

# ЛИТИЕВАЯ СМАЗКА БЕЛАЯ С PTFE

KR-942-1



## ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. СЕНТЯБРЬ 2017.

### Описание продукта

Литиевая смазка белая с PTFE предназначена для смазывания разных деталей механизмов автомобиля, работающих при температуре от -40°C +120°C. Продукт представляет собой смесь минерального масла нефтяного, функциональных добавок, алифатического нефтяного растворителя, углеводородного пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку.

### 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.

### Указания по применению

Рекомендуется распылять при температуре баллона не ниже +10°C. Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. По возможности очистить обрабатываемые поверхности от загрязнений. С расстояния 10-20 см тонким слоем распылить средство на обрабатываемые узлы и механизмы.

### Хранение

Производство хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5°C до + 25°C. Температурный режим перевозки: от -40°C до + 50°C.

### Упаковка

KR-942-1: аэрозольный баллон 210 мл, 12 шт в гофрокоробе.

### Меры предосторожности

**Огнеопасно!** Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время пользования! Не разбивать и **не давать детям!** Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

### Технические данные продукта.

Внешний вид	однородная масса белого цвета
Основа	минеральное масло
Загуститель	12-гидроксистеарат лития
Плотность при 20°C, г/см³	0,70-0,77
Температура каплепадения, °C	от -40 до +120
Температура кипения, °C, не менее	185
Чувствительность к замерзанию	нет
Запах	углеводородный растворитель

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1

Артикул:  
KR-942-1



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 рекомендаций 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 Филинг» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

**Заявление об ограниченной ответственности.** Данные в этом ПТи 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 назначениях от нас обстоятельствах. В связи с этим ЗАО «Эльф Филинг» 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 односторонне согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ПТи или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.