



Calzestab Eisenex

gegen Eisen-, Kalk- und Rostablagerungen

Beschreibung

Lieferform: Flüssigkeit

Eisen- und Kalkablagerungen werden verhindert, bereits vorhandene wieder abgebaut.

Schützt vor Korrosionsschäden in Leitungen und Wärmetauscher

Schützt Filteranlagen vor Kalkverkrustungen.

Dosierung

Idealer pH-Wert: 7,0 - 7,6.

Mit Calzestab Eisenex behandeln, wenn die Gesamthärte (TH) des Wassers 10°dH überschreitet, oder wenn das Wasser Metallsalze enthält (z.B. Brunnenwasser...).

Erstdosierung:
(vorzugsweise vor jeder Desinfektionsmittelverwendung).

Die Dosiermenge richtet sich nach der Wasserhärte:

Wasserhärte (Grad dt. Härte)	je 10 m ³
< 10	150 - 200 ml
10 - 20	200 - 250 ml
> 20	250 - 300 ml

Nachdosierung:
Bei jeder Zugabe von neuem Wasser im gleichen Verhältnis wie bei der Erstdosierung.

Sicherheitshinweise

Das Produkt ist ausschließlich für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden.
Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Niemals mit anderen Chemikalien mischen!

Lagerung und Transport

Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, stehend und verschlossen im Originalgebinde, kühl und sonnengeschützt transportieren und lagern. Gefahren- und Sicherheitshinweise beachten!

Art.-Nr. 11050
(Gültig für alle verfügbaren Gebindegrößen)
Stand: 03.2019