

ХОЛОДНЫЙ ВОСК

Концентрированный нейтральный воск для ускоренной сушки, блеска и гидрофобной защиты кузова.

**Особенности**

Концентрированный продукт:

Обеспечивает экономичный расход, позволяя значительно снизить затраты на постобработку автомобиля.

Содержит защитные полимеры:

Образует прочную защитную пленку на лакокрасочном покрытии, которая оберегает кузов от негативного внешнего воздействия дорожных реагентов, воды и пыли.

Придает грязе- и водоотталкивающие свойства:

Вода быстро скатывается с поверхности, что облегчает сушку, предотвращает образование водных пятен (особенно при жесткой воде) и замедляет последующее загрязнение.

Повышает блеск:

Воск выравнивает поверхность, усиливает отражение света и придает кузову сияющий, "зеркальный" блеск, улучшая внешний вид автомобиля.

Придает антистатические свойства:

Уменьшает притяжение пыли к обработанной поверхности, благодаря чему автомобиль дольше остается чистым.

Нейтральный pH (6,5–7,5):

Безопасен для всех типов лакокрасочных покрытий и не вступает в реакцию с ранее нанесенными защитными покрытиями.

Обладает приятным ароматом:

Делает процесс обслуживания более комфортным для оператора и клиента.

Подходит для моек самообслуживания:

Легко интегрируется в процесс мойки на финальном этапе.

Область применения

Автосервисы и коммерческие мойки: применяется на заключительном этапе бесконтактной мойки для защиты лакокрасочного покрытия, ускорения сушки и придания блеска всем видам автотранспорта (легковые и грузовые автомобили); подходит для моек с использованием пенокомплектов, распылителей и дозирующих систем.

Способ применения

Перед использованием поверхность не должна содержать остаточных загрязнений. Разбавить водой. Нанести на поверхность. Ополоснуть водой.

Рабочая концентрация:

Пенокомплект: 1:8-1:10

Распылитель: 1:80-1:100

Дозатор: 1%

Хранение

Хранить в защищенном от прямых лучей солнца месте в закрытой упаковке при температуре от 0°C до + 40°C.

Технические характеристики

Химическая основа:	Вода, поверхностно-активные вещества, щелочь
Цвет:	голубой
Плотность при 20°C:	1,15 г/мл
Значение pH:	6,5-7,5
Срок хранения:	24 мес.

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
Канистра	5 л	2893125005	1/4