



## Техническая информация

### Средство для быстрого снятия ржавчины (TEROSON VR 620)



Аэрозольное средство для снятия ржавчины с высокой проникающей способностью для всех вставных и резьбовых соединений)

Основа: органические растворители  
и минеральное масло

#### Описание продукта

Средство для быстрого снятия ржавчины TEROSON VR 620 представляет собой распыляемое средство на основе минерального масла и органических растворителей с очень высокой проникающей способностью для быстрой очистки поржавевших металлических деталей. Оно глубоко проникает в ржавчину, окружая ее частицы и уменьшая трение. Поржавевшие гайки и болты можно развинчивать с гораздо меньшей силой, и риск разрушения соединения минимизируется. Кроме того, металлические детали, покрытые средством, обеспечены высокой временной защитой от коррозии.

#### Области применения

Средство для быстрого снятия ржавчины TEROSON VR 620 применяется для снятия ржавчины и разъединения поржавевших и ржавых металлических деталей, таких как винты, гайки, болты, резьбовых и вставных соединений.

#### Техническая информация

Цвет:	желтоватый
Запах:	углеводородов
Консистенция:	подвижная жидкость
Плотность:	прибл. 0,79 г/см <sup>3</sup>
Газ-вытеснитель:	CO <sub>2</sub>

#### Предварительное заявление

Перед применением необходимо ознакомиться с мерами предосторожности и рекомендациями по безопасному использованию продукта в **Сертификате безопасности**. Также всегда следует соблюдать общие меры предосторожности для химических продуктов без обязательной маркировки.

#### Нанесение

Хорошо встряхнуть упаковку перед использованием. Нажимая на головку аэрозольной упаковки, распыляют средство для снятия ржавчины на соответствующую деталь. Трубка спрея позволяет осуществлять точное нанесение, а шаровой клапан позволяет распылять из любого положения, то есть упаковку не нужно держать вертикально. Для ослабления поржавевших резьбовых соединений использовать трубку для точного нанесения. Подождать некоторое время (около 5 минут), чтобы материал проник в мельчайшие трещины. Резьбовое соединение развинчивается намного легче.

#### Хранение

Чувствительно к замерзанию	нет
Рекомендуемая температура хранения	10°C - 30°C (не нагревать выше 50°C)
Срок хранения	12 месяцев

#### Упаковка

Аэрозольный баллон	400 мл	№ позиции 156.24H IDH 232 404
--------------------	--------	----------------------------------

Германия:	Великобритания:
Henkel KGaA	Henkel Loctite Adhesives Ltd.
Location Heidelberg	Technologies House,
D-69112 Heidelberg Germany	Wood Lane End
Телефон +49-6221-704-0	Hemel Hempstead
Факс +49-6221-704-698	Hertfordshire HP2 4 RQ
<b>Индикация опасности!</b>	Телефон (01442) 278000

#### Рекомендации по мерам безопасности!

Положения по транспортированию см. Сертификат безопасности

**Важное замечание**

Вышеуказанные данные, в частности рекомендации по обработке и применению наших продуктов, основываются на наших знаниях и опыте. Из-за различия материалов и условий труда в областях вне нашего влияния мы рекомендуем в каждом случае проводить собственные испытания пригодности наших продуктов для целевого применения и обработки. За исключением намеренных действий, исключена любая гарантия на основании таких рекомендаций или устных консультаций.

**Данный лист технической информации отменяет действие ранее изданных.**