

Описание продукта.

Антидым KR-375 это высокоэффективная противодымная присадка, специально разработанная для автомобилей с существенным пробегом. Данный продукт представляет собой смесь сополимера этилена и пропилена, алифатических, ароматических и нафтеновых углеводородов.

Область применения.

Присадка противодымная KERRY предназначена для моторных масел и масел для малоразмерных двигателей с целью снижения дымности выхлопных газов.

Свойства.

Высокие эксплуатационные характеристики как в бензиновых, так и дизельных двигателях. Повышает вязкость в диапазоне высоких температур. Предотвращает выгорание масла. Замедляет процесс окисления масла. Совместим со всеми типами моторных масел. Не усиливает процесс нагара- и лакообразования.

Указания по применению.

Смените моторное масло с учетом емкости флякона присадки. Залейте содержимое флякона в заливочную горловину масляной системы автомобиля. Заведите двигатель и дайте поработать на холостых оборотах в течение 10–15 минут. Регулярное применение присадки может продлить ресурс двигателя. Флякон рассчитан для масляной системы емкостью не более 6 литров.

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. Температурный режим транспортирования: от -40°C до +50°C.

Упаковка.

Флякон пластиковый объемом 355 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

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

Технические данные продукта.

Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость светло-коричневого цвета
Основа	Активные присадки в углеводородном носителе
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с, не менее	160
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	210
Плотность при 20°C, г/см ³	0,85 – 0,91
Массовая доля механических примесей, %, не более	0,05



Артикул:
KR-375

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 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 ЗАО «Эльф Филлинг» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федерации 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 различных 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.