

Das kompakte Flüssig - Dosiermittel für Industriewassersysteme **ROGA-cal-KTA**

Haben Sie Probleme mit Kalkablagerungen, Korrosionserscheinungen und sogar Algen?

Wir haben die Lösung für alle Ihre Probleme: **ROGA-cal-KTA**.

Dieses Produkt wurde entwickelt, um bei kritischem Wäscher- und Kühlturmwasser eingesetzt zu werden. **ROGA-cal-KTA** wurde für den Einsatz bei kritischem Wäscher- bzw. Kühlturmwasser entwickelt und ist ein Kompaktdosiermittel mit folgenden Eigenschaften:

ROGA-cal-KTA bindet die Härtebildner (Kalk) des Wassers, sodaß es nicht mehr zu Ablagerungen und Ausfällungen kommt.

ROGA-cal-KTA hält den anfallenden Industriestaub (z.B. bei offenen Kühltürmen in Lösung und verhindert das Anbacken und Verschlammen von Anlagen.

ROGA-cal-KTA enthält ein Korrosionsschutzmittel und verhindert somit Korrosionserscheinungen an Metallteilen.

ROGA-cal-KTA verhindert nachhaltig das Wachstum von Algen und Bakterien, was durch langzeitige Studien durch die Degussa AG bestätigt wurde.

Anwendung: Die Dosierung von **ROGA-cal-KTA** erfolgt mittels einer Dosierpumpe in den Frischwasserzulauf. Die Dosiermenge wird auf den Härtegrad des Wassers abgestimmt und liegt zwischen 200 - 500 ml pro Kubikmeter.