

**LOCTITE**

**Новинка**

## Loctite® 8040 Freeze & Release

Состав для высвобождения прижавевших или пригоревших частей: **Быстрое охлаждение разъединяемых частей!**



**RUS**

**Henkel Technologies**

# Loctite® 8040 Freeze & Release

- Высвобождение за счет быстрого охлаждения (-43 °C)
- Высвобождает приржавевшие и пригоревшие части
- Высвобожденные части остаются смазанными и защищенными от коррозии

Loctite® 8040 Freeze & Release мгновенно охлаждает приржавевшие и прикипевшие части (болты, гайки, штифты) до -43 °C. Исключительный эффект быстрой заморозки создает микроскопические трещины в слое ржавчины, позволяющие смазочному компоненту состава при помощи капиллярного эффекта проникать внутрь слоя ржавчины. Деталь может быть легко демонтирована уже через 1-2 минуты после нанесения.

- Моментальная заморозка (-43 °C) быстрый и удобный способ для высвобождения прикипевших и приржавевших частей. Это вызывает дифференциальное тепловое сжатие частей из-за резкого, почти мгновенного охлаждения. В слое ржавчины появляются трещины, что помогает проникновению смазочного компонента.
- Капиллярный эффект\* позволяет смазочному компоненту быстро и эффективно проникать в слой ржавчины.
- Высвобожденные части остаются смазанными и защищенными от коррозии.

\*Капиллярный эффект – возможность жидкостей свободно увлажнять поверхности объектов и проникать в трещины (даже вверх против силы тяготения).

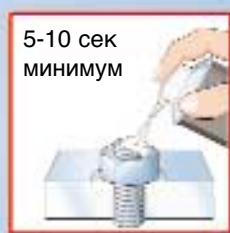


## Примеры применения:

Прикипевшие и приржавевшие части резьбовой или цилиндрической сборки в любой промышленности, включая автомобили, грузовики, сельскохозяйственную и строительную технику, общую промышленность.

## Как применять:

Удалите грязь, и поверхностную ржавчину, хорошо встряхните баллончик, распылите на требуемую поверхность в течение приблизительно 5-10 секунд с расстояния 10-15 см. Части могут быть демонтированы после 1-2 минут реакции. В случае необходимости повторите процедуру.



## Руководящая информация

| Loctite 8040 Freeze & Release |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Содержит                      | 400 мл, аэрозоли   |
| Фасовка                       | 24 банок в коробке |
| Номер для заказа              | –                  |
| IDH номер                     | 639270             |

## Технические данные

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Химический состав           | мин. масла, без силик. |
| Плотность при 20 °C         | 0,60 г/см³             |
| Цвет                        | янтарный               |
| Температура применения      | от -20 до +45 °C       |
| Темп. максималь. охлаждения | до -43 °C              |
| Вязкость смазки             | < 5 mPa.s              |



Данные, которые содержатся здесь, предназначены только для справочной информации.

Пожалуйста, свяжитесь с вашим региональным представителем технической поддержки Henkel Loctite для рекомендации по специфике этой продукции.

## ООО "Техномарин"

692900, Россия, Примоский край, г. Находка, бульвар Энтузиастов, 17

тел./факс: (4236) 68-30-60

факс: (4236) 69-72-93

www.thma.ru