

Инструкция по применению универсальной сантехнической смазки LUBRIUM

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Lubrium Silicone - это универсальная силиконовая смазка для широкого бытового и промышленного применения. Образует на обрабатываемых поверхностях слой, который плохо смывается водой и сохраняет свои смазывающие и защитные свойства в широком диапазоне температур -40°C до +200°C.

Lubrium Silicone разработан для применения в системах питьевого водоснабжения. А также используется для смазывания, предохранения резиновых прокладок, для смазывания иных стыков и механизмов, требующих смазки для эффективной работы. Силиконовая смазка облегчает сборку труб водопровода и фасонных элементов. В процессе использования система сохраняет подвижность, резиновые уплотнители остаются эластичными в течение длительного времени и сохраняют стойкость к агрессивным средам. Материал не подвержен воздействию влаги, температурных перепадов. Предотвращает замерзание в зимнее время резьбовых соединений, замков, петель и тп.

Используется для обновления и защиты резиновых, пластмассовых и кожаных изделий, устранения скрипа и примерзания на холоде. С успехом применяется для смазывания прессформ и др. оборудования на производствах, а также для вытеснения влаги и защиты электрических проводов и контактов.

ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ:



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

Coctab: silicone oils, silicon dioxide, calcium carbonate.

Изготовитель: ИП Козлов Е.В., 659332, г. Бийск, ул. Социалистическая, 19

Срок годности: 3 года с даты изготовления. **Номинальный объем** - 15 мл.

Круглосуточная поддержка: 8(800)100-25-57 - Бесплатно по РФ 8(800)200-25-57 - Бесплатно по Казахстану

ТУ 19.20.29-010-0167035029-2022

ПРЕИМУЩЕСТВА НАД ДРУГИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ:

- Облегчает монтаж
- Позволяет резинке сохранять эластичность на долгое время и не вымывается даже при интенсивных нагрузках
- Продлевает срок службы резиновой прокладки
- Легкая юстировка
- Увеличивает срок службы системы
- Полная совместимость с любыми резинами и каучуками
- Отлично удерживается на поверхности любых материалов
- Нетоксичная, при попадании на кожу не вызывает ожогов
- Не требует специальных мер защиты органов зрения и дыхательных путей
- Пожаро- и взрывобезопасна

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ





- 1. Встряхните тюбик.
- 2. Нанесите смазку на гладкую часть трубы или фитинга.
- 3. Соберите соединение.

