

ЛИТИЕВАЯ СМАЗКА БЕЛАЯ С РТФЕ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. МАЙ 2020.

Описание продукта.

Литиевая смазка белая с РТФЕ предназначена для смазывания разных деталей механизмов автомобиля, работающих при температуре от -40 °С +120 °С. 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 (РТФЕ) снижает коэффициент трения, расширяет температурный диапазон и интервал между сервисным обслуживанием.
- Обладает отличными водоотталкивающими и антикоррозионными 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.
- Для удобства использования и точного нанесения баллоны снабжены удлинительной трубкой.

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 °С. 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.

Срок годности и хранение.

Срок годности: 5 лет. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5 °С до +25 °С.

Упаковка.

A9625: аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт в гофрокоробе.
A9625P: аэрозольный баллон 210 мл, 12 шт в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время пользования! Не разбирать 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.

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

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя)

Внешний вид	Однородная масса белого цвета
Способ нанесения	Распыление
Основа	Минеральное масло
Загуститель	12-гидроксистеарат лития
Пропеллент	Пропан, бутан
Плотность при 20 °С, г/см³	0,70-0,74
Температура каплепадения, не менее, °С	185
Термостойкость, °С	-40 ÷ +120
Чувствительность к замерзанию	нет
Запах	Растворитель



Общая информация. Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! 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 ООО «Троль-Авто» 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 независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «Троль-Авто» 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.