

Monckie

Technisches Datenblatt

Monckie Bierleitungsreiniger alkalischer Reiniger für Getränkeleitungen

Eigenschaften:

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

Anwendung / Dosierung:

Leitungen mit klarem Wasser vorspülen. Mit kaltem / warmen Wasser eine 3-5% ige Lösung erstellen und mit Schwämmchen 5-10 Min. durch die Leitungen pumpen.
Einwirkzeit bei Standreinigung: 15 Min. Nach der Reinigung mit Trinkwasser mehrfach nachspülen.
Für Aluminium nicht geeignet!

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie:

Die enthaltenen waschaktiven Substanzen sind über das gesetzlich geforderte Maß hinaus biologisch abbaubar.

Gefahrenhinweise:

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach der Gefahrstoffverordnung.

Gefahrenhinweise:

R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
R35 Verursacht schwere Verätzungen

Sicherheitsratschläge:

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
S26 Bei Berührung mit den Augen mit viel Wasser abspülen und Arzt konsultieren
S27 Beschmutzte oder getränkte Kleidung ausziehen
S28 Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser abwaschen
S 37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen
S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen und Etikett vorzeigen



Physikalische Daten:

Farbe:	dunkelblau
Konsistenz:	wasserdünne Flüssigkeit
Geruch:	chemisch
ph-Wert im Konzentrat:	14
Dichte:	1,2 g / ml

Zusammensetzung:

Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung:

5-15% anionische Tenside, 5-15% NTA.

