

# Разделитель ржавчины Флуид для чувствительных поверхностей

Техническая спецификация  
Дата: 15.02.2016 – страница 1/1

## Описание

Разделитель ржавчины Флуид – это физиологически безопасная смазка, имеющая сертификат NSF и пригодная для применения на оборудовании в пищевой, фармацевтической и косметической отраслях.

Благодаря специальной формуле разделитель ржавчины способствует безопасности на рабочем месте.



## Области применения

- облегчает отвинчивание заржавевших резьбовых соединений, болтов, вентилях
- проникает в ржавчину и растворяет ее
- вытесняет жидкость из механических и электрических контактов
- обеспечивает защиту металлических поверхностей, электроприборов и механических деталей от коррозии и окисления

## Технические данные

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Цвет                        | бежевый  |
| Запах                       | почти без запаха                                 |
| Устойчивость к температурам | -20 до +150°C                                    |
| Минимальный срок годности   | 24 месяца  |
| Особенности                 | мультифункциональная смазка для очистки и защиты |

## Инструкция по применению

Перед использованием встряхнуть баллон. Распылить Флуид с расстояния в 5 см и подождать 30 секунд.

## Хранение

Аэрозольный баллон находится под давлением. Хранить в защищенном от солнечного излучения и температур выше +50°C месте.

## Стандартная фасовка

Артикул 11154400 – спрей-баллон 400мл

## Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем документе, не должны рассматриваться как условия применения находящаяся за пределами нашей о гарантированные характеристики продукции. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Так как сведомленности, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Мы гарантируем высокое неизменное качество нашей продукции. Однако рекомендуем проведение собственных лабораторных и практических тестов, чтобы выяснить, отвечает ли продукт соответствующим запрашиваемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

## Физиологические свойства / меры предосторожности

При работе с продуктами WEICON следует учитывать их физические, токсикологические, экологические свойства и меры безопасности, приведенные в наших ЕС-паспортах безопасности ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

### WEICON GmbH & Co. KG (Headquarter)

Königsberger Straße 255 · DE-48157 Münster  
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster  
Germany

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0  
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244  
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export  
[www.weicon.de](http://www.weicon.de) · [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)