

# Информация к продукту

## Полироль - реставратор пластика



### Описание

Полироль-реставратор пластика маскирует мелкие дефекты пластиковых и резиновых элементов и защищает их от старения. Обновляет поверхности, придает им ухоженный вид, делает цвет более насыщенным. Образует защитный полимерный слой, препятствующий выгоранию на солнце и появлению мелких царапин, обладает антистатическим эффектом. Технология Touch-Pro гарантирует легкое нанесение и экономичный расход. Применяется при ухудшении внешнего вида поверхностей под воздействием внешних факторов. Для профилактики старения и выцветания пластиковых и резиновых элементов применять не реже двух раз в месяц.

### Свойства / характеристики

- Реставрирует поверхность, заполняя неровности, царапины и мелкие трещины
- Придает пластиковым и резиновым деталям благородный матовый оттенок
- Визуально обновляет поверхности и придает им ухоженный вид
- Образует полимерный слой, препятствующий выгоранию на солнце и появлению мелких царапин
- Обладает антистатическим и влагоотталкивающим эффектом
- Не оставляет разводов и липкой пленки
- Экономично расходуется благодаря технологии Touch-Pro
- Безопасен для любых материалов.

### Физико-химические свойства

**Внешний вид:** однородная прозрачная жидкость

**Запах:** отдушка

### Сфера применения

Полироль-реставратор пластика применяется для восстановления и защиты элементов из пластика и резины.

### Применение

Перед применением тщательно встряхнуть.

1. Очистить поверхность от сильных загрязнений и протрите насухо.
2. Распылить состав на поверхность с расстояния 20 – 30 см.

3. Тщательно располировать средство чистой мятной тканью.

Рекомендуется использовать при температуре баллона не ниже +10°C.

### Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C в недоступных для детей местах. Температура транспортировки ±30°C.

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать. Беречь от детей. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. После использования или по истечении срока годности баллон утилизировать как бытовые отходы.

**Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).**

### Фасовки

400 мл      аэрозольный баллон      Art. Ln1418

**Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.**