

СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ И ПОЛИРОВКИ ПЛАСТИКА**Готовый к применению очиститель поверхностей
салона автомобиля****Особенности**

Формула без агрессивных компонентов:

Состав не содержит силикона, кислот и щелочей, что обеспечивает бережное воздействие на чувствительные покрытия и гарантирует отсутствие жирных или липких следов.

Комплексное воздействие:

Очищает резиновые, пластиковые и тканевые поверхности, что делает его универсальным решением для всего салона.

Эффективное устранение следов эксплуатации:

Быстро убирает засаленности и удаляет пятна, возвращая элементам первоначальную чистоту.

Обновление внешнего вида:

Освежает и обновляет внешний вид резиновых деталей, включая автомобильные коврики, восстанавливая их эластичность и насыщенный цвет.

Комфорт применения:

Обладает приятным ароматом, делая процесс detailingа более комфортным и оставляя свежий запах в салоне.

Удобная упаковка:

Средство готово к применению, что обеспечивает скорость и удобство в работе.

Область применения

Продукт разработан для восстановления и освежения интерьера транспортных средств.

Автосервисы и detailing-центры: подходит для предпродажной подготовки и комплексного ухода за салоном, применяясь для обработки всех пластиковых элементов, виниловой обивки, а также резиновых уплотнителей дверей и коврикков.

Бытовое применение: для ухода за приборной панелью, дверными картами, центральной консолью и другими внутренними пластиковыми деталями автомобиля, чтобы самостоятельно поддерживать их в идеальном состоянии; применяется для глубокой обработки и полировки внутренних поверхностей.

Способ применения

Нанесите средство на обрабатываемую поверхность, используя распылитель. Для усиления воздействия на загрязненные участки, примените мягкую щетку или губку, тщательно распределяя состав. Выдержите средство на поверхности в течение 1–2 минут, чтобы активные вещества проникли в загрязнение. После этого протрите поверхность впитывающим влагу материалом (например, микрофибровым полотенцем), удаляя остатки продукта и отслоившиеся загрязнения.

Технические характеристики

Цвет:	бесцветный
Значение pH 10% раствора:	12.5-13.5
Плотность при 20°C:	1,06 г/мл
Температура хранения:	от 0°C до +40°C
Срок хранения:	24 мес.

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
флакон с распылителем	500 мл	189399007	1/12