



KR
Solutions

Diekamp 8
33397 Rietberg
Tel. 05244 939 43-0
info@kr-solutions.de

ROST AUF EDELSTAHL?



Wir haben die Lösung !

JA, EDELSTAHL KANN ROSTEN!

GRUNDSÄTZLICH GILT:

Edelstahl oxidiert nicht einfach so.

Die selbstregenerierende sog. **PASSIVSCHICHT** verleiht Edelstahl seine hohe Korrosionsbeständigkeit und macht ihn zu einem unentbehrlichen Werkstoff für den Maschinenbau in der Lebensmittel verarbeitenden Industrie. Korrosion ist nicht akzeptabel.

Bestimmte Reinigungs- u. Desinfektions- Prozesse bergen Gefahren, welche die Oberfläche, insbesondere die Passivschicht, beschädigen können.

Ist die Korrosion einmal da, breitet sie sich mit jedem Reinigungs- u. Desinfektions- Prozess weiter aus.



URSACHEN FÜR DIE BESCHÄDIGUNG DER PASSIVSCHICHT

- Chlorid, zu aggressive od. falsche Reiniger
- unterchloride Säuren, nicht ausreichend Neutralisiert
- unzureichende Ab- lüftung/ -trocknung
- Kontaktkorrosion / ferrithaltige Werkzeuge

IHR VORTEIL... UNSER KNOW HOW

Unser speziell für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie konzipiertes Reinigungs- System **REAKTIVIERT** die beschädigte Passivschicht und beseitigt Korrosion nachhaltig.

- Reinigung vor Ort
- Termin nach Absprache, auch am Wochenende
- NSF zugelassene Produkte
- Problemanalyse & Vorbeugungsberatung
- Fach- u. Sachkundige Mitarbeiter

NAHMHAFTHE MASCHINEN U. ANLAGENBAUER DER
LEBENSMITTELINDUSTRIE NUTZEN DIESEN VORTEIL BEREITS.

WANN SIE ?

Informieren Sie sich, kostenlos und unverbindlich
Telefon +49 (0)5244 939 43-0

- WIR HABEN DIE LÖSUNG -