

МЯГКАЯ ПРОМЫВКА МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ ДВИГАТЕЛЯ

KR-392



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. НОЯБРЬ 2018.

Описание продукта.

Промывка масляной системы двигателя — превосходное средство для очистки системы смазки двигателей внутреннего сгорания всех типов транспортных средств. Данный продукт представляет собой смесь мощно-диспергирующих и противоизносных присадок, растворенных в высокоочищенном масле.

Область применения.

Предназначена для очистки системы смазки двигателя. В процессе промывки очищаются масляные каналы, картер, поршневые кольца, гидрокompенсаторы и другие узлы двигателя.

Свойства.

Подходит как для бензиновых, так и для дизельных двигателей. Удаляет из масляной системы шламы, лаковые образования и не растворимые в масле твердые вещества. Не вредит прокладкам и уплотнителям. Безопасна для катализаторов. Защищает двигатель от преждевременного износа. Одного флакона средства достаточно для масляной системы объемом до 6 л.

Указания по применению.

Заливается в масляную систему за 150–200 км до замены масла. Для усиления очищающего действия допускается использование 5-ти минутной промывки Kerry непосредственно перед заменой масла. Прогреть двигатель до рабочей температуры. Залить содержимое баллона в маслозаливную горловину. Завернуть крышку маслозаливной горловины и запустить двигатель на 5 минут. После этого можно начинать движение на автомобиле. Во время эксплуатации автомобиля избегать полной нагрузки на двигатель! Через 150–200 км заменить, соблюдая меры предосторожности, слить отработанное масло. Обязательно заменить масляный фильтр. Залить свежее моторное масло.

Срок годности и хранение.

Срок годности: 3 года. Продукцию хранят в крытых сухих вентилируемых складских 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.

Флакон жестяной, 335 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

Огнеопасно! Беречь от попадания прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не применять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не принимать внутрь! Избегать попадания в глаза и на кожу! При попадании внутрь не вызывать рвоту, прополоскать рот водой, немедленно обратиться к врачу! При попадании в глаза или на кожу обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу. Использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Беречь от детей! Использованный флакон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта

Внешний вид	однородная жидкость темно-коричневого цвета
Основа	активные присадки в углеводородном носителе
Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	0,89–0,91
Массовая доля механических примесей, %, не более	отсутствует
Температура вспышки, °C, не ниже	180



Артикул:
KR-392

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. 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 ЗАО «Эльф Филлинг» 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 независящих от нас обстоятельствах. В связи с этим ЗАО «Эльф Филлинг» 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.