

# ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА САЛОНА МЯГКИЙ БЛЕСК

KR-906-1, KR-906-2, KR-906-3, KR-906-4, KR-906-8, KR-906-9,  
KR-906-11



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. НОЯБРЬ 2016.

## Описание продукта.

Полироль пластика представляет собой смесь полидиметилсилоксанов, функциональных 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. Придает поверхности мягкий блеск, не оставляя жирной пленки. 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.

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

## Упаковка.

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Огнеопасно! Содержимое 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.

Внешний вид	бесцветная прозрачная жидкость
Способ нанесения	распыление
Основа	силиконовое масло, углеводородный растворитель
Плотность при 20°C, г/см³	0,72-0,76
Температурный интервал кипения (растворитель), °C	70-120
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-906-1 – лимон
- KR-906-2 – яблоко
- KR-906-3 – апельсин
- KR-906-4 – ананас
- KR-906-8 – ваниль
- KR-906-9 – вишня
- KR-906-11 – клубника

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 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, обстоятельства. 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 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.