



Produtos WEICON utilizados na

# Indústria Alimentar, Farmacêutica e Cosmética



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

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



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



## WEICONLOCK® - Adesivos e Vedantes Anaeróbicos

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

As aplicações para os adesivos anaeróbicos podem ser muito diferentes. A ligação adesiva é resistente a vibrações e impactos. Adicionalmente os anaeróbicos são extremamente resistentes a químicos, solventes e Temperaturas de -60°C até +200°C.



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

### AN 301-38



- fixação de rolamentos, buchas e peças cilíndricas
- aprovação NSF

viscosidade média  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml ✓ 200 ml ✓  
30138150 30138200



### AN 301-43



- fixador de parafusos
- aprovação NSF e DVGW

viscosidade elevada  
resistência média  
desmontável com dificuldade normal

50 ml ✓ 200 ml ✓  
30143150 30143200

### AN 301-48



- fixação de rolamentos, buchas e peças cilíndricas
- aprovação NSF e DVGW

viscosidade média  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml ✓ 200 ml ✓  
30148150 30148200

### AN 301-65



- vedante de tubos e superfícies com PTFE
- aprovação NSF
- enchimento de passo até 0,5mm

viscosidade elevada  
resistência média  
desmontável com dificuldade normal

50 ml ✓ 200 ml ✓ 300 ml ✓  
30165150 30165200 30165300

### AN 301-70



- fixador de parafusos
- aprovação NSF

viscosidade média  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml ✓ 200 ml ✓  
30170150 30170200



### AN 301-72



- vedante de tubos e superfícies com PTFE
- aprovação NSF e DVGW

viscosidade elevada  
resistência média  
desmontável com dificuldade normal

50 ml ✓ 200 ml ✓ 300 ml ✓  
30172150 30172200 30172300

### AN 302-43



- fixador de parafusos
- água potável e aprovação DVGW

viscosidade elevada  
resistência média  
desmontável com dificuldade normal

50 ml ✓ 200 ml ✓  
30243150 30243200



### AN 302-44



- fixador de parafusos para materiais passivos
- utilização sem ativador

viscosidade elevada  
resistência média  
desmontável com dificuldade normal

50 ml ✓  
30244150



### AN 302-70



- fixador de roscas e de pinos roscados
- água potável e aprovação DVGW

viscosidade média  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml ✓  
30270150



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



certificação DVGW (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.)

<sup>3</sup> testado com as regulações BAM e requisitos de segurança - ver ficha M 034-1 "Lista de materias não-metálicos" na área dos oxigénios" (DGUV Informação 213-075) do BG RCI.



certificação WRAS (Water Regulations Advisory Scheme)



Testado pelo instituto de higiene da Região do Ruhr conforme a regulacão KTW do Serviço Federal do Ambiente.\*

# Produtos WEICON utilizados na Indústria Alimentar, Farmacêutica e Cosmética

## AN 302-72



- fixador de parafusos e pinos roscados
- água potável e aprovação DVGW

viscosidade elevada  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml   
30272150

## AN 305-72



- vedante de tubos e superfícies com PTFE
- efeito vedante imediato
- água potável e aprovação DVGW

viscosidade elevada  
resistência média  
desmontável com dificuldade normal

50 ml 300 ml   
30572150 30572300



## AN 305-78



- vedante de tubos e roscas para materiais passivos
- sem utilização de ativadores
- água potável e aprovação DVGW
- BAM<sup>3</sup>

viscosidade elevada  
resistência média  
desmontável com dificuldade normal

50 ml   
30578150



## AN 306-10



- retentor para materiais passivos

viscosidade média  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml   
30610150



## AN 306-20



- retentor
- água potável e aprovação DVGW
- BAM<sup>3</sup>

viscosidade elevada  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml 200 ml   
30620150 30620200



## AN 306-38

- retentor
- para retenção de eixos, engrenagens e polias com folga <0,2mm
- água potável

viscosidade média  
resistência elevada  
desmontável com dificuldade

50 ml   
30638150



## SI 303-31 Vedante de tubos e roscas com elasticidade permanente

WEICON SI 303-31 é um vedante de tubos e roscas de resistência baixa e com elasticidade permanente. Para tubagens de água fria e quente em plástico e metal.

