

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Создан специально для очистки резьбовых и фланцевых соединений от пыли, масел и иных загрязнений. Серьезные загрязнения рекомендуются дополнительно очистить механическим способом. Способствует улучшению адгезии и реакции полимеризации линейки анаэробных гелей-герметиков СантехМастер Гель.

ПРЕИМУЩЕСТВА НАД ДРУГИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ:

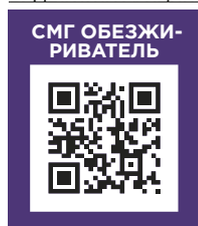
- Очистление фитинга от заводского масляного покрытия, загрязнений, полученных в процессе хранения, загрязнений от ремонтных работ
- Очистка фитингов бывших в употреблении

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



- 1) Сильно загрязненные соединения перед применением обезжиривателя очистить механическим способом.
- 2) Распылите обезжириватель на всю поверхность резьбы или фланца. Обезжириватель следует наносить на оба элемента будущего соединения. Дождитесь полного испарения состава для перехода к следующему пункту.
- 3) Встряхните тюбик с анаэробным гелем-герметиком СантехМастер Гель.
- 4) Нанесите анаэробный гель на поверхность резьбы или фланца согласно указанной на упаковке анаэробного геля-герметика СантехМастер Гель.
- 5) Соберите соединение согласно инструкции по применению, указанной на упаковке анаэробного геля-герметика СантехМастер Гель.
- 6) Дождитесь полимеризации геля, проверьте давление и запустите систему.

ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ:



Ответы на вопросы по продукции:
re-st.ru/faq

Масса нетто — 115 г

Срок годности: 3 года с даты изготовления.

Состав: изопранол >30%, углеводородный пролент 5-15%, вода дистиллированная 5-15%.

Изготовлено по заказу и под контролем ИП Козлов Е.В. юр. адрес 41727, Россия, МО, г. Долгопрудный, мкрн. Павельцево, ул. 25 Съезда д. 14 кв. 15.

Номинальный объем - 150 мл.

Изготовитель: ООО "Агат-Авто Юг", 1117546, Россия, г. Москва, ул. Подольских Курсантов, вл. 24Д, стр. 4.

Круглосуточная поддержка:

8(800)100-25-57 - Бесплатно по РФ

8(800)200-25-57 - Бесплатно по Казахстану

ТУ 2384-049-27994253-02



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением!
- При нагревании возможен взрыв!
- Использовать только по назначению!
- Не вскрывать и не сжигать даже после использования!
- Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов!
- Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, статического электричества!
- Беречь от детей и животных!
- Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении!
- Не допускать попадания на кожу, в глаза и внутрь, не вдыхать!
- Использовать средства защиты органов зрения, дыхания и кожи (спецодежду, защитные очки, респиратор, перчатки)!
- При использовании продукции не курить, не пить, не принимать пищу!
- При попадании в глаза вызывает раздражение, на кожу — слабое раздражение!
- При попадании в глаза и на кожу: тщательно промыть теплой водой! После работы тщательно вымыть руки!
- При вдыхании: свежий воздух, покой! Обратиться за медицинской помощью при плохом самочувствии!

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОГО ХРАНЕНИЯ:

Беречь от солнечных лучей, избегать нагревания выше 50°C. Хранить в сухом вентилируемом месте при температуре от -20°C до +35°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Хранить в недоступном для детей и посторонних месте.

ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ:

После использования баллон утилизируется как бытовой отход. Может загрязнять окружающую среду. По истечению срока годности - сдать на утилизацию. Для утилизации как бытовой отход баллон должен быть полностью пуст от состава и газа, либо сдать на утилизацию в целом или проколотом виде после полного опустошения баллона. Уточните в своём регионе о возможных способах утилизации.



Создан для:



Линейки СантехМастер Гелей

