

БЕСКОНТАКТНОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Высококонцентрированное щелочное средство для бесконтактной мойки транспорта



Особенности

Высокая концентрация моющих компонентов:

Обеспечивает эффективное расщепление даже стойких дорожных и эксплуатационных загрязнений.

Экономичный расход:

Эффективная мойка возможна при разбавлении водой в соотношении до 1:90, что значительно снижает затраты на автомойку.

Безопасность для кузова:

Не повреждает лакокрасочное покрытие, пластиковые, хромированные и резиновые детали, сохраняя внешний вид и целостность транспорта.

Удаление широкого спектра загрязнений:

Легко справляется со стойкой дорожной грязью, солью, остатками насекомых и другими видами загрязнений.

Эффект блеска:

Придает вымытому кузову сияющий блеск без необходимости дополнительной обработки.

Область применения

Автосервисы и коммерческие мойки: применяется для бесконтактной мойки легкового и грузового автотранспорта; подходит для использования с аппаратами высокого давления, пенокомплектами, пеногенераторами и т.д.

Промышленность: может использоваться для мойки железнодорожного транспорта, катеров, а также для удаления производственной грязи, масел и других загрязнений с оборудования и рабочих поверхностей.

Способ применения

Средство разбавляется водой в следующих соотношениях: для пенокомплектов 1:5-1:7, для метода распыления 1:60-1:90, для дозатрона 1-2%. Концентрация зависит от сезона, степени загрязнения и состава воды, используемой для разбавления. Сбить грязь с поверхности водой под высоким давлением. Нанести разбавленное средство снизу вверх. Выдержать 1-2 минут. Тщательно смыть водой с помощью аппарата высокого давления. Не наносить на горячую поверхность или под воздействием прямых солнечных лучей. Не допускать высыхания. Средство не должно находиться на обрабатываемой поверхности более 2 минут.

Хранение

Хранить в закрытой упаковке при температуре от +5°C до +30°C.

Технические характеристики

Химическая основа:	ПАВ
Цвет:	синий
Значение рН 1% раствора:	11,6
Плотность:	1,12-1,15 г/мл

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
канистра	20 л	0893027300	1