



WEICON Produkte für die Bereiche

# Lebensmittel Pharma und Kosmetik



[www.weicon.com](http://www.weicon.com)

Weitere Informationen zu WEICON Produkten unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de) oder in der WEICON App



## Contact - Cyanacrylatklebstoffe

WEICON Contact sind lösemittelfreie Sofort-Klebstoffe. Sie verbinden in Sekunden verschiedene Materialien mit- und untereinander z.B. Metall, Glas, Holz, Kunststoff, Keramik, Leder und Gummi.

### VA 8312

- für Kunststoff, Gummi, Metall, Balsa Holz, Leder
- sehr schnelle Aushärtung
- ISEGA\*1-zertifiziert

30 g   
12200030



Verklebungen im Dentalbereich



O-Ring-Verklebung

### VA 110



- für Kunststoff, Gummi, Metall, Keramik, Glas, Holz, Leder
- für besonders sensible Anwendungen
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

30 g   
12052030

\*1 **ISEGA**

Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie.

## Gewinde-Dichtfaden DF 175

WEICON DF 175 ist ein patentierter Gewinde-Dichtfaden aus 100% PTFE und dichtet nahezu alle Metall- und Kunststoffgewinde dauerhaft und sicher ab. DF 175 gleicht den Zwischenraum an den Gewinden zuverlässig aus und bildet beim Verschrauben einen PTFE-Film in der benötigten Stärke.

- sofort dichtend, Temperaturbereich -200°C bis +240°C (-328 bis +464°F)
- Trinkwasserzulassungen nach KTW, WRAS
- 100% PTFE Feststoff, silicofrei

**TZW**

**WRAS**  
Water Regulations Advisory Scheme



**BAM**  
Federal Institute for Materials Research and Testing



Abdichten einer Rohrverschraubung

Spender 175 m  
30010175



# WEICON Produkte für die Bereiche Lebensmittel Pharma und Kosmetik

## WEICONLOCK® - Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe

Speziell konzipiert zum wirtschaftlichen Sichern, Befestigen und Dichten von Schraub-, Füge- und Flächenverbindungen.

Nach der Aushärtung entsteht eine vibrations- und stoßfeste Klebverbindung, die beständig gegen Chemikalien, Lösungsmittel und Temperaturen von -60°C bis +150°C ist.



Messingverschraubung einer Trinkwasserleitung mit AN 301-65

### AN 302-43 TZW



- Schraubensicherung
- KTW-Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

höherviskos • mittelfest  
normal demontierbar

50 ml ✓

30243150

### AN 301-43



- Schraubensicherung
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61 u. DVGW-Zulassung

höherviskos • mittelfest  
normal demontierbar

50 ml ✓

30143150

### AN 301-70



- Schraubensicherung
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

mittelviskos • hochfest  
schwer demontierbar

50 ml ✓

30170150

### AN 301-48



- Fügeverbindung
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61 u. DVGW-Zulassung

mittelviskos • hochfest  
schwer demontierbar

50 ml ✓

30148150

### AN 301-38



- Fügeverbindung
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

mittelviskos • hochfest  
schwer demontierbar

50 ml ✓

30138150

### AN 306-20 TZW



- Fügeverbindung
- KTW-Trinkwasserzulassung
- DVGW- und BAM-Zulassung

höherviskos • hochfest  
schwer demontierbar

50 ml ✓

30620150

### AN 301-72



- Rohr- und Flächendichtung (mit PTFE)
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61 u. DVGW-Zulassung

hochviskos • mittelfest  
normal demontierbar

50 ml ✓

30172150

### AN 301-65



- Rohr- und Flächendichtung (mit PTFE)
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61 u. DVGW-Zulassung
- Spaltüberbrückung bis 0,5 mm

hochviskos • mittelfest  
normal demontierbar

50 ml ✓

30165150

Eine Zapfanlage wird mit WEICONLOCK® AN 301-43 gedichtet und gesichert



Weitere Informationen zu WEICON Produkten unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de) oder in der WEICON App



## Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe

In nahezu allen Bereichen der Industrie kommen technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe zum Einsatz.

Sie dienen der Pflege und dem Schutz von Oberflächen, beim Reinigen und Entfetten, Schmierern, Lösen und Trennen und sind unverzichtbarer Bestandteil der täglichen Arbeit.

