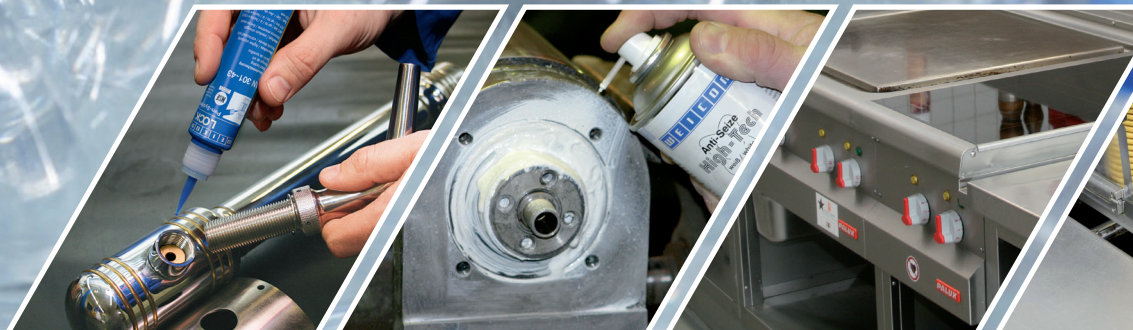


Продукты WEICON для  
пищевой, фармацевтической и  
косметической промышленности



Для более подробной информации о продукте посетите наш сайт [www.weicon.de](http://www.weicon.de)



## Цианоакрилатные клеи

Однокомпонентные цианоакрилатные клеи WEICON застывают при комнатной температуре и не содержат растворителей. Они быстро затвердевают под воздействием небольшого давления на поверхности и в реакции с влажностью воздуха и влагой, находящейся на склеиваемых поверхностях.

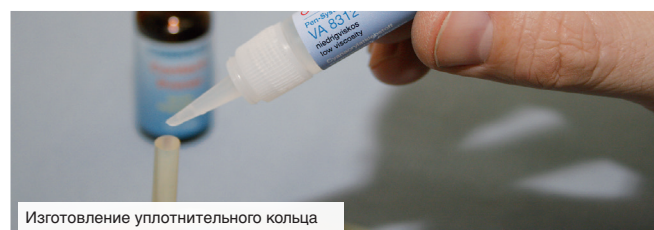
### VA 8312

- для пластика, резины, металла, бальсы, кожи
- очень быстрое высыхание
- сертификат ISEGA\*1

30 гр ✓  
12200030



Применение клея в стоматологии



Изготовление уплотнительного кольца

### VA 110



- для пластика, резины, металла, керамики, стекла, древесины, кожи
- для особенно деликатного применения
- одобрено сертификатом NSF в соответствии со стандартом ANSI 61 для питьевой воды

30 гр ✓  
12052030



\*1 Сертификат соответствия для клея в пищевой промышленности.

## Герметизирующая нить DF 175

WEICON DF 175 - это запатентованная нить из 100% ПТФЭ для надёжной и безопасной герметизации почти всех металлических и пластиковых резьбовых соединений. WEICON DF 175 целиком заполняет резьбовой зазор и создает слой ПТФЭ требуемой толщины при закручивании.

- моментальный герметизирующий эффект, устойчивость к температурам от -200°C до +240°C
- сертификаты для питьевой воды NSF, KTW, WRAS
- 100% ПТФЭ (твёрдый материал), без силикона



Герметизация резьбы на трубе



в упаковке 175 метров  
30010175



# Продукты WEICON для пищевой, фармацевтической и косметической промышленности

## WEICONLOCK® - Анаэробные клеи и герметики

WEICONLOCK - это высококачественные анаэробные клеи-герметики на основе метилметакрилата, специально разработанные для экономичной герметизации резьбовых, цилиндрических и трубных соединений.

WEICONLOCK застывает при контакте с металлом и при отсутствии контакта с воздухом. Он обеспечивает ударо- и виброустойчивое соединение с исключительными показателями по стойкости к химикатам и растворителям. Устойчивость к температурам от -60°C до +150°C.



