

Информация к продукту

Автошампунь для бесконтактной мойки Ultimatum Для жесткой воды



Описание

Автошампунь для бесконтактной мойки Ultimatum – профессиональный концентрированный состав с усиленной моющей способностью для жесткой воды. Содержит поверхностно-активные вещества, которые взаимодействуя с солями жесткости, устраняют сложные загрязнения. Формула на основе сырья растительного происхождения эффективна против всех видов загрязнений и безопасна для поверхностей кузова. Устойчивость состава в жесткой воде предотвращает выпадение осадка в рабочем растворе, исключая засорение форсунок и эжекторов системы подачи готовых растворов. Ингибитор коррозии в составе защищает от образования ржавчины.

Свойства / характеристики

- Сохраняет пенообразование и высокую моющую способность за счет смягчающих воду компонентов. Идеален для использования в воде из скважины и в межсезонье, особенно в период таяния снега.
- Активные компоненты без следа удаляют 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

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. Расход концентрата при использовании пеногенератора: 15 – 25 мл/л; при использовании пенокомплекта: 150 – 250 мл/л
 4. В случае сложных загрязнений предварительно сбить грязь аппаратом высокого давления
 5. Равномерно нанести шампунь на кузов автомобиля снизу-вверх
 6. Оставить на 2 – 3 минуты для воздействия на загрязнения
 7. 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 $\pm 30^{\circ}\text{C}$. 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. Ln2326
5 л	ПЭ канистра	Art. Ln2327
20 л	ПЭ канистра	Art. Ln2329

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.