

СМАЗКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2024.

Описание продукта.

Профессиональный продукт для обработки резьбовых соединений, штифтов, фланцев, подвергающихся воздействию высоких температур и давлений. Обладает высокой адгезией и обеспечивает антикоррозионную защиту металлических поверхностей (сталь и ее сплавы, чугун, медь, латунь) от износа, окисления и прикипания в широком температурном диапазоне.

Свойства.

- Не содержит металлических наполнителей.
- Устойчива к воздействию высоких температур и давлений.
- Уменьшает трение и износ даже в тех случаях, когда исходное масло уже испарилось.
- Высокая адгезионная способность.
- Обеспечивает длительную антикоррозионную защиту.
- Предотвращает пригорание, заедание, облегчает демонтажные работы.
- Разделяющая пленка обеспечивает надежную работу резьбовых соединений, детали остаются в хорошем состоянии и могут использоваться повторно.
- Устойчива к воздействию кислот, щелочей, атмосферных влияний.
- Не содержит силикона, хлорированных углеводородов.

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 6–12 см распылить состав тонким слоем на чистые сухие обрабатываемые детали.

Замечания.

Избегать попадания на рабочие поверхности тормозных механизмов.

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.

Аэрозольный баллон 210 мл, 12 шт в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением! При нагревании возможен взрыв! 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 немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества.

Рекомендации по утилизации.

Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

ТУ 2389-027-53934955-11

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя)

Внешний вид	Однородная масса белого цвета
Основа	Минеральное масло
Загуститель	Полимерный загуститель, бентонитовая глина
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,76–0,80
Термостойкость, °С	от –40 до +1400
Массовая доля нелетучих веществ, не менее, %	45
Пропеллент	Пропан, бутан



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.