

# ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРОВ

## KR-315



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

### Описание продукта.

Очиститель инжекторов KR-315 это высокоеффективное средство, которое предназначено для растворения отложений и нагара, образовавшихся в форсунка двигателя, и нормализации работы бензиновых двигателей. Данный продукт представляет собой комбинацию дегергентов на основе полиизобутелена, полиэфиров, ингибиторов коррозии и смеси растворителей.

### Область применения.

Средство предназначено для очистки инжекторных систем, а также топливной системы в целом, что способствует устранению проблем, связанных с плохим запуском двигателя, неравномерной его работой, плохой приемистостью двигателя, неоптимальными параметрами выхлопных газов, связанных с общим загрязнением топливной системы.

### Свойства.

Увеличивает эксплуатационные характеристики топливной системы. Облегает запуск двигателя. Уменьшает расход топлива. Защищает топливную систему от коррозии и влаги. Не вредит катализитическим конвертерам. Нормализует впрыскивание топлива. Подходит для любых типов впрыскивания.

### Указания по применению.

Заливается в бензобак перед заправкой автомобиля топливом. Один флакон рассчитан на 40-50 литров бензина. Избегать попадания препарата на лакокрасочные покрытия. При попадании немедленно смыть водой. Рекомендуется применять каждые 3 месяца или 2500 км.

### 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.

Флакон 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 флакон утилизировать как бытовой отход.

### Технические данные продукта.

Внешний вид	Прозрачная бесцветная или светло-желтая жидкость
Основа	Активные присадки в жидкости-носителе
Температура вспышки, °C	26-35
Плотность при 20 °C, г/см³	0,77-0,79
Температурный интервал кипения, °C	150-250



### Артикулы:

KR-315

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 Филинг» 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 Филинг» 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.