### Workshop-Cleaner

- biologisch abbaubar
- temporärer Korrosionsschutz
- lösemittelfrei, wasserverdünnbar

5 L   
15205005



Oberflächenpflege im Gastronomie- und Küchenbereich

### Silicon-Fluid

- hohe Gleit- und Trennwirkung
- temperaturbeständig von -30°C bis +250°C
- NSF-H1 Zulassung

400 ml   
11351400

### Bio-Fluid

- hohe Schmierwirkung, kriechfähig
- hochreines medizinisches Weißöl
- NSF-H1 Zulassung

500 ml  5 L   
11600500 15600005

### Sprühfett H1

- weißes Hochtemperaturfett
- geruchs- und geschmacksneutral
- NSF-H1 Zulassung

400 ml   
11541400

### Metal-Fluid

- für matte und polierte Oberflächen
- für Edelstahl, Keramik, Glas, Kunststoff, Holz
- NSF-Zulassung

400 ml  5 L   
11580400 15580005



# WEICON Produkte für die Bereiche Lebensmittel Pharma und Kosmetik

## Technische Sprays

### Rostlöser-Fluid

- dringt auch in kleinste Zwischenräume
- sichert die Funktion von mechanischen Teilen und elektrischen Kontakten
- schützt nachhaltig vor Korrosion und Oxidation

400 ml   
11154400

### Top-Lub-Fluid

- besonders haftfest und druckbeständig
- geräuschkämpfend sowie wasserabweisend
- verhindert Längung, Reibung und Verschleiß

400 ml   
11512400

### W 44 T®-Fluid

- harz- und säurefrei
- hervorragende Kriecheigenschaften
- Schmierung, Wasserverdrängung, Korrosionsschutz, Reinigung und Konservierung in einem Produkt

400 ml   
11253400



Pflegen von Gummidichtungen eines Kühlgeräts

### PTFE-Fluid

- schmutz-, staub- und wasserabweisend
- beständig gegen Öle, Fette und viele Chemikalien
- zur Verbesserung der Arbeitsplatzsicherheit und des Gesundheitsschutzes

400 ml   
11301400

### Schnellreiniger

- pH-neutral und materialverträglich
- kann auf vielen Werkstoffen, wie z.B. Metallen, Glas, Keramik und Gummis eingesetzt werden
- zur Verbesserung der Arbeitsplatzsicherheit

500 ml   
11212500



Gelenkschmierung an einem Kühlfach



Weitere Informationen zu WEICON Produkten unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de) oder in der WEICON App



## Elastische Kleb- und Dichtstoffe

Elastische Kleb- und Dichtstoffe werden heute in vielen Bereichen der industriellen Fertigung und Montage verwendet. Sie kombinieren die Vorteile der Kleb- und Dichttechnologie und werden überall dort eingesetzt, wo hohe Anforderungen an die Elastizität und Dichtwirkung einer Fügeverbindung gestellt werden.

### Flex 310 M® Edelstahl

- nicht korrosiv
- Edelstahloptik
- ISEGA-zertifiziert\*1

290 ml   
13656290

### Flex 310 M® Classic

- Isocyanat- und Lösemittelfrei
- vielseitig einsetzbar
- ISEGA-zertifiziert\*1

310 ml   
13303310  
weiß: RAL 9003\*2

310 ml   
13305310  
grau: RAL 7000\*2

310 ml   
13304310  
schwarz: RAL 9004\*2



Abdichten einer Arbeitsplatte an einer Abfüll- und Packstraße

### Flex 310 M® Kristall

- glasklar aushärtend
- gute UV-Stabilität
- alterungsbeständig

310 ml   
13308310

### Aqua-Flex

- haftet auf nassen und feuchten Untergründen
- härtet unter Wasser aus
- ISEGA-zertifiziert\*1

310 ml   
13700310  
weiß: RAL 9003\*2

310 ml   
13702310  
grau: RAL 7000\*2

310 ml   
13701310  
schwarz: RAL 9004\*2



### Flex 310 RLT

- für Raumlufttechnische Anlagen
- frei von Siliconen
- härtet geruchsneutral aus

300 ml   
13322310  
grau: RAL 7000\*2

### Speed Flex® Kristall

- frei von Siliconen, Isocyanaten, Halogenen und Lösemitteln
- ISEGA-zertifiziert\*1

310 ml   
13608310



\*1

**ISEGA**

Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie.

