

ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ФОРМУЛА

KR-907-1, KR-907-2, KR-907-3, KR-907-5, KR-907-8, KR-907-12, KR-907-13



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

Описание продукта.

Полироль пластика KR-907 представляет собой смесь полидиметилсилоксанов, функциональных и ароматизирующих добавок, углеводородных растворителей и пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку. Предназначен для очистки и полировки приборной панели автомобиля, а также других полимерных и резиновых элементов декоративной отделки автомобильного салона. Оставляет приятный аромат.

Область применения.

Для ухода за приборной панелью, пластиковыми, виниловыми и резиновыми элементами декоративной отделки салона автомобиля.

Свойства.

Очищает, придает пластику первоначальный вид. Защищает от ультрафиолета. Придает поверхности гляцевый блеск. Обладает стойкими антистатическими свойствами. Защищает обрабатываемые элементы от старения и растрескивания. Обладает приятным ароматом различных оттенков.

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 1000 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 пользования! 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	бесцветная прозрачная жидкость
Способ нанесения	распыление
Основа	силиконовое масло, углеводородный растворитель
Плотность при 20°C, г/см ³	0,72-0,78
Температурный интервал кипения (растворитель), °C	70-120
Относительная плотность паров по воздуху	3-4,3
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



Артикулы и запахи:

KR-907-1 – лимон
KR-907-2 – яблоко
KR-907-3 – апельсин
KR-907-5 – кофе
KR-907-8 – ваниль
KR-907-12 – зеленый чай
KR-907-13 – френш

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.