

Bei der Konstruktion von Melkanlagen und Milchtanks hat die Reinigung und Desinfektion aller milchführenden Bauteile einen hohen Stellenwert. Erreichen die Parameter Dosierung von Reinigungsmitteln, Temperatur, Wassermenge, Fließgeschwindigkeit und Entwässerung die vorgegebenen Werte erzielen Melkanlagen und Milchtank hervorragende Reinigungsergebnisse.

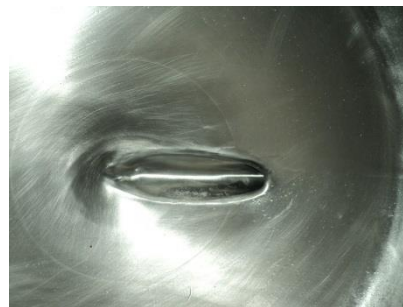
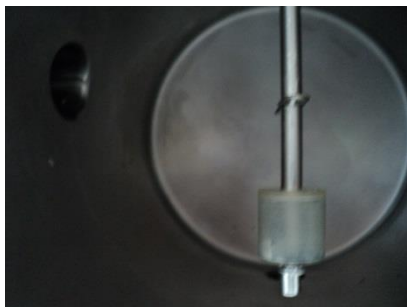
Wird auch nur eine Vorgabe nicht erreicht ist die Reinigungsleistung der Melkanlage oder des Milchtanks gemindert. Dies führt unweigerlich zu schlechten hygienischen Bedingungen bedingt durch Ablagerung und dadurch einhergehende Verkeimung der Rückstände.

Offt lassen sich sich ein Fehler, auch durch Fachpersonal, bei der nächsten Durchsicht nicht feststellen.

Die optimale Lösung bietet **calgonit RFS**.

✓ **calgonit RFS** ist ein flüssiger, stark alkalischer Intensivreiniger zur automatischen Reinigung von allen milchführende Anlagen, auch bei hohen Wasserhärten.

✓ **calgonit RFS** ist zur regelmäßigen Grundreinigung von Melkanlagen, automatischen Melksystemen und Milchtanks konzipiert.



Anwendung:

Konzentration: 3-5 %

Temperatur: kalt bis 90 Grad, über 40 Grad in Melkanlage

Zeit: 10 – 20 Minuten

Optimale Gebindegröße:

7 kg

