

BIERLEITUNGSREINIGER G SPEZIAL N

Art.-Nr.:

00 15 76

Anwendungsgebiete

Bierleitungsreiniger G Spezial N ist ein saures Reinigungskonzentrat für Leitungssysteme von Schankanlagen.

Durch die spezielle Abstimmung Steinlösender und nicht schäumender Substanzen ist das Produkt besonders für die feinen Leitungssysteme von Schankanlagen geeignet.

Bierleitungsreiniger G Spezial N entfernt mühelos organische und anorganische Rückstände im Leitungssystem.

Bierleitungsreiniger G Spezial N ist für Leitungssysteme aus Edelstahl, Aluminium und Kunststoff geeignet.

Bierleitungsreiniger G Spezial N besitzt folgende Vorteile:

- Besonders Materialschonend
- Sehr gute Reinigungskraft
- Geruchlos
- Farblos
- Frei von Abwasser relevanten Stoffen wie Sulfat, Phosphat und Nitrat
- Besonders umweltfreundlich

Anwendungsweise

Im Auslege-, CIP- oder Umpumpverfahren anwenden:

Konzentration: 1,0 – 3,0 %

Temperatur: Kalt

Einwirkzeit: 5 – 10 Minuten

Nach der Anwendung ist zur Entfernung von Rückständen gründlich mit Trinkwasser nachzuspülen!

Materialverträglichkeit

PVDF, PP, PE, PVC, Edelstahl, Aluminium, Glas

Achtung:

Bierleitungsreiniger G Spezial N darf nicht bei Materialien wie Stahl, Grauguss oder Zink eingesetzt werden. Darüber hinaus können weitere Materialunverträglichkeiten nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Deshalb sollte vor der Verwendung probeweise ein Einsatz an einer unbedenklichen Stelle erfolgen.

Konzentrationsbestimmung	siehe Titriervorschrift		
Physikalische und Chemische Eigenschaften			
Aussehen/Farbe	Farblos		
Form	Flüssig		
Geruch	Geruchlos		
Schaumverhalten (unter Anwendungsbedingungen)	Nicht schäumend		
Phosphate	Keine		
Dichte (20 °C) g/cm³	1,065 – 1,085		
Konzentration	1 % in H₂O dest.	3 % in H₂O dest.	5 % in H₂O dest.
pH-Wert (1 %, 20 °C)	1,7 – 2,3	entfällt	entfällt
Leitwert (1 %, 20 °C) mS/cm	6,0 – 8,0	18,5 – 21,5	31,0 – 35,0
p-Wert (ml)	9,5 ± 0,5 (1 % bei 50 ml Vorlage)		
m-Wert (ml)	Entfällt		
Lagerstabilität	- 5 °C bis + 40 °C		
Biocidhinweis	Entfällt		
Gefahrstoffe und Gefahrensymbole	Methansulfonsäure  GEFAHR		
Besondere Hinweise	Den Behälter stets mit dem Originalverschluss schließen und die Gebinde kühl und ohne Sonneneinstrahlung lagern. Niemals bereits entnommenes Produkt wieder in den Behälter zurück gießen. Vor der Verwendung sind unbedingt die Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt zu beachten!		
Entsorgung	Entsorgung gemäß behördlichen Vorgaben, ggf. den Hersteller ansprechen.		
Hinweise über Vorsichtsmaßnahmen, Erste Hilfe sowie Lagerung entnehmen Sie bitte unseren Sicherheitsdatenblättern und unserer Betriebsanweisung. Die Angaben dieses Merkblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen keine Garantien dar, sondern sind vielmehr unverbindliche Rahmenangaben. Sie garantieren insbesondere keine bestimmten Eigenschaften oder keine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck. Sie befreien den Verwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von Prüfungen und entsprechenden Vorsichtsmaßnahmen. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind ggf. zu berücksichtigen.			