

Technisches Datenblatt

Monckie Kesselsteinlöser

Flüssiges Konzentrat

Eigenschaften:

Für extreme Kesselsteinablagerungen. Durch die Abstimmung steinlösender und nichtschäumender Substanzen für alle CIP-, bzw. Umpumpreinigungen im Brauerei-, Molkerei und Brennereibereich geeignet. Für Kesselanlagen, Boiler, Heißwasserbereiter, Dampfstrahler.

Anwendung / Dosierung:

Das Konzentrat wird mit Wasser verdünnt.

Für manuelle oder automatische Dosierung geeignet. In Lösungen zwischen 2 und 10% anwenden und je nach Verschmutzung 20-40 Minuten einwirken lassen. Anschließend mit klarem Wasser gut nachspülen. Materialbeständigkeit: Im Zweifel vorher an unauffälliger Stelle einen Materialversuch durchführen. Den Anweisungen der Gerätehersteller zur Entkalkung ist unbedingt Folge zu leisten!

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:

R34 Verursacht 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

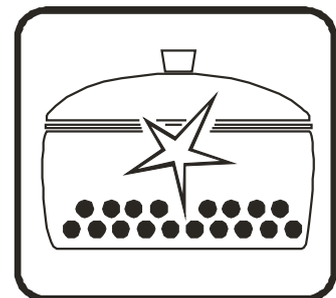
S 37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen

S45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen und Etikett vorzeigen



Physikalische Daten:

Farbe:	rot
Konsistenz:	wasserdünne Flüssigkeit
Geruch:	chemisch
ph-Wert im Konzentrat:	0-1
Dichte:	1,2 g / ml



Zusammensetzung:

Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung:

<5% Polycarboxylate, Phosphonat, 5-15% Phosphate.