

Растворяет подвергнувшиеся коррозии соединения и защищает от повторной коррозии благодаря образованию долговечной защитной пленки.



Преобразователь ржавчины blaugelb (контактный спрей)

Эффективный преобразователь ржавчины, образующий долговечную защитную пленку.

- Проникает вглубь слоя ржавчины и невероятно эффективно ее растворяет
- Легко удаляет ржавчину даже в сложных случаях
- Устраняет скрип и другие шумы
- Обеспечивает долгосрочную защиту от повторной коррозии
- Смазывает и консервирует все поверхности и самые тонкие механизмы

Свойства продукта:

преобразователь ржавчины blaugelb (контактный спрей) — идеальное решение проблемы при заклинивании соединений.

Преобразователь ржавчины предназначен для профессионального и промышленного использования при ремонте и техническом обслуживании в самых разных областях, например, для освобождения заржавевших винтов, гаек, болтов, шарниров, фурнитуры и т.д. При добавлении масла со слабой вязкостью преобразователь ржавчины blaugelb (контактный спрей) может применяться для смазки самых тонких механизмов.

Преобразователь проникает вглубь слоя ржавчины и удаляет подвернувшийся коррозии металл, а также масла, смолы, гудрон и нагар от смазки. Консервирующие свойства покрытия гарантируют долгосрочную защиту от повторной коррозии. Преобразователь ржавчины blaugelb (контактный спрей) проникает даже в мельчайшие отверстия и упрощает демонтаж деталей. Преобразователь очищает, пропитывает и обеспечивает долговечную защиту поверхностей.

Устраняются скрипы и шумы при движении. Преобразователь ржавчины blaugelb (контактный спрей) позволяет освободить даже полностью заклинившие детали.

Преимущества продукта:

- проникает вглубь слоя ржавчины и невероятно эффективно ее растворяет
- легко удаляет ржавчину даже в сложных случаях
- устраняет скрип и другие шумы
- обеспечивает долгосрочную защиту от повторной коррозии
- смазывает и консервирует все поверхности и самые тонкие механизмы

Технические данные:

Основной компонент:	нафта, масло со слабой вязкостью
Температурная стойкость:	от -15°C до +120°C
Плотность: при +20°C	0,670 кг/м ³
Температура переработки:	от +16°C до +32°C
Цвет:	светло-желтый
Срок хранения: при хранении в сухом прохладном месте	24 месяца

Наименование артикула	Кол-во в уп-ке	№ арт.
Преобразователь ржавчины blaugelb (контактный спрей), 400 мл	Баллон 12 x 400 мл	0250064

Подготовка и обработка:

идеальная температура баллона при нанесении средства — +20°C. Встряхнуть имеющий надлежащую температуру баллон перед использованием. Нанести тонкий слой средства, распылив его на обрабатываемую поверхность с расстояния ок. 20 см, и дождаться его действия. Только для профессионального использования. Необходимо провести предварительные испытания для проверки совместимости материалов.

Очистка:

избыток жидкости можно удалить универсальным растворителем или промывочным бензином, если очищаемая поверхность устойчива к воздействию этих веществ. При необходимости провести предварительные испытания.

Поставка и способ хранения:

хранить в оригинальной упаковке в сухом месте, защищать от воздействий мороза и жары. При температуре хранения от +5°C до +30°C срок хранения составляет 24 месяца.

Утилизация:

утилизация в соответствии с национальными предписаниями.

Код утилизации отходов:

160504 аэрозольная упаковка

150104 после полного опустошения

Указание по технике безопасности:

следовать указаниям паспортов безопасности, представленных по адресу www.blaugelb.de