

Gläserstar (K 105)

bierschaumstabilen Gläserspülmittel



Produkteigenschaften:

Gläserstar ist ein hochkonzentriertes Gläserspülmittel für Gläserspülbecken im Thekenbereich. Entfernt wirksam Lippenstift und Fett. Bringt tropfenfreier Glanz. Bierschaumstabil.

Anwendungsbereich:

Zur hygienischen, manuellen Reinigung von Gläsern.

Gebrauchsanweisung und Dosierung:

Einige Spritzer ins Spülwasser geben, ca. 4-6 ml reichen für 10 l Wasser. Bei stärkeren Verunreinigungen Dosierung erhöhen.

Lagerhinweise und Haltbarkeit:

Frostfrei lagern, bei sachgemäßer Lagerung mindestens 1 Jahr haltbar.

Ökologie:

Die eingesetzten Tenside erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers im Bezug auf die biologische Abbaubarkeit wie sie in der Detergentienverordnung (EG) Nr. 648/2004 festgelegt sind.

Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

Das Produkt ist nach GefahrstoffV / EG-Richtlinien keine gefährliche Mischung.

Technische Daten:

Farbe:	grün
Konsistenz:	flüssig, viskos
Geruch:	geruchlos
pH-Wert:	ca. 7,0
Dichte:	1,04 g/ml
Produktcode:	GU 20

Inhaltsstoffe gemäß Detergentienverordnung:

15 – 30 % anionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Hilfs-, Farbstoffe. Enthält Konservierungsmittel Methylchloroisothiazolinon, Methylisothiazolinon.

Stand: 1. Februar 2010

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. **Bitte beachten Sie die Reinigungs- und Pflegehinweise für den zu reinigenden Bodenbelag! Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.** Das Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich.