

A9628

A9628S



ЖИДКИЙ КЛЮЧ С ДИСУЛЬФИДОМ МОЛИБДЕНА

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2016.

Описание продукта.

Жидкий ключ с дисульфидом молибдена представляет собой смесь растворителей, минерального масла, функциональных добавок, дисульфида молибдена, углеводородного пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку различного объема. Предназначен для эффективного отвинчивания приржавевших деталей автомобиля.

Свойства.

- Высокие проникающие свойства.
- Быстро размягчает и растворяет ржавчину.
- Дисульфид молибдена в составе дополнительно снижает трение и способствует легкости демонтажа.
- Обеспечивает долговременный эффект, продолжая работать при повторном использовании обработанных деталей.
- Обладает антикоррозионным действием, вытесняет влагу.
- Устойчив к воздействию кислот, щелочей, атмосферных влияний.
- Не содержит хлорированных углеводородов, силикона.
- А9628 снабжен клапаном специальной конструкции, позволяющим работать перевернутым баллоном.
- Для удобства использования и точного нанесения баллоны снабжены удлинительной трубкой (А9628) или головкой с удлиненным носиком (А9628S).

Область применения.

Для отвинчивания приржавевших, пригоревших и прикипевших крепежей. Продукт специально разработан для станций технического обслуживания и производства. Может применяться для смазывания скрипящих петель, пружин, заедающих замков.

Указания по применению.

Рекомендуется распылять при температуре баллона не ниже +10°C. Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Распылить состав на обрабатываемые детали, используя прилагаемую удлинительную трубочку. Дать подействовать в течение нескольких минут. При высокой степени поражения коррозией необходимо удалить грязь и рыхлую ржавчину металлической щеткой, после чего распылить состав на разъединяемые детали крепежа. При необходимости повторить обработку.

Замечания.

Не применять средство для электрических контактов.

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°C до +25°C.

Упаковка.

А9628: аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт в гофрокоробе.

А9628S: 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 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	Непрозрачная темно-серая жидкость
Способ нанесения	Распыление
Основа	Минеральное масло
Пропеллент	Пропан, бутан
Плотность при 20°C, г/см ³	0,82-0,86
Массовая доля нелетучих веществ, не менее, %	30
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.

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп.48.
Служба технической поддержки: axiom@axiompro.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42