



Produtos WEICON utilizados na

Indústria alimentícia, indústria farmacêutica e cosmética



www.weicon.com/app

www.weicon.com

Para mais informações consulte
www.weicon.de ou utilize a WEICON App



Adesivos de cianoacrilato - Contact

WEICON Contact são adesivos de contacto de cianoacrilato livres de solventes que endurecem sob pressão. Estas colam em segundos, entre si e combinados, os mais variados materiais, como por ex.: Metal • Plástico • Vidro • Cerâmica • Madeira • Couro • Borracha natural e sintética (borracha)

VA 8312

- para borracha, plásticos, metal, madeira e couro
- endurecimento muito rápido
- com certificado ISEGA*1

30 g
12200030



Colagem na área de odontologia



Colagem do Kit O-Ring

VA 110



- para borracha, plásticos, metal, madeira e couro
- para necessidades mais sensíveis
- em aprovação NSF, norma ANSI 61

30 g
12052030

*1

ISEGA

Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.

Fio de vedação de roscas DF 175

O WEICON DF 175 é um fio de vedação para roscas 100% em PTFE que veda praticamente todas as roscas metálicas e plásticas de forma permanente e segura. O WEICON DF 175 compensa o espaço intermédio nas roscas e forma uma película de PTFE ao aparafusar, com a espessura necessária.

- vedação imediato, temperaturas extremas entre os -200°C e os +240°C (-328 até +464°F)
- verificação da água potável de acordo com a recomendação da KTW, WRAS
- monofilamento (um fio) 100% em PTFE, sem silicone

TZW

WRAS



Dispensador de 175 m
30010175



Vedação de uma união rosçada de tubo



Produtos WEICON utilizados na Indústria alimentícia, indústria farmacêutica e cosmética

WEICONLOCK® - Adesivos e vedantes anaeróbicos

Concebidas especialmente para proteger, fixar e vedar uniões roscadas, uniões de juntas e uniões de superfícies de forma económica.

A característica extraordinária dos adesivos anaeróbicos reside no endurecimento. Desta forma uma colagem resistente a vibrações e impactos e extremamente resistente a químicos, solventes e Temperaturas de -60°C até +150°C é conseguida.



União roscada de latão para uma conduta de água potável unida com AN 301-65

AN 302-43 TZW

- fixador de parafusos
- testado pela DVGW/KTW para a área da água potável

viscosidade elevada
resistência média
desmontável com dificuldade normal

50 ml 

30243150

AN 301-43

- fixador de parafusos
- testado pela NSF-/DVGW para a área da água potável, com norma ANSI 61

viscosidade elevada
resistência média
desmontável com dificuldade normal

50 ml 

30143150

AN 301-70

- fixador de parafusos
- testado pela NSF, com norma ANSI 61

viscosidade média
resistência elevada
desmontável com dificuldade

50 ml 

30170150

AN 301-48

- união de juntas em mancais, veios e buchas
- aprovação NSF e DVGW, norma ANSI 61

viscosidade média
resistência elevada
desmontável com dificuldade

50 ml 

30148150

AN 301-38

- união de juntas em mancais, veios e buchas
- aprovação NSF, norma ANSI 61

viscosidade média
resistência elevada
desmontável com dificuldade

50 ml 

30138150

AN 306-20 TZW

- união de juntas em mancais, veios e buchas
- testado pela DVGW-/KTW na área da água potável
- aprovação BAM

viscosidade elevada
resistência elevada
desmontável com dificuldade

50 ml 

30620150

AN 301-72

- vedante de tubos e superfícies com PTFE
- testada pela NSF-/DVGW, com norma ANSI 61

viscosidade elevada
resistência média
desmontável com dificuldade normal

50 ml 

30172150

AN 301-65

- vedante de tubos e superfícies com PTFE
- aprovação NSF, ANSI 61 para a área da água potável
- certificado pela DVGW
- para aproximar uma fenda de max. 0,5 mm

viscosidade elevada
resistência média
desmontável com dificuldade normal

50 ml 

30165150

O equipamento de abastecimento vedado e protegido com WEICONLOCK AN 301-43



Para mais informações consulte
www.weicon.de ou utilize a WEICON App



i

Sprays e Líquidos Técnicos

Os sprays técnicos e os líquidos técnicos são utilizados em praticamente todas as áreas da indústria.

