

СМАЗКА ДЛЯ КЛЕММ АККУМУЛЯТОРА

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2017.

Описание продукта

Смазка для клемм аккумулятора – это высокоэффективное профессиональное средство для защиты клемм аккумулятора от коррозии. Данный продукт представляет собой смесь кислотостойкого вазелина, антикоррозионных агентов, алифатических и ароматических растворителей, функциональных добавок и углеводородного пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку.

Свойства

- Обеспечивает длительную антикоррозионную защиту.
- Образует смазочное защитное покрытие, устойчивое к воздействию влаги и кислот.
- Препятствует утечке тока.
- Имеет синий цвет, что служит удобным индикатором нанесения смазки.

Область применения

Смазка для клемм аккумулятора A9631 предназначена для ухода за клеммами аккумулятора, электрическими соединениями, силовыми реле, реостатами и рубильниками. Защищает от воздействия окружающей среды полюсы аккумуляторной батареи, контакты, их крепления и заземляющие кабели.

Указания по применению

Тщательно очистить поверхность клемм от загрязнений и окислов «Очистителем контактов» AXIOM и высушить. Хорошо встряхнуть баллон. Распылить средство тонким слоем на клеммы аккумулятора.

Хранение

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

Аэрозольный баллон 650 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 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	Вязкая жидкость голубого цвета
Основа	Минеральное масло, антикоррозионный состав
Плотность при 20°C, г/см ³	0,82-0,86
Термостойкость, °C	от -40 до 115



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.