

Информация к продукту

Автошампунь для бесконтактной мойки Optimal Базовый состав

Описание

Автошампунь для бесконтактной мойки Optimal – профессиональный концентрированный состав с повышенной моющей способностью. Отлично подходит для регулярного применения. Активные компоненты пены размягчают и отслаивают загрязнения, после чего они легко смываются водой. Формула на основе сырья растительного происхождения эффективна против всех видов загрязнений и безопасна для поверхностей кузова. Ингибитор коррозии в составе защищает от образования ржавчины.

Свойства / характеристики

- Повышенная моющая способность позволяет быстро удалить грязь, масляные пятна, следы насекомых и другие виды загрязнений
- Шампунь полностью безопасен для ЛКП, пластика, резины и сплавов цветных металлов
- Легко смывается водой, не обладает выраженным запахом и не вызывает аллергических реакций
- Биоразлагаемый состав не оказывает негативного влияния на окружающую среду
- Содержит ингибитор коррозии

Физико-химические свойства

- **Внешний вид:** однородная окрашенная жидкость
- **Плотность при 20°C:** 1,16 г/см³
- **Запах:** слабый, специфический
- **pH:** 12 – 13
- **pH (1%):** 11 – 12

Сфера применения

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

Применение

1. Перед использованием тщательно перемешать.
2. В соответствии с рекомендациями производителя оборудования, настроить давление воды и подачу воздуха до оптимального уровня. Допускается применение на пенных и эмульсионных программах.
3. Дозировка средства в каждом конкретном случае зависит от оборудования, степени загряз-

нения автотранспорта, жесткости применяемой воды и температуры воздуха.

4. Расход концентрата при использовании пеногенератора: 17 – 33 мл/л; при использовании пенокомплекта: 200 – 420 мл/л
5. В случае сложных загрязнений предварительно сбить грязь аппаратом высокого давления
6. Равномерно нанести шампунь на кузов автомобиля снизу вверх
7. Оставить на 2 – 3 минуты для воздействия на загрязнение
8. Смыть водой до полного удаления шампуня с поверхности

Не допускать высыхания состава на кузове автомобиля и не наносить на разогретую поверхность.

Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C.

Избегать попадания внутрь организма. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды. При работе с концентратом использовать резиновые перчатки. Беречь от детей.

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

Фасовки

1 л	ПЭ канистра	Art. Ln2316
5 л	ПЭ канистра	Art. Ln2317
20 л	ПЭ канистра	Art. Ln2319

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.