

### **RUST DESTROYER ICE**

Универсальное средство для облегчения демонтажа любых резьбовых соединений.



### Особенности

Образует микропоры и трещины в ржавчине под воздействием низкой температуры и облегчает демонтаж соединений.

• Разрушает слои ржавчины

Высокая проникающая способность.

- Облегчает демонтаж любых резьбовых соединений, разъединяет прикипевшие болты и гайки.
- Восстанавливает подвижность заклинивших, примерзших, прикипевших, заржавевших механизмов и резьбовых соединений.

Хорошие смазывающие свойства.

- Обеспечивает плавный ход элементов механизмов.
- Устраняет шумы и скрипы.
- Увеличивает срок службы оборудования.

Прекрасные влаговытесняющие свойства.

Эффективная защита от коррозии.

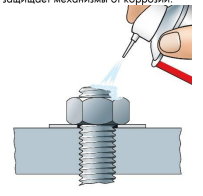
Не повреждает резину, пластмассу, стекло и лакокрасочные покрытия.

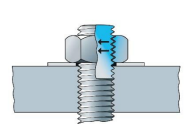
### Область применения

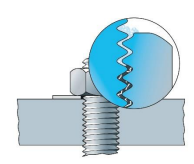
Для разблокирования и демонтажа резьбовых и вал-втулочных соединений при ремонте и обслуживании транспортных средств, промышленного оборудования и т.п. Быстро замораживает обрабатываемую деталь до -42°С, что приводит к разрушению связей между частицами ржавчины. Смазывает и защищает механизмы от коррозии.

# Способ применения

По возможности удалить грязь и рыхлую ржавчину. Тщательно встряхнуть баллон. Распылить средство на разъединяемое соединение в течение 10-15 секунд. Дать составу подействовать в течение 1-2 минут. При необходимости повторить процедуру. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +10°C.







## Технические характеристики

Химическая основа:	минеральное масло
Цвет:	желтоватый
Плотность при 20°С:	0,58 г/мл
Температура применения:	от +10°С до +35°С
Температура хранения:	от -30°C до +30°C
Срок годности:	36 месяцев

### Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	400 мл	2893240400	1/12

Приведенные данные является только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.