur Entfernung von Stärkebelägen geeignet.

**Produktvorteile**

- kraftvoll gegen Fett- und Speisereste
- entfernt effektiv Stärkebeläge und beugt dem Stärkeaufbau vor
- 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**

0,5 – 2,5 g pro Liter Wasser

**Anwendung**

BODURIT GT 120 wird über eine automatische Dosieranlage zudosiert. Die Anwendungskonzentration beträgt je nach Verschmutzungsgrad und Maschinentyp 0,5 – 2,5 g pro Liter Wasser.

**Materialverträglichkeit**

Nicht zur Anwendung auf Aluminium und Buntmetallen geeignet.

**TECHNISCHE ANGABEN****Chemische Eigenschaften**

Form: flüssig  
Farbe: hellbraun  
pH-Wert: 14

**Verfügbare Gebindegrößen**

- 15 kg
- 25 kg
- 90 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.