



Leitungsrrein

Anwendungsgebiete:

Flüssigkonzentrat für die Reinigung von Bier- und anderen Getränkeleitungen nach Stand der Technik (DIN 6650-6). Leitungsrrein (vorher Bier-Rohr Rein) ist ein seit vielen Jahren bewährtes Spezialprodukt für die chemische und chemischmechanische Reinigung von Bier- und anderen Getränkeleitungen, wie Glühwein, Softgetränke, Säfte, etc. Mit neuer, verbesserter Formel für eine geringere Dosierung bei gleicher Reinigungskraft.

pH-Wert s n a



Produkteigenschaften:

- Flüssigkonzentrat - chlorfrei
- chemische und chemisch-mechanische Reinigung von Bier- und anderen Getränkeleitungen
- zulässig nach Stand der Technik (DIN 6650-6)

Anwendung:

Vor Gebrauch schütteln. 2%ige Reinigungslösung laut Tabelle ansetzen und umrühren. Warmes Wasser verstärkt die Wirksamkeit, aber auch kaltes Wasser gewährleistet gute Reinigungsergebnisse. Leitungen mit Trinkwasser vorspülen und anschließend Leitungsrrein-Lösung mit dem Reinigungsgerät mit Schwämmchen 5-10 Min. in wechselnder Richtung durch die Leitungen pumpen. Anschließend mit Trinkwasser gründlich nachspülen. Wenn das Spülwasser keinerlei Färbung mehr aufweist, noch mind. 2-3x durchspülen.

Hinweis:

Bei chemischer Standreinigung sollte die Kontaktzeit 15-20 Min. betragen. Nach dem Spülen ist zu überprüfen, ob das Mittel vollständig entfernt wurde (z.B. mit pH-Indikator). Nur für professionelle Verwender. Nicht verwenden mit Aluminium, Zink o.a. alkaliempfindlichen Materialien. Flasche nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Aufrecht transportieren und lagern. Flasche ist recycelbar.

Artikel:

	Inhalt	1l
	EAN VKE	4000602002651
	Artikelnr.	1267000
	Gewicht VKE	1,18kg,
	Palette VKE	450

Verpackung:

	Inhalt	6
	EAN VSE	4000602092676
	Lagen / Palette	5
	Gewicht VSE	7,08kg
	Palette VSE	75