

УДАЛИТЕЛЬ ТОНИРОВОЧНОЙ ПЛЕНКИ

KR-966



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

Описание продукта.

Удалитель тонировочной пленки KR-966 это высокоэффективное средство для удаления остатков клея при растонировке стекол автомобиля. Данный продукт представляет собой смесь сложноэфирных растворителей, эфиров пропиленгликоля, ароматизирующих и функциональных добавок, нафтеновых, ароматических и алифатических углеводородов, помещенных в аэрозольную упаковку.

Область применения.

Удалитель тонировочной пленки KERRY предназначен для удаления остатков клея после снятия тонировочной пленки. Данный продукт также подходит для удаления самоклеящихся этикеток, наклеек, остатков скотча с любых поверхностей.

Свойства.

Благодаря гелеобразному составу не стекает с поверхности после распыления и эффективно растворяет остатки клея. Обладает приятным ароматом. Позволяет удалить тонировочную пленку без повреждений и царапин.

Указания по применению.

Равномерно прогреть стекло, подлежащее растонированию. Осторожно поддеть один край пленки и медленно снять пленку со всей площади стекла, добиваясь того, чтобы клей максимально остался на пленке. Дать стеклу остыть, приступить к удалению остатков клея. Перед использованием хорошо встяхнуть баллон. Во избежание попадания следов аэрозоля необходимо защищать поверхности, не подвергающиеся обработке. Не допускать длительного контакта состава с пластиковыми деталями автомобиля! Равномерно распылить состав на стекло. Дать подействовать в течение 30-40 секунд. Удалить средство с помощью резинового скребка, сухой тряпки или салфетки. Для достижения идеальной чистоты рекомендуем «Очиститель стекол KERRY».

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. Допускается перевозка при температурах от -40°C до +50°C.

Упаковка.

Аэрозольный баллон 520 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

Огнеопасно! Баллон 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 использования! 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.

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя).

Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость
Основа	Комбинация растворителей, модификатор реологии
Температурный интервал кипения, °C	65–195
Плотность паров (по воздуху)	3–5
Чувствительность к замерзанию	Нет

Пропеллент: пропан, бутан

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1



Артикул:
KR-966

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 Филипс» 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 ПТи 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 назначениях от нас обстоятельствах. В связи с этим ЗАО «Эльф Филипс» 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 односторонне согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ПТи или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.