



Щелочное средство для мойки грузовых автомобилей и тентов RM 805 ASF

Это средство для предварительного нанесения используется с аппаратами высокого давления и помогает легко удалить самые стойкие загрязнения, такие как жиры/масла, смазки, сажу, следы от насекомых и серой пленки всех коммерческих автомобилей.



Свойства

- Эффективная предварительная очистка для автомоечных комплексов
- Жир, масло, смолы и прочие органические загрязнения растворяются и удаляются с поверхности
- Значительно улучшает результат всех последующих программ
- Идеально подходит для очистки грузовых тентов
- Отличные чистящие свойства, особенно при использовании с холодной водой
- Быстродействующее средство
- Не повреждает обрабатываемые материалы
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Не содержит NTA

Области применения:

Автосервис:	Мойка автомобилей / двигателей
Коммунальное хозяйство:	Мойка грузовых автомобилей
Транспортно-экспедиционные и автобусные предприятия:	Мойка автомобилей / двигателей
Транспортно-экспедиционные и автобусные предприятия:	Чистка тентов
Автоматизированная мойка автомобилей:	Мойка легковых автомобилей

Способы применения

- В разбрызгивателях
- Аппарат высокого давления
- Автомойки

Значение pH



Серийный номер

20 l

6.295-550.0

Применение:**В разбрызгивателях**

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.
- Дать продукту подействовать.
- Время контакта до смыва от 1 до 3 минут, в зависимости от загрязнения.
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

Аппарат высокого давления

- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Очищать объект, обрабатывая поверхность перекрывающимися дорожками.
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

Автомойки

- заполните систему средством
- Настройте дозировку на аппарате
- Начните программу очистки

Указания по применению:

- Проконтролировать совместимость с обрабатываемым материалом на неприметном участке.
- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Хранить в незамерзающем помещении.

Дополнительная информация:

- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Вид уборки:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Загрязнения:	Расход:
1000 ml	В разбрызгивателях		1-3 %	средние	75 NKW
1000 ml	Аппарат высокого давления		1-3 %	сильные	7 NKW
1000 ml	Автоматизированная мойка автомобилей		1-3 %	сильные	7 NKW

Мы охотно проконсультируем Вас:

141407 Московская область,

г.Химки,
ул.Панфилова,
влад.19 стр.4,
Деловой центр Кантри Парк 2, 4 этаж