

Информация к продукту

Автошампунь для бесконтактной мойки COLOR Розовая пена

Описание

Автошампунь COLOR Розовая пена – профессиональный высококонцентрированный состав с усиленной моющей способностью и цветной пеной. Стойкая активная пена розового цвета на основе сырья растительного происхождения размягчает грязь и отслаивает ее от кузова. Шампунь легко наносится и экономично расходуется, легко смывается водой и никак не влияет на цвет обрабатываемых поверхностей. Ингибиторы коррозии в составе защищают от возникновения ржавчины

Свойства / характеристики

- Активные компоненты без следа удаляют грязь, масляные пятна, следы насекомых и другие виды загрязнений
- Розовая пена обеспечивает максимально точное нанесение на кузов автомобиля и позволяет контролировать процесс смывания
- Легко смывается водой, не обладает выраженным запахом и не вызывает аллергических реакций
- Полностью безопасен для ЛКП, пластика, резины и сплавов цветных металлов
- Биоразлагаемый состав не оказывает негативного влияния на окружающую среду
- Содержит ингибитор коррозии

Физико-химические свойства

Внешний вид: однородная окрашенная жидкость

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 загрязнения автотранспорта, жесткости применяемой воды и температуры воздуха

4. Расход концентрата при использовании пеногенератора: 10 – 20 мл/л; при использовании пенокомплекта: 125 – 340 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 $\pm 30^{\circ}\text{C}$. После размораживания встряхнуть.

Не допускать 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. Ln2331
5 л	ПЭ канистра	Art. Ln2332
20 л	ПЭ канистра	Art. Ln2334

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.