

BR 90

Bierglas-Spülmaschinenreiniger

Art.-Nr. 2112



BR 90

- ist der hochkonzentrierte Reiniger für Bierkrugspülanlagen
- wird in Biergärten, Festzelten, Gaststätten, Großküchen und Cateringbetrieben eingesetzt
- eignet sich auch für die Flaschen- und Gläserreinigung in der Getränkeindustrie

BR 90

- entfernt m

 ühelos Getr

 änkereste und R

 ückst

 ände von Lippenstift von Gl

 äsern
- reinigt mit geringem Schaumaufkommen und erzielt einen streifenfreien Glanz
- stört nicht die Bierschaumbildung in frisch gespülten Gläsern









Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

1:200 bis 1:500

BR 90 ist für alle gewerblichen Gläserspülmaschinen (Kaltwasserbetrieb) und Wasserhärten geeignet. Für optimale Ergebnisse wird BR 90 mit unseren Klarspülern K 20 F (Art.-Nr. 2140) oder K 50 FN (Art.-Nr. 2145) kombiniert.

Je nach Verschmutzungsgrad und Wasserhärte 2-5 g BR 90 pro Liter Spülwasser dosieren (entspricht einer 0,2 - 0,5%igen Lösung).

Ihr HWR-Kundenbetreuer berät Sie gerne vor Ort zur genauen Bestimmung der idealen Spülmittelmenge und zu unseren automatisch gesteuerten Dosiersystemen.

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

Farblose Flüssigkeit mit mildem Geruch.

Zusammensetzung:

Zubereitung aus amphoteren Tensiden, Alkalien und Komplexbildnern in Wasser Frei von AOX, Formaldehyd, Phosphat, Duft- und Farbstoffen. Alle Tenside sind biologisch leicht abbaubar.

The renside sind biolog

pH-Wert:

J 14: stark alkalisch