SI 303-31 é um vedante de silicone de 1 componente com acetato, com boa resistência química em relação a ácidos e lixívia diluídas. O vedante é apropriado para roscas em plástico ou combinações de plástico/metal e possui uma elevada resistência a fendas e ruturas. O SI 303-31 distingue-se pela sua muito boa resistência às intempéries, ao envelhecimento e a raios UV.

- viscosidade elevada
- resistência baixa
- -40°C até +180°C

85 ml   
30331085  
Tubo



Nonfood Compounds  
Program Listed P1  
Registration 157190

Testado pelo instituto de higiene da Região do Ruhr conforme o regulamento KTW do Serviço Federal do Ambiente.



## 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 imediata, resistente a 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

175 m   
30010175



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



## WEICON Pen-System – nova tampa

### Tampa

- giratório
- seguro e hermético
- o bloqueio táctil é perceptível
  - sem risco de girar a tampa demais
- pino de plástico dentro da tampa evita uma colagem involuntária



### Ponta

- dosagem confortável
- a ponta já está aberta e não necessita ser cortada
- sempre a mesma dosagem
- combinação ideal com as nossas pontas deseadoras A e S
- Área de drenagem evita uma colagem

Não se cola!



## Adesivos Instantâneos - Cianocrilato

WEICON Contact são adesivos de contacto de cianoacrilato livres de solventes que endurecem sob pressão. Estes 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 20

- para borracha e plásticos
- viscosidade baixa
- endurecimento muito rápido
- certificado LFGB e ISEGA



30 g ✓

12000030

### VA 110



Certified to NSF/ANSI 61

- para borracha, plásticos, metal, madeira e couro
- para necessidades mais sensíveis



30 g ✓

12052030

### VA 8406

- endurecimento muito rápido
- especialmente adequado para EDPM
- resistência à temperaturas -50°C até +80°C
- certificado LFGB e ISEGA



30 g ✓

12204030



Colagem na área de odontologia

### VA 8312

- para borracha, plásticos, metal, madeira e couro
- endurecimento muito rápido
- certificado LFGB e ISEGA



30 g ✓

12200030

### Spray ativador

- Acelera o endurecimento
- útil em espessuras altas, materiais passivos e condições desfavoráveis do meio

150 ml ✓

12500150

Spray Ativador CA

150 ml ✓

12505150

Spray AC ativador CA (à base de acetona)



# Produtos WEICON utilizados na Indústria Alimentar, 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.

### Anti-Seize High-Tech

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

120 g ✓ 26100012	400 ml ✓ 27050400	450 g ✓ 26100045
Lata com pincel	Spray	Lata



## Massa de Silicone

- adequa-se para a lubrificação de peças em plástico, peças em borracha, vedantes, válvulas, torneiras
- auxiliar para a montagem de anéis de vedação
- resistência a temperaturas de -50°C até +200°C



lubrificação de um redutor de plástico

85 g ✓ 26350085	400 g ✓ 26350040	450 g ✓ 26350045
Tubo	Cartucho	Lata
1 kg ✓ 26350100	5 kg ✓ 26350500	25 kg ✓ 26350925
Lata	Balde	Balde

BAM\*



Testado pelo instituto de higiene da Região do Ruhr conforme o regulamento KTW do Serviço Federal do Ambiente.\*

## 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.



lubrificação de uma instalação em uma linha de embalagem

AL-H Nonfood Compounds Program Listed H1 Registration 136174

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

400 g ✓  
26500040  
cartucho



AL-F Nonfood Compounds Program Listed H2 Registration 136173

- massa branca resistente à pressão
- possui a certificação NSF-H2

400 g ✓  
26550040  
cartucho



Para mais informações consulte  
www.weicon.com ou utilize a WEICON 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+bond®

- elástico, aderência elevada
- isento de silicone
- certificado LFGB e ISEGA



- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 200 ml ✓<br>13350200<br>Tubo de pressão<br>branco | 200 ml ✓<br>13352200<br>Tubo de pressão<br>preto | 200 ml ✓<br>13351200<br>Tubo de pressão<br>cinzento | 200 ml ✓<br>13353200<br>Tubo de pressão<br>transparente |
|---|--|---|---|



- |                               |                              |                                 |                                     |
|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| 85 ml ✓<br>13350085<br>branco | 85 ml ✓<br>13352085<br>preto | 85 ml ✓<br>13351085<br>cinzento | 85 ml ✓<br>13353085<br>transparente |
|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|

