

# СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРАСОК И ЛАКОВ

Быстрое и эффективное удаление любых видов лаков и красок с поверхностей.



#### Особенности

Активно взаимодействует с широким кругом ЛКП:

Эффективное устранение почти всех известных типов лаков и красок, включая многослойные и застаревшие покрытия.

Содержит ингибиторы коррозии:

Обеспечивает защиту обработанной металлической поверхности от немедленного развития коррозионных процессов.

Преобразует покрытие в мягкую пленку или гелеобразную субстанцию:

Удаление старого покрытия осуществляется легким механическим способом (шпателем, ветошью, струей воды).

Сложная композицию с загустителями:

Идеально подходит для работы на вертикальных и наклонных поверхностях, не стекает, обеспечивая длительный контакт.

Быстрое действие:

Значительная экономия времени при подготовке поверхности к новому нанесению покрытия.

## Область применения

Автосервисы и транспорт: для эффективного удаления старых покрытий с деталей и механизмов транспорта (кузовные элементы, диски, рамы).

Промышленность: применяется для деталей, механизмов и объектов в машиностроительной, пищевой, перерабатывающей, топливноэнергетической и нефтеперерабатывающей отраслях.

Строительство: удаление покрытий в строительной индустрии и коммунальном хозяйстве (металлические и бетонные конструкции, фасады, оборудование).

Бытовое применение: подходит для снятия старых лаков и красок с металлических и деревянных изделий (двери, рамы, садовая техника, мебель) в домашнем хозяйстве.

## Способ применения

Обрабатываемое покрытие очистить от пыли и загрязнений. Емкость с препаратом следует активно взболтать, соблюдая герметичность тары. Нанести препарат ровным слоем толщиной 1-2 мм при помощи кисти, валика или наливом. Оптимальная температура препарата при нанесении +20-25°C. Время выдержки препарата составляет примерно 3–15 минут и зависит от способа нанесения препарата, температуры поверхности, вида и толщины слоя удаляемого ЛКП. После нанесения препарата необходимо подождать, пока удаляемое ЛКП полностью размягчится или пока не отслоится от поверхности. что сделает его пригодным для легкого удаления механическим способом. Остатки ЛКП удалить ветошью, шпателем, скребком, струёй воздуха или воды. При необходимости процедуру повторить. Общее время нахождения препарата на обрабатываемой поверхности не должно превышать 60 минут.

#### Технические характеристики

Цвет:	бесцветный
Примерный расход:	300-500 мл/м <sup>2</sup>
Рекомендуемая температура применения:	От -15°C до +40°C
Срок хранения:	6 месяцев

## Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
бутыль	1 л	9501011483	1/7
канистра	5 л	9501011482	1