

Информация к продукту

Автошампунь для бесконтактной мойки

Complex Повышенная пенность

Описание

Автошампунь для бесконтактной мойки Complex – профессиональный концентрированный состав с повышенными пенообразованием и моющей способностью. Особо стойкая активная пена приподнимает частицы грязи, которые затем легко смываются водой. Формула на основе растительного сырья эффективна против всех видов загрязнений и безопасна для поверхностей кузова. Ингибитор коррозии в составе защищает от образования ржавчины.

Свойства / характеристики

- Повышенное пенообразование обеспечивает легкое и точное нанесение
- Стойкая пена с усиленной моющей способностью без следа удаляет грязь, масляные пятна, следы насекомых и другие виды загрязнений
- Состав 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 слу-

чае зависит от оборудования, степени загрязнения автотранспорта, жесткости применяемой воды и температуры воздуха

4. Расход концентрата при использовании пеногенератора: 15 – 25 мл/л, при использовании пенокомплекта: 170 – 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 загрязнения

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 $\pm 30^{\circ}\text{C}$.

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. Ln2321
5 л	ПЭ канистра	Art. Ln2322
20 л	ПЭ канистра	Art. Ln2324

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.