### Flex+bond® Líquido

- Massa de fundição e de revestimento autonivelante
- endurece sem odor
- baseada em polímero MS
- isento de solventes, isocianatos e silicone
- certificado LFGB e ISEGA



- 85 ml ✓  
13354085  
Tubo

**i** Uma alternativa sem marcação para Massas de fundição de PU ou sistemas de silicone!

### Flex 310 PU

- Poliuretano
- pode ser lixado
- certificado LFGB e ISEGA

- |                                |                                  |                               |
|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 310 ml ✓<br>13300310<br>branco | 310 ml ✓<br>13302310<br>cinzento | 310 ml ✓<br>13301310<br>preto |
|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|



### Aqua-Flex

- aderente em superfícies secas e molhadas
- cura mesmo submerso
- certificado LFGB e ISEGA

- |                                |                                  |                               |
|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 310 ml ✓<br>13700310<br>branco | 310 ml ✓<br>13702310<br>cinzento | 310 ml ✓<br>13701310<br>preto |
|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|



## Fita de Montagem

### Cinzento

- para superfícies lisas
- elevada flexibilidade
- aderência extremamente forte

- carga 85 kg/m
- 19mm x 3m (largura x comprimento)
- diâmetro da base 40 mm



- 3 m ✓  
14050319

### Transparente

- resistente a humidade
- resistente a raios UV
- aderência elevada

- carga 80 kg/m
- 19mm x 3m (largura x comprimento)
- diâmetro da base 40 mm



- 3 m ✓  
14100319

**i** Auxiliar de fixação em combinação com adesivos e vedantes WEICON



# Produtos WEICON utilizados na Indústria Alimentar, Farmacêutica e Cosmética

## Adesivos e Vedantes Elásticos



### Flex 310 M® Classic

- isento de isocianato e silicone
- inúmeras utilizações
- certificado LFGB e ISEGA

310 ml ✓  
13303310 branco

310 ml ✓  
13305310 cinzento

310 ml ✓  
13304310 preto



### Flex 310 M® Cristal

- torna-se cristalino após o endurecimento
- boa estabilidade a nível de raios UV
- resistência excelente contra envelhecimento
- certificado LFGB e ISEGA

310 ml ✓  
13308310 transparente



### Flex 310 M® Líquido

- líquido
- autonivelador
- certificado LFGB e ISEGA

310 ml ✓  
13333310 branco

### Speed-Flex®

- substitui fixações comuns
- muito aderente; pode ser utilizado em superfícies verticais
- para a utilização interior e exterior
- certificado LFGB e ISEGA

310 ml ✓  
13600310 branco

310 ml ✓  
13602310 cinzento



### Speed Flex® Cristal

- isento de silicones, isocianatos, hologéneos e solventes
- certificado LFGB e ISEGA

310 ml ✓  
13608310 transparente



## 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
- côr: cinza
- aprovação NSF, norma ANSI 61

115 g ✓  
10538115

### Aço



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

115 g ✓  
10533115

### Cobre



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

115 g ✓  
10530115

### Plástico



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

115 g ✓  
10536115



## 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.





Tratamento da superfície na área de gastronomia e cozinha

### Spray de Limpeza 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
- contribui para a segurança no posto de trabalho

500 ml   
11212500

5 L   
15215005

### Espátula Universal branca

- Remoção cuidadosa de sujidade e resíduos diferentes
- adequado para a indústria alimentar
- regulamentação de UE 10/2011/EC plásticos para contacto com alimentos


10953008



### Limpador de Espuma




- produto de limpeza universal para uma limpeza sem resíduos
- limpa superfícies diferentes, como p.e. metais, plásticos, vidros, cerâmicos ou superfícies pintadas e revestidas

400 ml   
11209400



### Workshop-Cleaner


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


5 L   
15205005



### Bio-Fluid

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


500 ml   
11600500


5 L   
15600005



### Metal-Fluid

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

400 ml   
11580400


5 L   
15580005



### Spray Silicon-Fluid



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

400 ml   
11351400



# Produtos WEICON utilizados na Indústria Alimentar, Farmacêutica e Cosmética

## Sprays Técnicos

### Spray de Massa H1



- lubrificante branco para altas temperaturas
- inodoro e sem aroma

400 ml   
11541400



### 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



### Spray PTFE-Fluid



- resistente à sujidade, poeira e água
- resistente a óleos, lubrificantes e diversos químicos
- contribui para melhorar a segurança no posto de trabalho e para proteger a saúde

