

Информация к продукту

Чернитель шин с силиконом «глянцевый блеск»

LAVR®

Описание

Специальное средство для косметической обработки или консервации автомобильных шин. Состав пропитывает шины и пластиковые элементы, обновляет внешний вид и заполняет микротрещины. Также он придает автомобильным шинам насыщенный цвет, возвращает им эластичность, защищает от выцветания, старения и растрескивания. Жидкость на основе силикона образует на поверхности тонкую эластичную пленку, обладающую влаго- и грязеотталкивающими свойствами. Средство обеспечивает защиту от перепадов температуры и негативного воздействия окружающей среды.

Свойства / характеристики

- Придает шинам насыщенный черный цвет и благородный глянцевый блеск
- Увеличивает срок службы резины и внешних пластиковых элементов, защищает от старения и вредного воздействия ультрафиолетовых лучей
- Усиливает водоотталкивающие свойства резины
- Надолго обновляет внешний вид
- Легко наносится, не требует долгой и трудоемкой располировки
- Безопасен для колесных дисков и ЛКП
- Очень экономичен в использовании

Физико-химические свойства

Внешний вид: непрозрачная эмульсия белого цвета

Запах: соответствует отдушке

pH: 6 – 7

Сфера применения

Применяется для обновления внешнего вида и очистки шин, защиты их от старения и растрескивания.

Применение

1. Перед применением встряхнуть
2. Нанести препарат на чистую сухую поверхность покрышки

3. Распределить по поверхности при помощи губки или ткани

4. Не допускать попадания препарата на тормозные колодки

Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при температуре от +2 до +30°C. Не допускать попадания внутрь организма. При попадании в глаза и на кожу промыть водой.

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

Фасовки

500 мл ПЭ флакон с триггером Art. Ln1475

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.