Латунное резьбовое соединение водопровода для питьевой воды с помощью AN 301-65

### AN 302-43 TZW

- резьбовой
- допуск к использованию в системах с питьевой водой KTW и DVGW

высокая вязкость  
средняя прочность  
нормальный демонтаж

50 мл

30243150

### AN 301-43

- резьбовой
- сертификат NSF для питьевой воды, стандарт ANSI 61 и DVGW

высокая вязкость  
средняя прочность  
нормальный демонтаж

50 мл

30143150

### AN 301-70

- резьбовой
- сертификат NSF для питьевой воды, стандарт ANSI 61

средняя вязкость  
высокая прочность  
сложный демонтаж

50 мл

30170150

### AN 301-48

- цилиндрические соединения
- сертификат NSF для питьевой воды, стандарт ANSI 61 и DVGW

средняя вязкость  
высокая прочность  
сложный демонтаж

50 мл

30148150

### AN 301-38

- цилиндрические соединения
- сертификат NSF для питьевой воды, стандарт ANSI 61

средняя вязкость  
высокая прочность  
сложный демонтаж

50 мл

30138150

### AN 306-20 TZW

- цилиндрические соединения
- сертификат KTW для питьевой воды
- сертификаты DVGW и BAM

высокая вязкость  
высокая прочность  
сложный демонтаж

50 мл

30620150

### AN 301-72

- трубные и фланцевые соединения (с ПТФЭ)
- сертификат NSF для питьевой воды, стандарт ANSI 61 и DVGW

высокая вязкость  
средняя прочность  
нормальный демонтаж

50 мл

30172150

### AN 301-65

- трубные и фланцевые соединения (с ПТФЭ)
- сертификат NSF для питьевой воды, стандарт ANSI 61 и DVGW
- максимальный зазор до 0.5 мм

высокая вязкость  
средняя прочность  
нормальный демонтаж

50 мл

30165150

Герметизация и фиксация питьевого крана при помощи WEICONLOCK AN 301-43



Для более подробной информации  
о продукте посетите наш сайт  
[www.meisop.de](http://www.meisop.de)



## Эластичные клеи и герметики

Сегодня эластичные клеи и герметики повсеместно применяются во многих отраслях промышленности. Они совмещают в себе преимущества клеевого соединения и герметизирующей технологии и используются в том случае, когда эластичность и герметичность соединения являются наиболее важными критериями.

### Flex 310 M® Stainless steel Flex 310 M® Classic

- не корродирует
- оптимален для нержавеющей стали
- сертификат ISEGA\*1

290 мл ✓  
13656290

- без изоцианатов и растворителей
- универсальный
- сертификат ISEGA\*1

310 мл ✓  
13303310  
белый: RAL 9003\*2

310 мл ✓  
13305310  
серый: RAL 7000\*2

310 мл ✓  
13304310  
черный: RAL 9004\*2



### Flex 310 M® Crystal

- кристалльно-прозрачный
- хорошая устойчивость к УФ-излучению
- хорошая устойчивость к старению

310 мл ✓  
13308310

### Aqua-Flex

- адгезия на мокрых и влажных поверхностях
- для подводного применения
- сертификат ISEGA\*1

310 мл ✓  
13700310  
белый: RAL 9003\*2

310 мл ✓  
13702310  
серый: RAL 7000\*2

310 мл ✓  
13701310  
черный: RAL 9004\*2



\*1

**ISEGA**

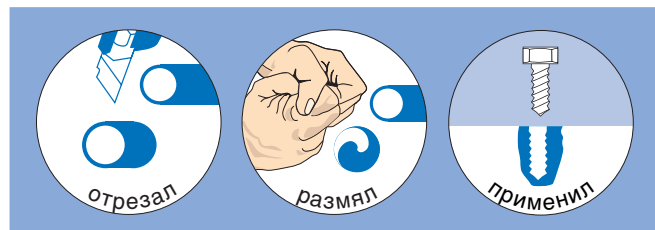
Сертификат соответствия для клея в пищевой промышленности.

\*2

Примерное соответствие стандартным цветам (RAL).

## Ремонтные стики

Простое решение для ремонта и восстановления. Всегда правильная пропорция, даже для малых порций, прост в использовании.