400 ml   
11301400



### Spray Top-Lube-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 Desbloqueante-Fluid



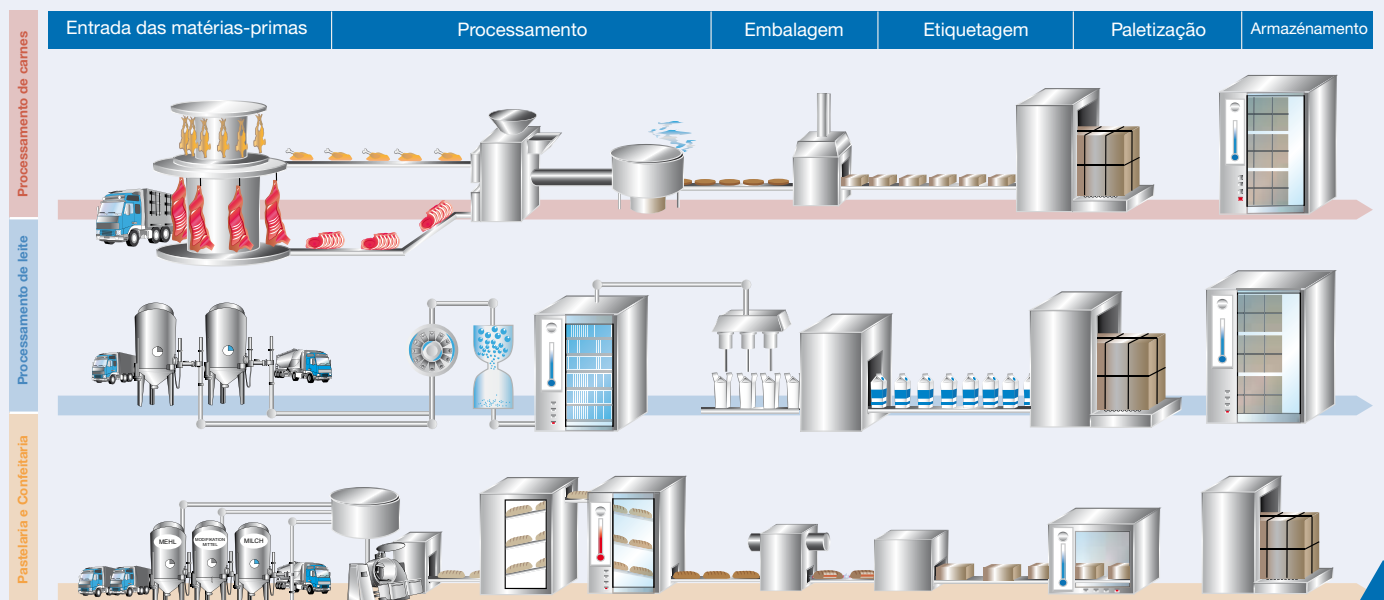
- penetra até mesmo nos espaços intermédios mais pequenos
- assegura a função de peças metálicas e de contactos elétricos
- protege de forma sustentável contra corrosão e oxidação

400 ml   
11154400



Tratamento da junta de borracha de um aparelho de refrigeração

## Aplicações típicas na indústria alimentar





## Produtos WEICON para áreas sensíveis

Com a nossa seleção de produtos químico-técnicos com certificações para a área alimentar, 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 segurança.

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

Estes produtos podem ser usados em áreas sensíveis, tais como indústria alimentar, 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	
<b>NSF/ANSI Standard</b> <b>61</b>	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	
<b>H1</b>	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 Massa H1, Spray Desbloqueante-Fluid, W44T-Fluid, Allround-Lubricant AL-H, Massa de Silicone
<b>H2</b>	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-Lube-Fluid, Allround-Lubricant AL-F
Detergentes	
<b>A1</b>	Limpadores universais são para áreas, onde um contacto direto com alimentos pode ser excluído. Superfície e acessórios devem ser afogados com água potável após a limpeza. Spray de Limpeza Rápido, Espuma de Limpeza
<b>A7</b>	Registrado para a utilização como limpador para superfícies metálicas, limitado á superfícies sem contacto com alimentos. WEICON Fluido Metálico WEICON Fluido Metálico (Spray)
<b>C1</b>	Limpador para a utilização em estabelecimentos que não transformam produtos alimentares. Acessórios limpados deverá ser afogado com água potável, antes de ser repatriados em estabelecimentos alimentares. WEICON Fluido Metálico WEICON Fluido Metálico (Spray)
Sonstiges	
<b>P1</b>	Não adequado para o contacto directo e indirecto com alimentos. WEICON Spray Ativador CA, WEICON Spray AC Ativador CA (à base de acetona), WEICONLOCK SI 303-31

