



GS 42 - GLÄSERSPÜLMITTEL

Flüssigreiniger für Gläserspülmaschinen



Anwendungsbereich

vorzüglicher Flüssigreiniger für Gläserspülmaschinen. Auch bei hohen Wasserhärten werden ohne Entkalkungsanlage, klare schlierenfreie Gläser erzielt. Besonders schonend für Glas, Porzellan und Dekor (PH 11,3).

Optimale Stabilität des Bierschaumes.

Wichtig: Zum anschließenden Klarspülen nur saure Produkte, wie unser Resol-sauer verwenden.

Dosierung

bei richtiger Dosierung kein Verkalken von Gläsern und Maschinen.

Inhaltsstoffe gemäß EG-Empfehlung

- > 5% Phosphonate
- > 5% NTA
- > 5% Ätzalkali
- < 5% Polycarboxilate
- < 5% Silicate

Chemisch - Physikalische Daten

flüssig, klar

Dichte (20° C) 1,2

PH-Wert (10g/l Wasser 20°C) 11,3

Gefahrenhinweise

Symbol C – Ätzend

Enthält Ätzalkali, verursacht schwere Verätzungen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Bei Berührung mit den Augen mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

Liefergebinde

15 kg, 30 kg Kanister, 250 kg Fass

SCHUSTER-CHEMIE GmbH & Co. KG - D-88131 Lindau

Telefon 08382 / 78048 - Telefax 08382 / 73504

Internet www.schuster-chemie.de - e-mail: info@schuster-chemie.de