\*2

entspricht annähernd den angegebenen RAL-Farbtönen

## Repair Sticks

Die unkomplizierte Lösung für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten. Einfach in der Handhabung. Auch für kleine Reparaturen jederzeit portionierbar.



### Edelstahl



- schnell mechanisch belastbar
- Farbton grau
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

115 g   
10538115

### Stahl



- schnelle Aushärtung
- Farbton dunkelgrau
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

115 g   
10533115

### Kupfer



- sehr schnelle Aushärtung
- Farbton kupfer
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

115 g   
10530115

### Kunststoff



- zähelastisch
- Farbton hellblau
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

115 g   
10536115



# WEICON Produkte für die Bereiche Lebensmittel Pharma und Kosmetik

## Anti-Seize - Montagepasten

Unterschiedlichste Einflussfaktoren, wie z.B. Feuchtigkeit oder Reibung, führen immer wieder zu Korrosionsschäden, Festfressen und Verschleiß an Maschinen und Anlagen.

Aufwendige Reparatur- und Wartungsarbeiten mit erheblichen Kosten sind die Folge.

Vor allem unter erschwerten Einsatzbedingungen, wie z.B.

- hohen Betriebstemperaturen
- hoher Druckbelastung
- Freiwetterbedingungen

treten solche Folgeerscheinungen häufig auf.

WEICON Anti-Seize Montagepasten sind speziell für diese Anforderungen entwickelt worden. Sie werden als Schutz-, Trenn- und Schmierstoffe für hochbeanspruchte Teile, insbesondere auch bei hohen Temperaturen, eingesetzt.

Optimal aufeinander abgestimmte Feststoffanteile sowie ausgewählte Additive ermöglichen in diesem Bereich ein breites Anwendungsspektrum.



Schutz gegen Festfressen eines Reduzierstücks (Alu) in einer Druckeinheit (Alu)



### Anti-Seize High-Tech

- weiße Hochtemperatur-Montagepaste
- metallfrei
- NSF-H1 Zulassung

**NSF** Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1

120 g ✓  
26100012  
Pinselfdose

400 ml ✓  
27050400  
Spray

450 g ✓  
26100045  
Dose

## Allround Lubricant - Hochleistungsfette

Auch im heutigen „High-Tech Zeitalter“ sind Probleme durch Reibung und Verschleiß in vielen Industriebereichen an der Tagesordnung. Aufwendige Reparaturen, längere Stillstandszeiten, kürzere Wartungsintervalle und geringere Lebensdauer von Maschinen und Anlagen sind die Folge und verursachen jährlich enorme Kosten.

Es ist daher wichtig, bereits in der Entwicklungs- und Konstruktionsphase die Erfordernisse für eine langzeitliche Betriebssicherheit von Maschinen und Anlagen zu erfüllen.

### AL-H

- weißes Lebensmittelfett
- geschmeidige Konsistenz, NLGI Klasse 1
- NSF-H1 Zulassung



Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1

400 g ✓  
26500040  
Kartusche

### AL-F

- weißes druckbeständiges Fett
- hochviskos, NLGI Klasse 2
- NSF-H2 Zulassung



Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H2

400 g ✓  
26550040  
Kartusche



Anlagenschmierung an einer Packstraße



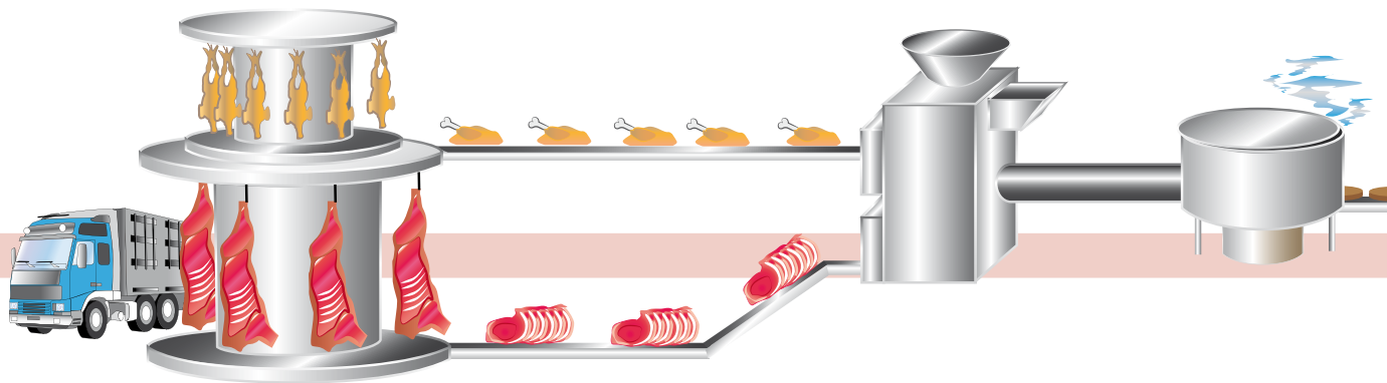
Weitere Informationen zu WEICON Produkten  
unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de) oder in der WEICON App