Estes são utilizados para o tratamento e proteção de superfícies, auxiliam na limpeza, desengorduramento e lubrificação, bem como para soltar e desmoldar e são imprescindíveis nos trabalhos quotidianos.

Workshop-Cleaner

- é biodegradável de acordo com as diretrizes da UE
- protecção anticorrosiva temporária
- não contém solventes e pode ser diluído com água

5 L
15205005



Tratamento da superfície na área de gastronomia e cozinha

Spray Silicon-Fluid

- bom efeito de deslizamento e de separação
- resistência a temperaturas de -30°C até +250°C
- possui a certificação NSF H1

400 ml
11351400

Bio-Fluid

- foi concebido para a lubrificação e possui um efeito penetrante
- óleo branco medicinal de elevado grau de pureza
- possui a certificação NSF H1

500 ml 5 L
11600500 15600005

Spray de Graxa H1

- graxa branco, resistente a temperaturas elevadas
- inodoro e sem aroma
- possui a certificação NSF H1

400 ml
11541400

Metal-Fluid

- para superfícies mate
- possui a certificação NSF
- para metálicas, bem como cerâmica, madeira, vidro e plásticos

400 ml 5 L
11580400 15580005




Produtos WEICON utilizados na Indústria alimentícia, indústria farmacêutica e cosmética

Sprays Técnicos


Spray Desengripante-Fluid

- penetra até mesmo nos espaços intermédios mais pequenos
- assegura a função de peças metálicas e de contactos elétricos
- protege de forma sustentável contra corrosão e oxidação

400 ml 
11154400


Spray Top-Lub-Fluid

- particularmente aderente e resistente à pressão
- isolador de ruídos, bem como resistente à água
- evita o alongamento, a fricção e o desgaste

400 ml 
11512400

Spray W 44 T®-Fluid

- isento de resina e de ácidos
- excelentes propriedades de penetração
- lubrificação, infiltração de água, proteção contra corrosão, limpeza e conservação num só produto


400 ml 
11253400



Tratamento da junta de borracha de um aparelho de refrigeração


Spray PTFE-Fluid

- resistente à sujidade, poeira e água
- resistente a óleos, lubrificantes e diversos químicos
- contribuir para o melhoramento da segurança no posto de trabalho e para proteger a saúde

400 ml 
11301400

Spray Limpador Rápido

- pH neutro e compatível ao material
- pode ser utilizado em diversos materiais, como por ex. metais, vidro, cerâmica e na maioria de borrachas e plásticos
- contribuir para o melhoramento da segurança no posto de trabalho

500 ml 
11212500



Lubrificação das juntas em uma geladeira



Para mais informações consulte
www.welcon.de ou utilize a WELCON App



Adesivos e vedantes elásticos

Os adesivos e vedantes elásticos são atualmente utilizados em muitas áreas do fabrico e montagem industrial. Estes combinam as vantagens da tecnologia de colagem e de vedação e são aplicados sempre que são colocadas exigências elevadas a nível de elasticidade e efeito de vedação a uma união de juntas.

Flex 310 M® Aço inoxidável

- não é corrosivo
- cor do vedante e adesivo é adaptada ao Aço inoxidável
- certificado pela ISEGA*1

290 ml
13656290

Flex 310 M® Classic

- isento de isocianato e silicone
- inúmeros utilizações
- certificado pela ISEGA*1

310 ml
13303310
branco: RAL 9003*2

310 ml
13305310
cinzento: RAL 7000*2

310 ml
13304310
preto: RAL 9004*2



Flex 310 M® Cristal

- torna-se cristalina após o endurecimento
- boa estabilidade a nível de raios UV
- resistência excelente contra envelhecimento

310 ml
13308310

Aqua-Flex

- aderente em superfícies secas e molhadas
- endurece em baixo da água
- certificado pela ISEGA*1

310 ml
13700310
branco: RAL 9003*2

310 ml
13702310
cinzento: RAL 7000*2

310 ml
13701310
preto: RAL 9004*2



Flex 310 RLT

- para construções de ventilação/ar condicionado
- não contém silicone
- endurece inodoro

300 ml
13322310

cinzento: RAL 7000*2

Speed Flex® Cristal

- não contém silicone, isocianato, halogenados e solventes
- certificado pela ISEGA*1

310 ml
13608310



*1
ISEGA

Declaración de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar

*2
corresponde aproximadamente às tonalidades RAL indicadas

Massas Reparadoras

A solução descomplicada para todos os trabalhos de reparação e manutenção. Manuseamento simples. Sempre que necessitar é possível cortar em porções para pequenas reparações.



