

ROGA - cal T

Ein Korrosionsschutzmittel und Härtestabilisator

Dieses Produkt ist speziell für den Einsatz im Trinkwasserbereich entwickelt worden. Bei älteren Rohrleitungen kann es zu Korrosionserscheinungen kommen, die erheblich die Wasserqualität beeinflussen. ROGA cal T verhindert diese Korrosionserscheinungen auf der Basis von Mono- und Polyphosphaten. Diese bilden eine hauchdünne Schutzschicht auf der Rohrwand aus. Somit wird wirksam der Korrosion vorgebeugt.



Unser Produkt ist laut den TVO-Bestimmungen ohne Bedenken im Lebensmittel- und Trinkwasserbereich einzusetzen.

ROGA-cal T ist bis zu Temperaturen von 65 °C stabil. Die Dosierung erfolgt idealerweise mittels einer Dosierpumpe in den Frischwasserzulauf, wobei die Dosiermenge zwischen 12-15 ppm/l liegen sollte.



Eine längere Lagerzeit sollte bei diesem Produkt vermieden werden, da enthaltene Phosphatketten nach längerem Stehen hydrolysieren können.

Bei auftretenden Fragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.