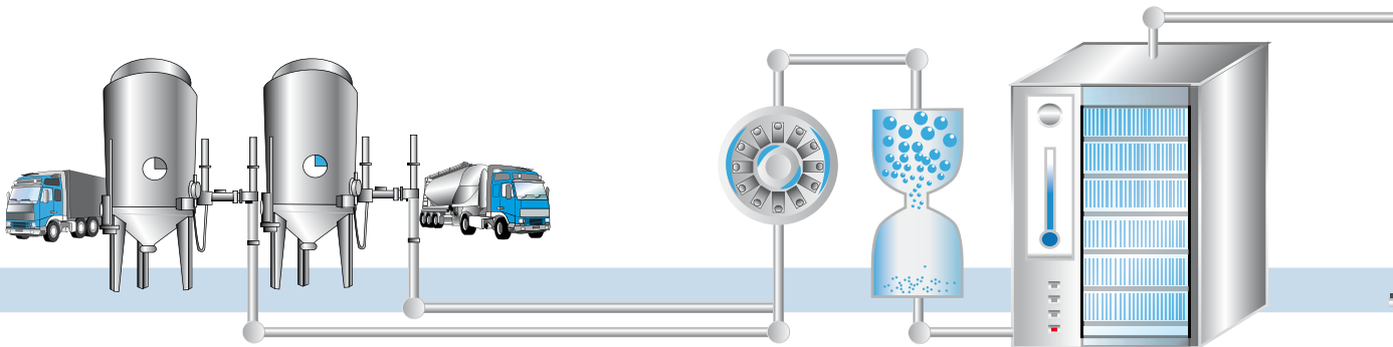
Rohstoffanlieferung

Verarbeitung

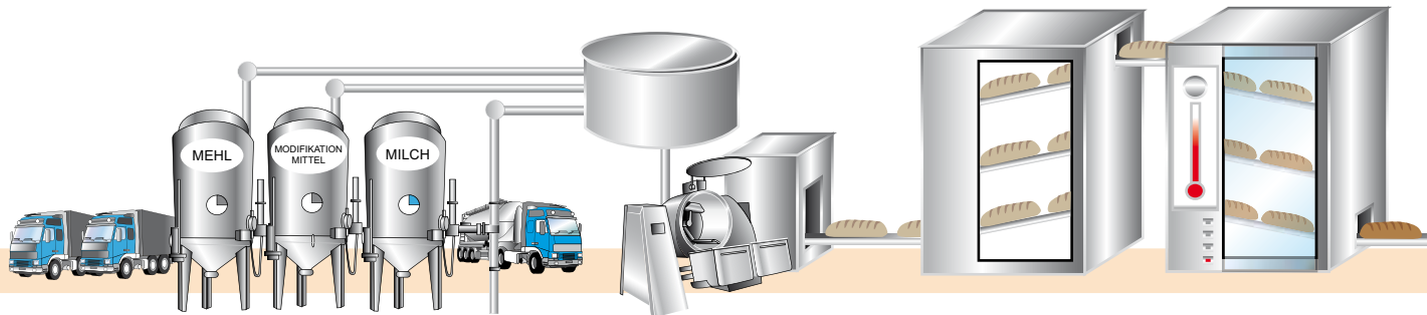
Fleischverarbeitung



Milchverarbeitung



Back- und Süßwaren



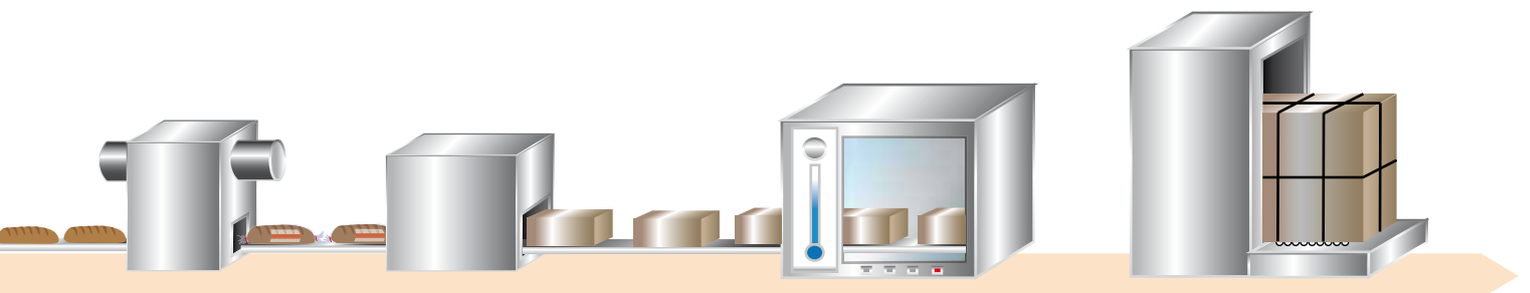
# WEICON Produkte für Typische Anwendungen in der Lebensmittelindustrie

Verpackung

Etikettierung

Palettierung

Lagerung



Weitere Informationen zu WEICON Produkten unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de) oder in der WEICON App



Get it on the App Store

Available on the App Store



## WEICON Produkte für sensible Bereiche

Mit unserer Auswahl an chemo-technischen Produkten mit Lebensmittelzertifizierungen stellen wir sicher, dass Sie die richtigen Produkte für Ihre Produktions-, Wartungs- und Instandsetzungsprozesse bekommen, die sowohl qualitativ als auch sicherheitstechnisch genau Ihren Anforderungen entsprechen.

Wir haben eine Vielzahl von speziellen Produkten für die unterschiedlichsten Anwendungen entwickelt, die den hohen Anforderungen der National Sanitation Foundation (NSF) entsprechen.

Diese Produkte können in sensiblen Bereichen, wie der Lebensmittelherstellung, in der Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie sowie der pharmazeutischen und kosmetischen Industrie zur Anwendung kommen.

Dabei können unsere Kleb- und Dichtstoffe, Montagepasten oder Reinigungsprodukte in den unterschiedlichsten Produktionsbereichen verwendet werden.



## NSF® -Klassifizierungen für

Klebstoffe		
NSF/ANSI Standard <b>61</b>	Die NSF-Zertifizierung nach NSF/ANSI Standard 61 für gesundheitliche Auswirkungen von Trinkwassersystemkomponenten	Repair Stick Kupfer, Repair Stick Stahl, Repair Stick Kunststoff, Repair Stick Edelstahl, VA 110, AN 301-38, AN 301-43, AN 301-48, AN 301-65, AN 301-70, AN 301-72
Schmiermittel, Trenn- und Korrosionsschutzmittel		
<b>H1</b>	Registriert für den Einsatz als Schmierstoff oder Trennmittel in allen Bereichen, selbst wenn ein gelegentlicher Lebensmittelkontakt nicht vermieden werden kann.	Anti-Seize High-Tech, Bio-Fluid, Silicon-Fluid, Sprühfett H1, Rostlöser-Fluid, W44T-Fluid, Allround-Lubricant AL-H
<b>H2</b>	Registriert für den Einsatz als Schmierstoff, Trennmittel oder Korrosionsschutzmittel in allen Bereichen. Ein direkter Kontakt mit Lebensmitteln muss ausgeschlossen werden.	PTFE-Fluid, Top-Lub-Fluid, Allround-Lubricant AL-F
Reinigungsmittel		
<b>A7</b>	Registriert für den Einsatz als Metallreiniger in allen Bereichen, begrenzt auf Oberflächen ohne Lebensmittelkontakt	WEICON Metal-Fluid (Flüssigwirkstoff) WEICON Metal-Fluid (Spray)
<b>C1</b>	Registriert für den universellen Einsatz außerhalb von Produktionsbereichen	WEICON Metal-Fluid (Flüssigwirkstoff) WEICON Metal-Fluid (Spray)
<b>K1</b>	Registriert für den Einsatz als Lösemittel-Reiniger und Entfetter außerhalb von Produktionsbereichen	WEICON Schnellreiniger
<b>K3</b>	Registriert für den Einsatz als Klebstoffentferner auf Lebensmittelverpackungen in allen Bereichen.	WEICON Schnellreiniger