Aço Inoxidável



- resistência mecânica rápida
- cor: cinza
- aprovação NSF, norma ANSI 61

115 g
10538115

Aço



- endurecimento rápido
- Cor: cinza escuro
- aprovação NSF, norma ANSI 61

115 g
10533115

Cobre



- endurecimento muito rápido
- Cor: cobre
- aprovação NSF, norma ANSI 61

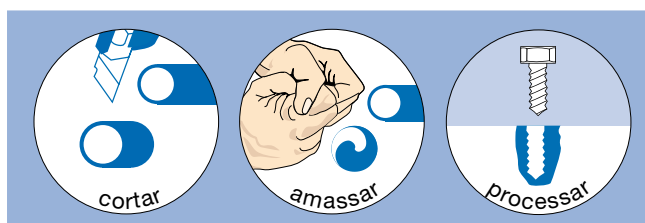
115 g
10530115

Plástico



- viscoelástico
- Cor: azul claro
- aprovação NSF, norma ANSI 61

115 g
10536115



Produtos WEICON utilizados na Indústria alimentícia, indústria farmacêutica e cosmética

Anti-Seize - Pastas de Montagem

São vários os fatores, como por ex. a humidade ou a abrasão, que provocam danos de corrosão, gripagem e desgaste nas máquinas e nas instalações.

Especialmente sob condições de utilização difíceis, como por ex.

- temperaturas de funcionamento elevadas
- sobrecarga de pressão elevada
- condições atmosféricas imprevisíveis

não é possível evitar estas consequências.

Na sequência disso, são necessários trabalhos de reparação e manutenção complexos e com custos significativos.

As WEICON Pastas de Montagem Anti-Seize foram desenvolvidas especialmente para estas exigências. Estas são aplicadas como produtos de proteção, desmoldantes e lubrificantes em peças sujeitas a elevado desgaste, especialmente a altas temperaturas.

O teor de substâncias sólidas perfeitamente ajustadas entre si, bem como os aditivos selecionados, proporcionam uma ampla variedade de aplicações nesta área.



Protege contra gripagem no redutor (Alumínio) em uma unidade de pressão (Alumínio)

Anti-Seize High-Tech

- pasta de montagem branca com temperaturas de funcionamento altas
- isento de aço
- possui a certificação NSF H1



Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1

120 g ✓
26100012
Lata com pincel

400 ml ✓
27050400
Spray

450 g ✓
26100045
Lata

Allround Lubricant - Lubrificante de alto desempenho

Mesmo na atual "era da alta tecnologia", os problemas criados pela abrasão e pelo desgaste, continuam a ser um tema comum em muitas áreas da indústria. A isso estão associadas reparações dispendiosas, tempos de paragem longos, intervalos de manutenção mais curtos e durabilidade mais curta das máquinas e das instalações, gerando anualmente custos muito elevados.

Torna-se por esse motivo importante cumprir, já na fase de desenvolvimento e construção, os requisitos para assegurar o funcionamento seguro e duradouro das máquinas e das instalações.

AL-H

- graxa branca para o setor alimentar
- consistência elástica, NLGI Klasse 1
- possui a certificação NSF H1

AL-F

- graxa branca resistente à pressão
- viscosidade elevada, NGLI Class 2
- possui a certificação NSF-H2



Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1

400 g ✓
26500040
cartucho



Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H2

400 g ✓
26550040
cartucho



lubrificação de uma instalação em uma linha de embalagem



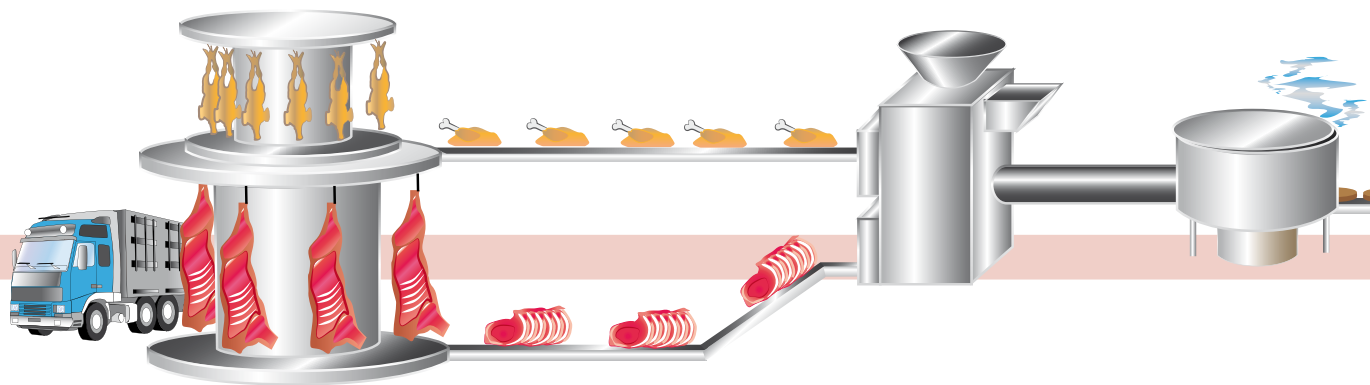
Para mais informações consulte
www.welcon.de ou utilize a WELCON App



