

Информация к продукту

Мотошампунь бесконтактный



Описание

Первый низкощелочной шампунь для бесконтактной мойки с показателем кислотности Ph9. Безопасно удаляет все эксплуатационные загрязнения без разводов и потеков. Полностью безвреден для любых конструкционных материалов и элементов мотоцикла. Работает в воде любой температуры и жесткости.

Свойства / характеристики

- Безопасен для хрома, алюминия и прочих сплавов
- Работает в любой воде
- Подходит для лкп, винила и защитных покрытий
- Защищает от коррозии
- Биоразлагаемый состав

Физико-химические свойства

Состав: прозрачная вязкая жидкость красноватого цвета.

Сфера применения

Применяется для мойки мотоциклов.

Применение

Расход концентрата при использовании пенокомплекта, в зависимости от степени загрязнений, подбирается из расчета 1:3 – 5 (1 часть состава на 3 – 5 частей воды).

В случае сложных загрязнений предварительно сбить грязь аппаратом высокого давления.

1. Равномерно нанести шампунь на загрязненные поверхности мотоцикла снизу вверх.
2. Оставить на 2 – 3 минуты для воздействия.
3. Смыть водой до полного удаления шампуня с поверхности.

Не допускать высыхания состава на обрабатываемых поверхностях и не наносить на разогретые детали

Меры предосторожности / хранение

Осторожно. При попадании в глаза вызывает раздражение. В случае попадания промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. При применении использовать средства индивидуальной защиты. Беречь от детей. Хранить в вертикальном положении при температуре $\pm 30^{\circ}\text{C}$.

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

Фасовки

1000 мл	ПЭ канистра	Art. Ln7710
---------	-------------	-------------

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.