

Produkt: **Bahl-GS 90, spezial**

Flüssiger Geschirreiniger chlorfrei



Beschreibung:

- umweltfreundlich – sehr gut biologisch abbaubar - >90%
- die Abbauanforderungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes werden weit übertroffen
- frei von organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX)
- frei von APEO EDTA, NTA und Phosphaten
- sparsam in der Anwendung
- schont Spülmaschine und Spülgut
- keine störende Schaumentwicklung
- auch bei hoher Wasserhärte voll wirksam

Anwendungsbereiche:

- für Zwei- und Mehrtankspülmaschinen, gewerbliche Spülmaschinen
- für alkalifestes Spülgut, bei empfindlichem Porzellan mit Dekor wird eine Verträglichkeitsprüfung empfohlen

Anwendungsempfehlung:

Reiniger über ein automatisches Dosiergerät dem Tankwasser der Spülmaschine hinzugeben.

Härtebereich	Wasserhärte	g Reiniger/l-Wasser
1	bis 7° dH (weich)	3
2	7 - 14° dH (mittel)	4-5
3	14 - 21° dH (hart)	6-7
4	über 21° (sehr hart)	8-9

pH-Wert in der Anwendungskonzentration:



Arbeitssicherheit:

Bitte hierzu EG-Sicherheitsdatenblatt einsehen.

Verpackungssystem:

- Mehrwegverpackung
- Leergut wird jeweils bei Neubelieferung kostenlos zurückgenommen
- Verpackungseinheiten: siehe Angebot; im Großmengenbereich bieten wir unsere Produkte auch in 120 l-, 200 l-Fässern und Containern an
- Auf Wunsch anstelle des Mehrwegsystems mit Lizenzierung DSD "Grüner Punkt"

Inhaltsstoffangaben (gem. EG-Empfehlung):

Alkalien, Phosphate, Tresh-Hold-Inhibitoren, Netzmittel, Lösungsvermittler