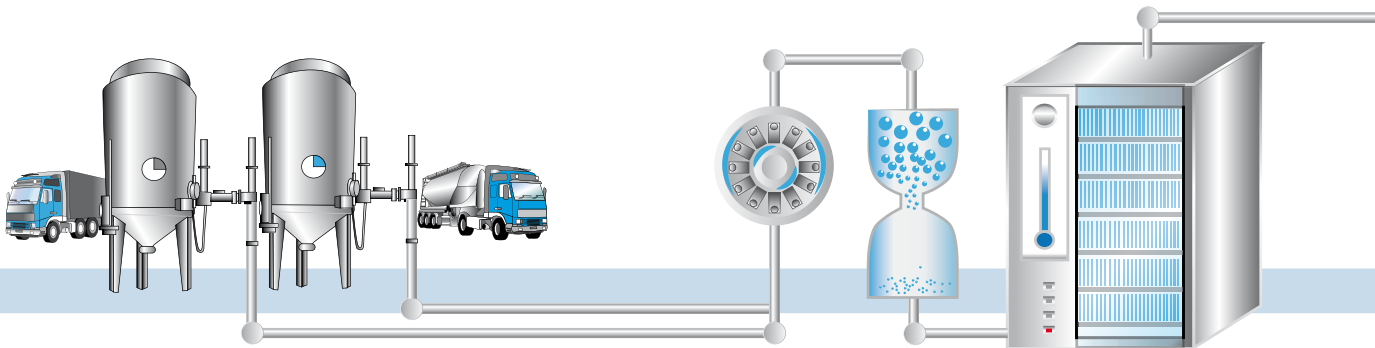
Entrada das matérias-primas

Processamento

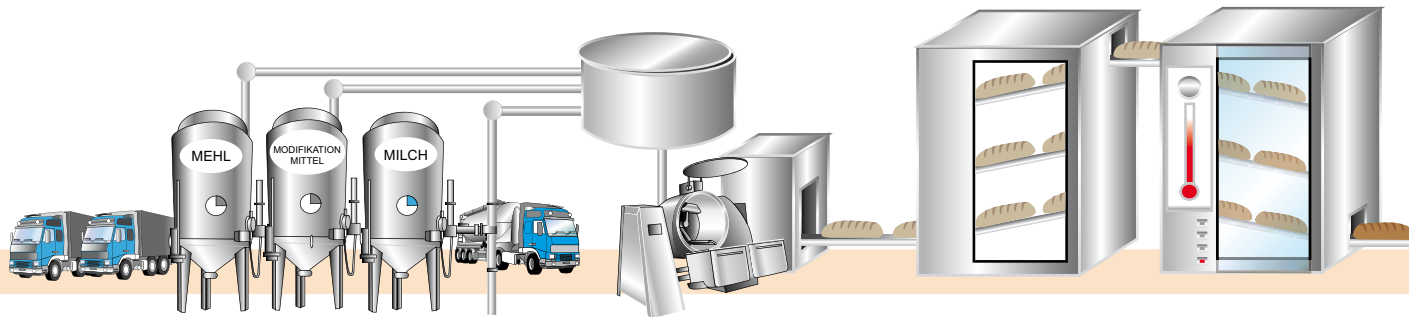
Processamento de carnes



Processamento de carnes



Pastelaria e Confeitaria



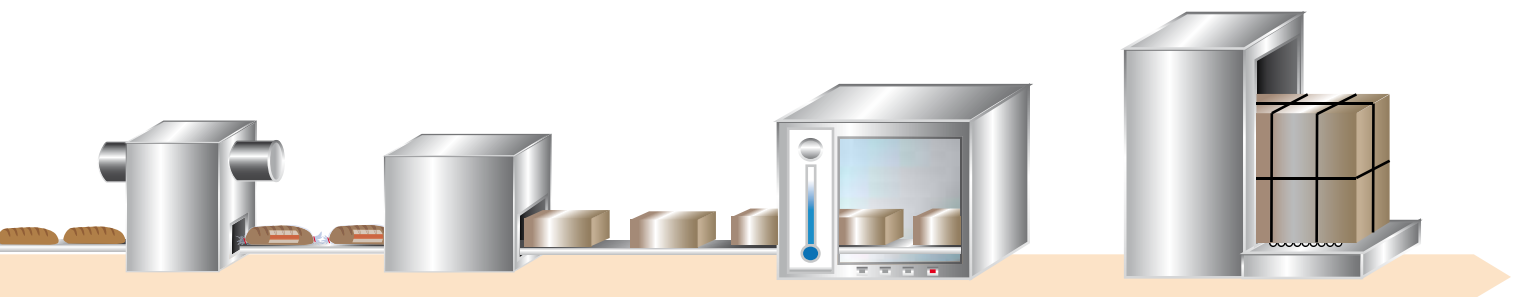
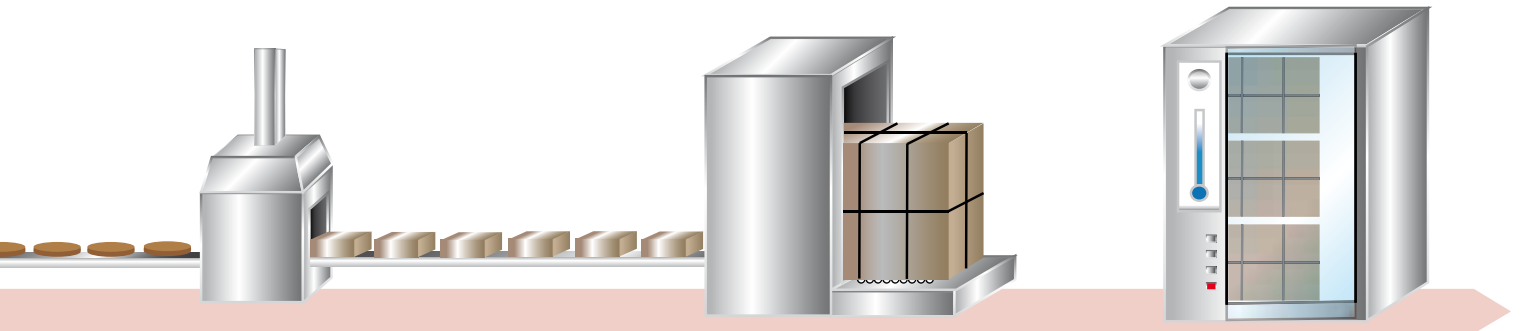
Produtos WEICON utilizados na Aplicações tipicos na indústria alimentar

Embalagem

Etiquetagem

Paletização

Armazénamento



Para mais informações consulte
www.weicon.de ou utilize a WEICON App



Produtos WEICON para áreas sensíveis

Com a nossa seleção de produtos químico-técnicos com certificações para a área alimentícia, podemos assegurar que você obtenha os produtos certos para a sua produção, manutenção e reparação que correspondem com a suas exigências tanto de qualidade como de à segurança.

Nós desenvolvemos uma série de produtos especiais para diferentes aplicações que satisfaçam os altos padrões do National Sanitation Foundation (NSF).

