

Eifix® BLR

Bierleitungsreiniger

Stand: 12.02.2015

Eigenschaften

BLR ist ein chlor- und phosphatfreier Reiniger, der entsprechend der TRSK 501 zur hygienischen Reinigung von Getränkeleitungen verwendet wird. Geeignet für alle alkalibeständigen Bier- und Getränkeleitungen.

Anwendung / Dosierung

Leitungen mit klarem Wasser vorspülen. Zur Reinigung mit Schwammkugeln eine 3 – 5 %ige Lösung (30 – 50 ml/Liter kaltem Wasser) erstellen und durch die Leitung pumpen. Für die Standreinigung wird eine Einwirkzeit von mind. 15 Minuten benötigt. Nach der Reinigung mit viel Trinkwasser mehrfach nachspülen.

Für Aluminium nicht geeignet!

Inhaltsstoffangabe

<5% kationische Tenside, nichtionische Tenside, amphotere Tenside, NTA.

Technische Daten

Farbe:	hellgelb
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	produktspezifisch
pH-Wert:	14
Dichte:	1,1 g/cm ³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ätzwirkung

Hautätz. 1A Augenschäd. 1

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Das Produkt ist als Gefahrgut eingestuft. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und 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. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.