
Bierleitungsreiniger

BRF 3000 entfernt schnell und vollständig

- ◆ Rückstände in Getränkeleitungen und Schankanlagen,
- ◆ Produktreste, Hopfenbestandteile, Bier- und Weinstein,
- ◆ Mikroorganismen, Hefe und Schimmel.

BRF 3000 ist besonders kraftvoll und hochkonzentriert

- ◆ sorgt für einwandfreie, hygienische Getränkeschankanlagen,
- ◆ gewährleistet eine optimale Getränkequalität,
- ◆ reinigt auch in sehr hartem Wasser belagsfrei.



Chemische Charakterisierung:

- Erscheinungsbild:** Gelbliche Flüssigkeit mit mildem Geruch.
Zusammensetzung: Zubereitung aus Alkalien und Komplexbildnern in Wasser.
Frei von AOX, Aldehyden, Chlor und Phosphaten.
Einstufung Konzentrat: Verursacht schwere Verätzungen.

Einsatzgebiete und empfohlene Anwendungskonzentration:

1:50 bis 1:100

Je nach Verschmutzung wird BRF-3000 mit Wasser verdünnt. In der Praxis wird die Reinigung von Getränkeleitungen mit einem mobilen Reinigungsgerät oder fest installierten Anlagen im Umlaufverfahren durchgeführt. Optimale Ergebnisse werden mit mechanischen Hilfsmitteln wie z.B. Schwammkugeln erzielt. Nach der Reinigung wird gründlich mit einer ausreichenden Menge an Frischwasser nachgespült. Die regelmäßige Reinigung ist nach Bedarf durchzuführen. Technische Hinweise finden sich in der Verordnung über Getränkeschankanlagen (SchankV vom 17. Juni 1998) oder in den technischen Regeln zur Reinigung von Getränkeschankanlagen (TRSK 501).

Nicht für Aluminium, Zink, Zinn, Messing oder lackierte Flächen geeignet!

Dieses Merkblatt wurde nach dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse erstellt, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit.
Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.