Estes produtos podem ser usados em áreas sensíveis, tais como a produção de alimentos, indústria alimentícia, produção de bebidas, indústria farmacêutica e de cosméticos. Os nossos adesivos e selantes, pastas de montagem ou produtos de limpeza podem ser aplicados nas diferentes áreas de produção.

































NSF -Classificação para

Adesivos		
NSF/ANSI Standard 61	Certificação NSF de acordo com o NSF/ANSI padrão 61 para efeitos a nível fisiológico de componentes do sistema de água potável	Massa Reparadora Cobre, Aço, Plástico, Aço Inoxidável; VA 110; AN 301-38; AN 301-43; AN 301-48; AN 301-65; AN 301-70; AN 301-72
Lubrificante, agente desmoldante e proteção contra corrosão		
H1	Registrado para a utilização como lubrificante ou agente desmoldante em todas as áreas, mesmo que exista contacto ocasional, inevitável com alimentos.	Anti-Seize High-Tech, Bio-Fluid, Silicon-Fluid, Spray de Graxa H1, Spray Desengripante-Fluid, W44T-Fluid, Allround-Lubricant AL-H
H2	Registrado para a utilização como lubrificante, agente desmoldante ou proteção contra corrosão em todas as áreas. O contacto com alimentos deve ser excluído.	PTFE-Fluid, Top-Lub-Fluid, Allround-Lubricant AL-F
Detergentes		
A7	Registrado para a utilização como limpador para superfícies metálicas, limitado á superfícies sem contacto com alimentos.	WEICON Fluido Metálico WEICON Fluido Metálico (Spray)
C1	Registrado para a utilização universal fora do âmbito de produção.	WEICON Fluido Metálico WEICON Fluido Metálico (Spray)
K1	Registrado para a utilização como limpador de solventes e desengraxante fora de âmbito de produção.	WEICON Limpador Rápido
K3	Registrado para a utilização como removedor de adesivos em embalagens de alimentos em todas as áreas.	WEICON Limpador Rápido

Produtos WEICON utilizados com Certificação para gêneros alimentícios

Visão geral da aprovação:

	Instituto de ensaio	Art.-No.	Conteúdo
Allround Lubricant AL-F	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H2.	26550040	400 g cartucho
Allround Lubricant AL-H	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	26500040	400 g Cartucho
Anti-Seize High-Tech	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	26100012	120 g Lata com pincel
		27050400	400 ml Spray
		26100045	450 g Lata
Aqua-Flex	 Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.	13700310 (branco)*	310 ml Cartucho
Bio Fluid	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11600500	500 ml Lata
		15600005	5 L Bidão
Adesivos de cianoacrilato - Contact VA 110	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	12052030	30 g Pen
Adesivos de cianoacrilato - Contact VA 8312	 Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.	12200030	30 g Pen
Flex 310 M® Classic	 Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.	13305310 (grau)*	310 ml Cartucho
Flex 310 M® Aço Inox		13656290	290 ml Cartucho
Fio de vedação de roscas DF 175	  	30010175	175 m Dispensador
Fluido-Metálico	 Programas Non-food Compounds Registration Código de classificação: A7, C1	11580400	400 ml Spray
		15580005	5 L Bidão
PTFE-Fluid	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H2.	11301400	400 ml Spray
Massa Reparadora Aço inoxidável	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	10538115	115 g
Massa Reparadora Plástico		10536115	115 g
Massa Reparadora Cobre		10530115	115 g
Massa Reparadora Aço		10533115	115 g
Spray Desengripante-Fluid	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11154400	400 ml Spray
Spray Limpador Rápido	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11212500	400 ml Spray
Silicon-Fluid	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11351400	400 ml Spray
Speed-Flex® Cristal	 Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.	13608310	310 ml Cartucho
Spray de Graxa H1	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11541400	400 ml Spray
Top-Lub-Fluid	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H2.	11512400	400 ml Spray
W 44 T®-Fluid	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11253400	400 ml Spray
WEICONLOCK® AN 301-38	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	30138150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-43	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	30143150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-48	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	30148150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-65	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	30165150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-70	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	30170150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-72	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	30172150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 302-43	 Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimenta, de acordo com a NSF/ANSI (padrão 61).	30243150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 306-20	 	30620150	50 ml Pen

*disponível em outras cores (página 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

Produtos WEICON utilizados na

**Indústria alimentícia,
indústria farmacêutica e
cosmética.**

O seu Comerciante especializado: