

ГРАФИТНАЯ СМАЗКА ПЛАСТИЧНАЯ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. МАЙ 2018.

Описание продукта.

Графитная смазка это высококачественное универсальное средство для смазывания узлов трения, подверженных высоким нагрузкам. Данный продукт представляет собой смесь минерального масла, функциональных добавок, алифатических и нафтеновых растворителей, графита и ингибиторов коррозии, помещенных в аэрозольную упаковку.

Свойства.

- Графит входящий в состав смазки обеспечивает плавный ход механизмов, защиту высоконагруженных узлов, помогает притирки деталей.
- Увеличивает ресурс работы деталей и уменьшает вероятность заедания механизмов.
- Высокая адгезия смазки.
- За счет твердых частиц графита предохраняет от граничных нагрузок даже после истончения масляной пленки.
- Обладает высокой антифрикционной эффективностью, химической стойкостью, механической стабильностью.
- Надежно защищает металлические поверхности от коррозии.
- Не содержит силикона.

Область применения.

Графитная смазка AXIOM предназначена для смазывания открытых шестеренчатых и цепных передач, тросов, резьбовых соединений, ходовых винтов, домкратов, рессор, оружия, петель ворот гаражей, для защиты клемм аккумулятора.

Указания по применению.

Рекомендуется распылять при температуре баллона не ниже +10 °С. Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. По возможности очистить обрабатываемые поверхности от загрязнения. С расстояния 10–20 см тонким слоем распылить средство на обрабатываемые узлы и механизмы. Для удобства нанесения использовать прилагаемую удлинительную трубочку (баллон 650 мл) или головку с удлиненным носиком (баллон 140 мл).

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°C до +25°C. Температурный режим транспортирования: от -40°C до +50°C.

Упаковка.

A9627: Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт в гофрокоробе.

A9627S: Аэрозольный баллон 140 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 использования! 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.

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя).

Внешний вид	однородная масса черного цвета
Основа	минеральное масло, графит
Температура каплепадения (после испарения растворителя), °С, не менее	200
Чувствительность к замерзанию	нет
Запах	углеводородный растворитель

Пропеллент: пропан, бутан

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

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 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 ООО «Троль-Авто» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федерации 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.

