

ОЧИСТИТЕЛЬ-ПОЛИРОЛЬ РЕЗИНЫ И ПЛАСТИКА

KR-950



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

Описание продукта.

Очиститель-полироль резины и пластика KR-950 это быстродействующее и эффективное средство для наружных частей автомобиля. Данный продукт представляет собой смесь полидиметилсилоксанов, функциональных добавок, алифатических, ароматических и нафтеновых углеводородов, помещенных в аэрозольную упаковку.

Область применения.

Очиститель-полироль пластика KERRY предназначен для очистки и придания блеска пластиковых бамперов, решеток радиаторов, кожухов наружных зеркал, молдингов. Придает блеск боковинам шин, а так же защищает от растрескивания и продлевают срок службы шлангов, уплотнителей дверей и других резиновых деталей.

Свойства.

Очищает, восстанавливает внешний вид и первоначальный блеск пластика. Сохраняет эластичность и предотвращает растрескивание резиновых элементов. Придает поверхности гляцевый блеск. В условиях высокой влажности обеспечивает защиту высоковольтных проводов и других элементов системы зажигания.

Указания по применению.

Для достижения наилучших результатов применять при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Умеренно распылить продукт на обрабатываемую поверхность, и, не дожидаясь высыхания состава, отполировать мягкой чистой тканью. При обработке мелких деталей и поверхностей, прилегающих к стеклу, рекомендуется распылять продукт на ткань.

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
Способ нанесения	Распыление
Основа	Силиконовое масло, углеводородный растворитель
Плотность при 20°C, г/см ³	0,718–0,728
Температурный интервал кипения (растворитель), °C	70–120
Температура вспышки, °C	<0
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-950

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 незначительных 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.