

Биолюкс М-35

Автошампунь для ручной мойки

Артикул: 035

ТУ 2381-001-58996903-03

СГР RU.77.01.34.015.E.011164.12.12

Назначение	Предназначено для ручной мойки легковых и грузовых автомобилей: кузова, шин, дисков, хромированных деталей и др. Эффективно удаляет масложировые, пылегрязевые, атмосферные загрязнения с лакокрасочных, стеклянных, резиновых, хромированных поверхностей и пластика. Рекомендуется использовать для мойки автотранспортных средств вручную.
Свойства	Концентрированное жидкое пенное слабощелочное средство. Эффективность. Обладает высоким моющим и обезжиривающим действием. Эффективно работает в воде средней жесткости (до 3 мг*экв/л), хорошо отмывает поверхность автомобиля от дорожной грязи, масляных и топливных пленок. Воздействие на материалы. Не оказывает отрицательное воздействие на лакокрасочное покрытие и резину, не вызывает коррозии металлов. Безопасность. Является негорючей жидкостью, водорастворимо, биоразлагаемо. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Не содержит растворителей, НТА и других токсичных веществ. Морозоустойчивость. Замерзает при температуре -4°C, после размораживания возможно выпадение осадка, моющая способность сохраняется. Перед использованием средство необходимо тщательно перемешать.

Рекомендации по применению

1. Приготовить рабочий раствор из расчета 1:100-1:50 (10-20 мл на 1 л воды).
2. Обработать рабочим раствором кузов автомобиля при помощи губки.
3. Выдержать в течение 2-5 минут.
4. Смыть струей воды при помощи аппарата высокого давления.
5. Просушить поверхность сжатым воздухом, специальными "сгонами" или салфетками.

Примечание:

- При наличии сильных загрязнений предварительно сбить грязь струей воды аппаратом высокого давления.

Технические характеристики

Состав	Концентрированное средство на основе ПАВ, комплексообразователей, щелочных солей. Содержит отдушку, краситель.
Внешний вид	Прозрачная окрашенная жидкость (при хранении возможно изменение цвета), допускается легкая опалесценция и незначительный осадок.
Плотность	1,10 ± 0,02 г/см куб. при t = 20 С
Значение рН	12,10 ± 0,20 (1 % в дистиллированной воде)

Меры предосторожности

При работе с рабочими растворами :

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими средствами.
- при попадании на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой.

Упаковка(л.)	Пластиковые, химически стойкие флаконы - 1 л, канистры-5,10,30 л, бочки-150,200,1000 л.
Условия хранения	Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +20 С. Хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей.
Гарантийный срок хранения	12 месяцев со дня изготовления.