



Автошампунь для бесконтактной мойки

Назначение

Средство предназначено для ухода и эффективной очистки наружной части кузова легковых автомобилей бесконтактным способом. Может использоваться для мытья кузовов вэнов, грузовиков, тентовых машин, цистерн и т. п.

Область применения

Стационарные автомобильные моечные установки

Свойства

Жидкое высокопенное низкощелочное моющее средство. Обладает хорошим

смачивающим, обезжиривающим и антистатическим действием. Бережно удаляет масляные, жирожировые и минеральные загрязнения, дорожную грязь, нагар и копоть. Ускоряет размягчение и удаление засохших отложений масел и консистентных смазок, остатков насекомых. Работает в водоемлюбой жесткости и температуры. Хорошо смывается. При высыхании не оставляет разводов и белых пятен. Не токсично, биоразлагаемо.

Методические рекомендации по применению

1. Провести обработку кузова машины струей воды под давлением для предварительного смачивания поверхности и удаления крупных частиц загрязнений.
2. Приготовить рабочий раствор: при использовании системы дозирования *Dosatron* оптимальная концентрация 1,5-2,0%

при использовании пеногенератора рекомендуемая концентрация средства в рабочем растворе – 1:50-1:70.

при использовании пенокомплекта рекомендуемая концентрация находится в диапазоне от 1:4 до 1:10

С помощью аппарата высокого/низкого давления нанести рабочий раствор на загрязненную поверхность и выдержать 1-3 минуты.

3. Сбить струей воды под высоким давлением последовательными движениями снизу-вверх.

Внимание: не допускайте высыхания рабочего раствора на обрабатываемой поверхности

Состав

Оптимизированная смесь неионогенного и анионного ПАВ, комплексообразователь, диспергатор, антиресорбент, активные добавки, краситель

Внешний вид

Прозрачная однородная жидкость цвета и используемого красителя. Допускается незначительный осадок.

Плотность

около 1,10 г/см³ при температуре 200С

Значение pH

около 10,5 ед. (для 1%-го раствора в дистиллированной воде и температуре 200С)

Меры предосторожности***При работе с рабочими растворами:***

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с мощными средствами;

При работе с концентратом:

- хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей;

- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой;

- не смешивать с щелочными, кислотными и дезинфицирующими средствами.

Упаковка

Пластиковые, химически стойкие канистры-5л., 10л., 30л., бочки-200л.

Условия хранения

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от -5 до +30С. Не замерзает. При размораживании восстанавливает свои физико-

химические и моющие свойства.

Гарантийный срок хранения

12 месяцев со дня изготовления при соблюдении указанных условий хранения.