

## СМАЗКА-ОЧИСТИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОКОНТАКТОВ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2017.

### Описание продукта.

Смазка-очиститель электроконтактов – это высокоэффективное профессиональное средство очищения и защиты элементов электрооборудования транспортных средств. Данный продукт представляет собой смесь кислотостойкого вазелина, поверхностно-активных веществ, изопропилового и бутилового спиртов, функциональных добавок и углеводородного пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку.

### Свойства.

- Эффективно очищает контакты от окислов и других загрязнений.
- Вытесняет влагу, после высыхания образует на поверхности водоотталкивающую пленку.
- Предотвращает помехи и сбои, связанные с повышенной влажностью.
- Безопасен для лакокрасочных покрытий, резиновых и пластиковых деталей.

### Область применения.

Смазка-очиститель электроконтактов A9632 предназначена для ухода за контактами, реле, штекерными соединениями, клеммами, распределительными устройствами, высоковольтными проводами.

### Указания по применению.

Хорошо встряхнуть баллон. Отключить контакты от источника питания. Удалить видимую влагу и грубые загрязнения. Равномерно распылить средство на обрабатываемую поверхность, используя прилагаемую удлинительную трубочку. Дать составу подействовать в течение 3-5 минут. Избыток средства удалить мягкой сухой тканью или сжатым воздухом. Подключать к источнику питания через 10 минут после завершения очистки.

### 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	Прозрачная бесцветная жидкость
Основа	Комбинация растворителей и очищенное минеральное масло
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,75-0,79
Чувствительность к замерзанию	нет



**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.