Информация к продукту

Автошампунь GREEN



Описание

Концентрированное средство с нейтральным уровнем рН предназначено для ручной мойки автомобиля. Обладает приятным ароматом зеленого яблока, обильно пенится и быстро справляется с различного рода загрязнениями, возвращая лакокрасочному покрытию автомобиля чистоту и блеск без разводов и пятен на поверхности.

Свойства / характеристики

- Возвращает чистоту и блеск лакокрасочному покрытию автомобиля, без разводов и пятен
- Образует обильную пену, которая эффективно справляется с загрязнениями различного вида
- Уникальная концентрированная формула на основе мягких ПАВ не содержит агрессивных веществ (фосфатов, кислот, щелочей и т. д.)
- Защищает от коррозии и не вызывает потемнения алюминиевых и хромированных деталей, безопасен для любых лакокрасочных, виниловых и бронезащитных покрытий
- Хорошо растворяется в воде любой температуры и жесткости
- Легко смывается водой
- Подходит для мытья стекол, пластика, резины и других элементов внешнего и внутреннего декора автомобиля
- Обладает приятным ароматом зеленого яблока

Физико-химические свойства

Внешний вид: однородная прозрачная вязкая жидкость.

Запах: соответствующий отдушке.

pH: 6 – 7.

pH (1%): 6,0 – 6,5.

Сфера применения

Концентрат жидкости, предназначенной для очистки внешних поверхностей автомобилей, мотоциклов, велосипедов и т.д.

Применение

Не наносить на нагретые поверхности. Перед применением перемешать.

Дозировка средства в каждом конкретном случае зависит от степени загрязнения автотранспорта,

жесткости применяемой воды и температуры воздуха.

- 1. Развести 30 40 мл автошампуня в 5 10 л волы.
- 2. Вымыть автомобиль мягкой губкой или тканью.
- 3. Смыть водой и насухо протереть мягкой тканью. При сильных загрязнениях рекомендуется предварительно удалить крупные частицы грязи струей воды во избежание царапин.

Меры предосторожности / хранение

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

При попадании в глаза промыть большим количеством воды.

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

Фасовки

185 мл	ПЭТ флакон	Art. Ln2263
450 мл	ПЭТ флакон	Art. Ln2264
5 л	ПЭ канистра	Art. Ln2266
20 л	ПЭ канистра	Art. Ln2267

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.