### Сталь нержавеющая



- быстрое заполнение трещин
- цвет серый
- сертификат NSF для питьевой воды стандарт ANSI 61

115 гр ✓  
10538115

### Сталь



- быстрое действие
- цвет темно-серый
- сертификат NSF для питьевой воды стандарт ANSI 61

115 гр ✓  
10533115

### Медь



- очень быстрое действие
- цвет медный
- сертификат NSF для питьевой воды стандарт ANSI 61

115 гр ✓  
10530115

### Пластик



- остаточная эластичность
- цвет нежно-голубой
- сертификат NSF для питьевой воды стандарт ANSI 61

115 гр ✓  
10536115

# Продукты WEICON для пищевой, фармацевтической и косметической промышленности

## Технические спреи и жидкости

Технические спреи и жидкости нашли свое применение почти во всех отраслях промышленности.

Они используются для защиты и ухода за поверхностями, для очистки и обезжиривания, смазывания, разделения и разъединения, а так же являются неотъемлемой частью повседневной работы.

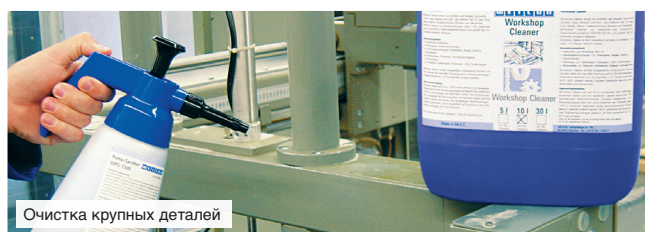
### Очиститель поверхности

- для предварительной обработки склеиваемых поверхностей
- испаряется быстро и без остатка
- для металлических и пластиковых поверхностей

400 мл 5 л   
 11207400 15207005



Очистка склеиваемых поверхностей



Очистка крупных деталей

### Универсальный очиститель

- биоразлагаемый
- временная защита от коррозии
- без растворителей, разбавляется водой

5 л   
 15205005

### Средство по уходу за металлами

- для матовых и гладких поверхностей
- для нержавеющей стали, керамики, стекла, пластика, древесины
- сертификат NSF

400 мл 5 л   
 11580400 15580005

### „Биологическая“ смазка

- повышенный смазывающий эффект и хорошая текучесть
- белое медицинское масло высокой чистоты
- одобрено NSF-H1\*

500 мл 5 л   
 11600500 15600005

### Силиконовая смазка

- одобрено NSF-H1\*
- превосходный эффект скольжения и разделения
- устойчивость к температурам от -30°C до +250°C

400 мл   
 11351400

### Смазка для резки деталей

- универсальная смазка для всех металло-режущих работ
- биоразлагаемая
- без минерального масла и силикона

400 мл 5 л   
 11750400 15750005

### Пищевая жировая смазка

- белая смазка, устойчивая к высоким температурам
- без вкуса и запаха
- одобрено NSF-H1\*

400 мл   
 11541400



Сертификат NSF для использования в пищевой промышленности при прямом или косвенном контакте с пищей в соответствии с USDA H1/H2.

Для более подробной информации  
о продукте посетите наш сайт  
[www.weicon.de](http://www.weicon.de)



## Монтажные пасты Анти-Сайз

Все влияющие факторы, такие как влага и трение, приводят к износу и коррозии машин и механизмов.

Как результат - капитальный ремонт и дорогостоящее техническое обслуживание.

Особенно подходит при частом воздействии критических условий эксплуатации, таких как:

- высокая температура
- высокое давление
- атмосферное воздействие.

Монтажные пасты WEICON Анти-Сайз специально разработаны под эти требования. Они используются в качестве защитных и разделительных агентов, как смазки для тяжело нагруженных узлов при высоких температурах.

Оптимальное соотношение твердых включений и специальных присадок допускают использование в широком спектре отраслей.



Использование в качестве разделительного агента в металлургии

### Anti-Seize High-Tech

- белая монтажная паста, устойчивая к высоким температурам
- без металла
- одобрено NSF H1



Сертификат NSF для использования в пищевой промышленности при случайном прямом контакте с пищей в соответствии с USDA H1.

400 мл  
27050400  
спрей-баллон

450 гр  
26100045  
банка



## Жировые высокопроизводительные смазки

Даже в современной мире высоких технологий в большинстве промышленных отраслей часто возникают проблемы, связанные с трением и износом. Капитальные ремонты, длительные простои, короткие циклы обслуживания и снижение возможности ремонта становятся причинами ежегодного повышения расходов.

Именно поэтому так важно обеспечить долговечность оборудования еще на этапе конструирования.



