



Fibo ZIP

Chlorhaltiger Reiniger für gewerbliche Spülmaschinen und Cip-Verfahren

Beschreibung:

Fibo ZIP ist ein chlorhaltiges, flüssiges, alkalisches Reinigungsmittel zur Anwendung in gewerblichen Spülanlagen und in CIP- Reinigungsprozessen. Der hohe Aktivchlorgehalt von **Fibo ZIP** gewährleistet neben der Reinigung eine gründliche Desinfektion. Die ausgewogene Formulierung verhindert Ausfällungen von Kalkstein.

Technische Daten:

Chem. Zusammensetzung: Alkalien, Bleichmittel, Komplexbildner, Hilfsmittel
Beschaffenheit: Flüssigkeit, Geruch nach Chlor,
pH- Wert (1%-ige Lsg.): ca. 12,9
Dichte (bei 20°C): 1,20 g/cm³
Wasserlöslichkeit: vollständig löslich
Schaumverhalten: nichtschäumend
Abspülbarkeit: einfach und rückstandslos
Hartwasserstabilität: geeignet für Wasserhärten bis 15 °dH

Anwendung und Dosierung:

Entsprechend des Grades und der Art der Verschmutzung wird **Fibo ZIP** in Spülmaschinen in Konzentrationen zwischen 0,1 bis 0,5 % angewendet. In CIP- Anlagen können auch höhere Konzentrationen angezeigt sein. Die Dosierung erfolgt im allgemeinen mittels elektronischer Dosiergeräte. Bei spezifischen Anwendungsfragen steht Ihnen Ihr **Fibo**-Fachberater zur Verfügung.

Materialsicherheit:

Fibo ZIP ist nicht geeignet zur Anwendung an Aluminium, Zink und Kupfer.

Lagerung:

Fibo ZIP soll in geschlossenen Behältnissen zwischen +5°C und +25°C gelagert und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden. Innerhalb von 6 Monaten verbrauchen.

Sicherheit:

Beachten Sie bitte die R- und S- Sätze auf dem Etikett und in dem Sicherheitsdatenblatt. Die im Umgang mit chemischen Produkten erforderlichen Vorsichts- und Schutzmaßnahmen sind einzuhalten.

