

# ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА САЛОНА ГЛЯНЦЕВЫЙ

KR-908-1, KR-908-2, KR-908-3



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2017.

## Описание продукта

Полироль-очиститель пластика гляцевый представляет собой смесь полидиметилсилоксанов, функциональных добавок, углеводородных растворителей и пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку. Предназначен для очистки, полировки и придания глянца приборной панели автомобиля, а также другим полимерным и резиновым элементам декоративной отделки автомобильного салона. Оставляет приятный аромат.

## Свойства

- Очищает, придает пластику первоначальный вид
- Придает поверхности гляцевый блеск
- Обладает стойкими антистатическими свойствами
- Защищает от выцветания и воздействия ультрафиолетовых лучей
- Обладает приятным ароматом различных оттенков.

## Область применения

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

## 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 закрытых 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

Аэрозольный баллон 335 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 (без газа-вытеснителя)

Внешний вид	бесцветная прозрачная жидкость
Способ нанесения	распыление
Основа	силиконовое масло, углеводородный растворитель
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,82-0,86
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-908-1 – моккачино  
KR-908-2 – бубль гум  
KR-908-3 – фреш

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.  
Служба технической поддержки: [kerry@kerry.ru](mailto: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 различных 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.