Работа смазывающей системы в пищевой отрасли

### AL-H

- белая смазка, частично подходит для пищевой отрасли
- мягкая консистенция, NLGI класс 1
- одобрено NSF-H1



Сертификат NSF для использования в пищевой промышленности при случайном прямом контакте с пищей в соответствии с USDA H1.

400 гр  
26500040  
картридж

### AL-F

- белая смазка, устойчивая к давлению
- высокая вязкость, NLGI класс 2
- одобрено NSF-H2



Сертификат NSF для использования в пищевой промышленности при косвенном контакте с пищей в соответствии с USDA H2.

400 гр  
26550040  
картридж



# Продукты WEICON для пищевой, фармацевтической и косметической промышленности

## Перечень:

	Prüfinstitut	Art.-No.	Inhalt
Allround Lubricant AL-F	Сертификат применения в пищевой промышленности при косвенном контакте с пищей в соответствии с USDA H2.	26550040	400 гр картридж
Allround Lubricant AL-H	Сертификат применения в пищевой промышленности при случайном прямом контакте с пищей в соответствии с USDA H1.	26500040	400 гр картридж
Anti-Seize High-Tech	Сертификат применения в пищевой промышленности при случайном прямом контакте с пищей в соответствии с USDA H1.	27050400	400 мл спрей-баллон
		26100045	450 гр банка
Aqua-Flex	Сертификат соответствия для клея в пищевой промышленности.	13700310 (белый)*	310 мл картридж
„Биологическая“ смазка	Сертификат применения в пищевой промышленности при случайном прямом контакте с пищей в соответствии с USDA H1.	11600500	500 мл спрей-баллон
		15600005	5 л канистра
Contact-цианоакрилатный клей VA 110	Сертификат NSF для питьевой воды Стандарт ANSI 61.	12052030	30 гр пен-система
Contact-цианоакрилатный клей VA 8312	Сертификат соответствия для клея в пищевой промышленности.	12200030	30 гр пен-система
Flex 310 M <sup>®</sup> Classic	Сертификат соответствия для клея в пищевой промышленности.	13305310 (серый)*	310 мл картридж
Flex 310 M <sup>®</sup> Stainless steel		13656290	290 мл картридж
Герметизирующая нить DF 175		30010175	175 м дозатор
Средство по уходу за металлами	Программа регистрации не пищевых компаундов. Код категории A7, C1.	11580400	400 мл спрей-баллон
		15580005	5 л канистра
Ремонтный стик нержав. сталь	Сертификат NSF для питьевой воды Стандарт ANSI 61.	10538115	115 гр
Ремонтный стик пластик		10536115	115 гр
Ремонтный стик медь		10530115	115 гр
Ремонтный стик сталь		10533115	115 гр
Силиконовая смазка	Сертификат применения в пищевой промышленности при случайном прямом контакте с пищей в соответствии с USDA H1.	11351400	400 мл спрей-баллон
Пищевая жировая смазка	Сертификат применения в пищевой промышленности при случайном прямом контакте с пищей в соответствии с USDA H1.	11541400	400 мл спрей-баллон
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 301-38	Сертификат NSF для питьевой воды Стандарт ANSI 61.	30138150	50 мл пен-система
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 301-43		30143150	50 мл пен-система
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 301-48		30148150	50 мл пен-система
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 301-65		30165150	50 мл пен-система
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 301-70	Сертификат NSF для питьевой воды Стандарт ANSI 61.	30170150	50 мл пен-система
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 301-72		30172150	50 мл пен-система
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 302-43		30243150	50 мл пен-система
WEICONLOCK <sup>®</sup> AN 306-20		30620150	50 мл пен-система

\*так же доступно в другом цвете на странице 4

**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](mailto:info@weicon.de)

**ALS Ltd. WEICON Partner in Ukraine**

uliza V. Jana 3/5  
01033 Kiev  
UKRAINE

Phone: +38 044 331-36-40  
Fax: +38 044 289-13-91  
Mobile +38 096 979-74-04  
Mobile +38 066 347-86-36

[www.weicon.com.ua](http://www.weicon.com.ua)  
[info@weicon.com.ua](mailto:info@weicon.com.ua)

Продукты WEICON для  
пищевой, фармацевтической и  
косметической промышленности

Продавец: