

СМАЗКА-КОНДИЦИОНЕР ДЛЯ РЕМНЕЙ

KR-933



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ЯНВАРЬ 2026.

Описание продукта.

Смазка-кондиционер для ремней представляет собой смесь углеводородов, пластификатора и углеводородного пропеллента. Применяется для повышения коэффициента полезного действия и увеличения мощности клиноременных передач на автомобильных двигателях, компрессорах, насосах и всех других приводах с клиновыми ремнями. Не подходит для плоских ремней.

Область применения.

Клиновые и поликлиновые ремни. Не подходит для плоских ремней.

Свойства.

- Создаёт на поверхности ремня защитный слой.
- Восстанавливает эластичность и гибкость ремней.
- Предотвращает высыхание и растрескивание.
- Уменьшает износ ремней и шкивов.
- Устраняет скрип ремней.
- Повышает КПД клиноременной передачи.
- Предотвращает проскальзывание ремня.
- Продлевает срок службы ремней.

Указания по применению.

Для наилучшего результата использовать средство при температуре баллона и окружающей среды не ниже +10 °С. Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Вставить удлинительную трубочку в распылительную головку. При работающем на холостом ходу двигателе, распылить с расстояния 15–30 см состав тонким слоем на внутреннюю и боковую поверхность ремня. Перед эксплуатацией автомобиля подождать 10 мин для воздействия состава. Перед использованием на пластиковых и крашенных поверхностях необходимо проверить их на стойкость.

Срок годности и хранение.

Срок годности: 5 лет. Дата изготовления, номер партии и масса нетто указаны на дне баллона. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях при температуре от +5 °С до +25 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Упаковка.

Аэрозольный баллон 210 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

Состав.

Алифатические углеводороды >30%, три-(2-этилгексил)-тримеллитат <30%, нафтеновые углеводороды <30%, ароматические углеводороды <5%. Не содержит озоноразрушающих веществ.

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 раскалённых предметов! Не курить! Избегать воздействия статического электричества. **Не давать детям!** Не вдыхать испарения! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза. Использовать в хорошо проветриваемом помещении. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. При проглатывании: прополоскать ротовую полость большим количеством воды, не вызывая рвоту. Немедленно обратиться за медицинской помощью. При попадании на кожу: немедленно промыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза: немедленно промыть большим количеством воды, снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и, если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Если раздражение глаз не проходит, обратиться за медицинской помощью, показав эту этикетку. При вдыхании: свежий воздух, покой.

Рекомендации по утилизации.

Не нарушать целостности упаковок и не сжигать, даже после использования. Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя).

Внешний вид	прозрачная жидкость светло-жёлтого цвета
Основа	раствор пластификатора в смеси углеводородов
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,76–0,80
Чувствительность к замерзанию	нет
Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	40

Пропеллент: пропан, бутан.

ТУ 2389-027-53934955-11



Артикул:
KR-933

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

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

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 «ТД «КУДО» 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 «ТД «КУДО» не несёт 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.