

# Информация к продукту

## Сверхбыстрый полироль кузова

### Цвет и Защита

---

**LAVR®**

#### Описание

Препарат для полировки кузова быстрого действия значительно сокращает время на финишную обработку автомобиля после мойки, обеспечивая глянцевый блеск, насыщенный цвет и водоотталкивающую защиту лакокрасочному покрытию. Уникальный состав и консистенция сверхбыстрого полироля позволяет получать максимальный результат при низком расходе препарата.

#### Свойства / характеристики

- Заполняет микротрещины, микроцарапины, значительно обновляя внешний вид автомобиля.
- Образует стойкую водоотталкивающую защитную пленку.
- Комфортен в нанесении, легко располировывается и не оставляет разводов на кузове.
- Специальная формула обеспечивает экстремально быструю обработку поверхности, сокращая время полировки автомобиля до 10 – 15 минут.
- Выгодный в применении. На обработку одного автомобиля достаточно 100 – 150 мл препарата.

#### Физико-химические свойства

**Внешний вид:** непрозрачная эмульсия от белого до кремового цвета.

**Запах:** специфический запах органического растворителя.

#### Сфера применения

Жидкость, предназначенная для обработки лакокрасочных поверхностей автомобилей и мотоциклов с целью очистки и придания им дополнительных защитных свойств, а также улучшения их внешнего вида.

#### Применение

Перед применением встряхнуть.

Не наносить на стекло, нагретую поверхность и под прямыми солнечными лучами.

Обработку кузова производить последовательно, небольшими участками обработать каждую деталь кузова.

1. Вымыть автомобиль и вытереть насухо.
2. Распылить средство на участок, распределить

по поверхности мягкой тканью.

3. Располировать сухой салфеткой (микрофиброй) до появления блеска и легкого скольжения ткани по кузову.

Рекомендуется использовать две тканевых салфетки: одну для распределения средства по поверхности, вторую – для располировки. На поверхность вблизи стекол наносить средство с помощью ткани.

#### Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при температуре от +2 до +30°C.

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

#### Фасовки

1 л	ПЭ канистра	Art. Ln1487
-----	-------------	-------------

**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.**