

СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ С ФТОРОПЛАСТОМ

KR-545



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. МАРТ 2024.

Описание продукта

Предназначена для смазывания узлов трения, работающих при температуре от -50°C до 300°C . Применяется для смазывания механизмов и направляющих замков, резиновых уплотнений бытовой техники и электроники, роликов, тросиков и переключателей скоростей велосипедов. Может быть использована для облегчения монтажа и уплотнения пластиковых труб. Защищает от коррозии, не смывается водой.

Свойства

- Обеспечивает долговременное смазывание
- Входящий в состав политетрафторэтилен (PTFE) снижает коэффициент трения, расширяет температурный диапазон и интервал между сервисным обслуживанием
- Обладает отличными водоотталкивающими свойствами
- Устраняет неприятный скрип и скрежет дверных петель
- Снижает вероятность заклинивания тросов, приводов, замков
- Защищает клеммы аккумуляторов от окисления
- Обладает высокой антифрикционной эффективностью, химической стойкостью, механической стабильностью
- Не густеет на морозе, не стекает в жарких погодных условиях
- Надежно защищает металлические поверхности от коррозии

Область применения

Для ухода за автомобилем, для смазывания резьбовых соединений, подшипников качения и скольжения, шарниров, зубчатых, червячных и иных передач. Индустриальных механизмов и другой техники.

Хранение

Хранить в крытых сухих складских вентилируемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

Гарантийный срок хранения 2 года.

Упаковка

KR-545: масса нетто: 5 г, 100 шт в коробке.

Меры предосторожности

Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза. При попадании внутрь рекомендуется обильное питье, прополоскать рот, рвоту не вызывать, при необходимости обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть проточной водой, при необходимости обратиться к врачу.

Информация по утилизации

Использованную упаковку (тубу, стик-пакет) утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

| Наименование показателя | Норма | Метод оценки |
|--|---|------------------------------|
| Внешний вид | Однородная мазь гладкой структуры от белого полупрозрачного до белого непрозрачного цвета | Органолептически, визуально, |
| Температура каплепадения, $^{\circ}\text{C}$, не ниже | 230 | ГОСТ 6793 |
| Пенетрация при 25°C , 0,1 мм | 330-370 | ГОСТ 5346 |
| Коррозионное воздействие на металлы | Выдерживает | ГОСТ 9.080 |
| Коллоидная стабильность, % выделенного масла, не более | Не более 10 | ГОСТ 7142 |
| Содержание воды | Отсутствие | ГОСТ 2477 |



Артикул:
KR-545

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.
Служба технической поддержки: kerry@kerry.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

Общая информация. Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ЗАО «Эльф Филлинг» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при различных обстоятельствах. В связи с этим ЗАО «Эльф Филлинг» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.