# WEICON Produkte mit Lebensmittel- Zertifizierungen

## Zulassungsübersicht:

	Prüfinstitut	Art.-No.	Inhalt
Allround Lubricant AL-F	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den indirekten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H2	26550040	400 g Kartusche
Allround Lubricant AL-H	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1	26500040	400 g Kartusche
Anti-Seize High-Tech	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1	26100012	120 g Pinseldose
		27050400	400 ml Spray
		26100045	450 g Dose
Aqua-Flex	Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie.	13700310 (weiß)*	310 ml Kartusche
Bio Fluid	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1	11600500	500 ml Dose
		15600005	5 L Kanister
Contact-Cyanacrylatklebstoff VA 110	NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61	12052030	30 g Pen
Contact-Cyanacrylatklebstoff VA 8312	Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie.	12200030	30 g Pen
Flex 310 M® Classic	Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie.	13305310 (grau)*	310 ml Kartusche
Flex 310 M® Edelstahl		13656290	290 ml Kartusche
Gewinde-Dichtfaden DF 175		30010175	175 m Spender
Metal-Fluid	Non-food Compounds Registration Programme Klassifizierungs-Code: A7, C1	11580400	400 ml Spray
		15580005	5 L Kanister
PTFE-Fluid	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den indirekten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H2	11301400	400 ml Spray
Repair Stick Edelstahl	NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61	10538115	115 g
Repair Stick Kunststoff		10536115	115 g
Repair Stick Kupfer		10530115	115 g
Repair Stick Stahl		10533115	115 g
Rostlöser-Fluid		Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1	11154400
Schnellreiniger		11212500	400 ml Spray
Silicon-Fluid	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1	11351400	400 ml Spray
Speed-Flex® Kristall	Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie.	13608310	310 ml Kartusche
Sprühfett H1	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1	11541400	400 ml Spray
Top-Lub-Fluid	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den indirekten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H2	11512400	400 ml Spray
W 44 T®-Fluid	Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1	11253400	400 ml Spray
WEICONLOCK® AN 301-38	NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61	30138150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-43		30143150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-48		30148150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-65		30165150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-70	NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61	30170150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-72		30172150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 302-43		30243150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 306-20		30620150	50 ml Pen

\*auch in anderen Farben erhältlich (Seite 6)

## **WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters)**

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster  
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster  
Germany  
Tel. +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

## **WEICON Middle East L.L.C.**

Jebel Ali Ind Area 3  
P.O. Box 118 216 · Dubai  
United Arab Emirates  
Phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

## **WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.**

Yenibosna Mahallesi Yalçın Koreş Caddesi  
Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3  
34530 Yenibosna – Istanbul Turkey  
Tel.: +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.biz.tr

## **WEICON Inc.**

20 Steckle Place · Unit 20  
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

## **WEICON Romania SRL**

Str. Podului Nr. 1  
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania  
Tel. +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

## **WEICON SA (Pty) Ltd**

Unit No. D1 · Enterprise Village  
Capricorn Drive · Capricorn Park  
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa  
Tel.: +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

## **WEICON South East Asia Pte Ltd**

5 Soon Lee Street  
Pioneer Point #03-56 · Singapore 627607  
Tel. (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

## **WEICON Czech Republic s.r.o.**

Teplická 305  
CZ-417 61 Teplice-Bystřany  
Česká republika  
Tel. +42 (0) 417 533 013  
info@weiconcz.cz

[weicon.com](http://weicon.com)

WEICON Produkte für die Bereiche

**Lebensmittel  
Pharma und Kosmetik**

Ihr Fachhändler: