



Art.- No: 6.8845.0500
6.8845.5000

8845

Инструкция по применению

Редакция от 28.08.2020 | Стр. 1/1

Очиститель битумных пятен

Характеристики

Готовый для нанесения состав на основе органических растворителей для удаления смолы, битума, следов от автомобильной резины, нефтепродуктов, копоти, растительных остатков, антикоррозийных средств и прочих загрязнений.

- Благодаря проникновению в глубокие слои загрязнений удаляет старые и засохшие битумные пятна
- Практичная упаковка с ручным насосом для распыления
- Начинает действовать сразу после нанесения
- Не содержит агрессивных компонентов, поэтому не повреждает лакокрасочную поверхность.

Область применения

Удаление загрязнений указанного типа с лакокрасочного покрытия, автомобильных стекол, фар, хромированных и пластиковых элементов отделки кузова.

Рекомендации

Для обработки деталей со сложной геометрией поверхности (решетка радиатора, элементы бампера) используйте мягкую щетку.

Применение

При использовании распылителя поверните распыляющую головку в положение SPRAY. Нанесите состав на поверхность. Через 1-2 минуты удалите загрязнения с помощью губки. Ополосните поверхность чистой водой и протрите сухой чистой тканью.

При необходимости повторите обработку. Для обработки деталей со сложной геометрией поверхности (решетка радиатора, элементы бампера) рекомендуется использовать мягкую щетку. После обработки поверните распылитель в положение OFF.

Меры безопасности

Беречь от попадания прямых солнечных лучей и не нагревать выше +50°C. Не вдыхать испарения. Огнеопасно! Не курить во время использования. Использовать в хорошо проветриваемом помещении. Обязательно применять средства индивидуальной защиты органов зрения (очки), дыхания (респиратор) и кожи (перчатки). В случае попадания препарата в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. При попадании на кожу смыть водой с мылом. Не глотать! Беречь от детей! Использовать по назначению.

Хранение и транспортировка

Хранить и транспортировать допускается при температуре от -50 до +50°C. Хранить в хорошо проветриваемом помещении вдали от источников тепла, искр и открытого огня. Срок годности: 3 года.

Данная информация предоставляется исключительно в справочных целях. Приводимые данные отвечают последним стандартам и основаны на многолетнем опыте производства нашей продукции.

... выбор профессионалов.