# Produtos WEICON utilizados na Indústria Alimentar, Farmacêutica e Cosmética

## 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)*1	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
Contact Activator	Inadequado para o contato direto ou indireto com alimentos.	12500150	150 ml Spray
		12505150	150 ml Spray AC
Adesivos de cianoacrilato - Contact VA 20	Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.	12000030	30 g Pen
Adesivos de cianoacrilato - Contact VA 110	Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, 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
Adesivos de cianoacrilato - Contact VA 8406	Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.	12204030	30 g Pen
Flex 310 M® Classic	Declaração de Não Objeção como cola na tecnologia alimentar.	13305310 (cinzento)*1	310 ml Cartucho
Flex 310 M® Líquido		13333310 (branco)	310 ml Cartucho
Flex 310 M® Cristal		13308310	310 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-Fluido	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 alimentar, 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 Desbloqueante-Fluid	Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11154400	400 ml Spray
Espuma de Limpeza	Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	11209400	400 ml Spray
Spray de Limpeza Rápido	Registriert für den Einsatz als Lösemittel-Reiniger und Entfetter außerhalb von Produktionsbereichen. Cadastrado para a utilização como Solvente - Limpador e desengordurante fora de produções. Certificação de existência legal para a utilização na indústria alimentícia de acordo com USDA H1, testado com as regulações BAM e requisitos de segurança - ver ficha M 034-1 "Lista de materias não-metálicos" na área dos oxigénios" ( DGVV Informação 213-075) do BG RCI. De acordo com a recomendação IVK, aprovado por: instituto de higiene da Região do Ruhr.	11212500	400 ml Spray
Massa de Silicone	Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a USDA H1.	26350085	85 g Tubo
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 adesivos na tecnologia alimentar.	13608310	310 ml Cartucho
Spray de Massa H1	Certificação de existência legal para a utilização na indústria alimentícia de acordo com USDA H1.	11541400	400 ml Spray
Top-Lube-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 alimentar, de acordo com a NSF/ANSI ( Padrão 61)	30138150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-43	Aprovação NSF para água potável de acordo com ANSI padrão 61e DIN-DVGW certificação para vedantes anerobicos WEICONLOCK em instalações de Gás.	30143150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-48		30148150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-65		30165150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-70	Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a NSF/ANSI ( Padrão 61)	30170150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 301-72	Aprovação NSF para água potável de acordo com ANSI padrão 61e DIN-DVGW certificação para vedantes anerobicos WEICONLOCK em instalações de Gás.	30172150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 302-43		30243150	50 ml Pen
WEICONLOCK® AN 306-20	As exigências da recomendação KTW (água potável) na área da vedação D2 da Direção-Geral de Saúde Alemã são cumpridos. Certificação DIN-DVGW para vedantes anerobicos WEICONLOCK em instalações de Gás.	30620150	50 ml Pen
WEICONLOCK® SI 303-31	Declaração de Não Objeção para a aplicação direta no domínio alimentar, de acordo com a NSF/ANSI ( Padrão 61), certificação de existência legal para a utilização de adesivos na indústria alimentícia, de acordo com a recomendação IVK, aprovado por: instituto de higiene da Região do Ruhr.	30331085	85 ml Tubo

\*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  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

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

Jebel Ali Ind Area 1  
P.O. Box 118 216 · Dubai  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

## **WEICON Inc.**

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

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

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6  
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

## **WEICON Romania SRL**

Str. Podului Nr. 1  
547176 Budui Mic (Targu Mures) · Romania  
phone +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  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

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

7 Soon Lee Street  
#01-11 iSPACE · Singapore 627608  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

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

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

## **WEICON Ibérica S.L.**

Av. de Somosierra 18, Nave 6  
San Sebastián de los Reyes  
28703 Madrid · Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

## **WEICON Italia S.r.L.**

Via Capitano del Popolo, 20  
16154 Genova · Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

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



Management  
System  
ISO 9001:2015

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108636595



Produtos WEICON utilizados na  
**Indústria Alimentar,  
Farmacêutica e  
Cosmética**

Art.-No. 10900712

Distribuído por: