

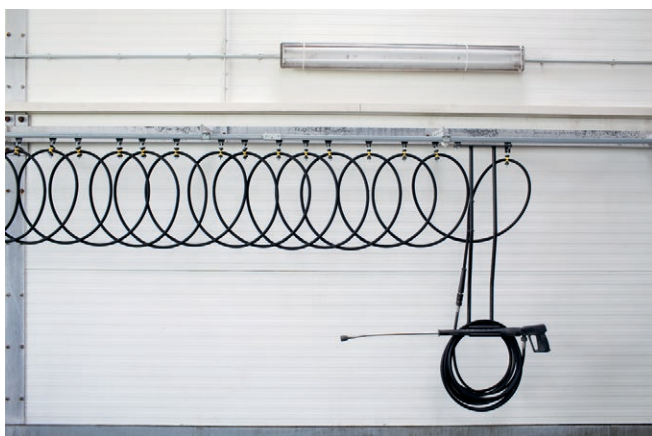


Средство для очистки моечных помещений и керамической плитки RM 841 ASF

Концентрированное кислотное чистящее средство для кафеля, которое надежно удаляет известковый налет, масляные/жировые пятна, остатки мыла и ржавчину.



NTA-free



Свойства

- Эффективное кислотное средство для порталов и моечных комплексов
- Быстро и эффективно удаляет известковый налет, масла, жир и отложения ржавчины, а также служит для удаления остатков моющего средства
- Уверенно справляется с известковыми отложениями
- Подходит для промежуточной и основной уборки
- Быстродействующее средство
- Придает приятный свежий запах
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслоотстойниках (формула ASF)
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Не содержит NTA
- Без минеральных масел и углеводов

Области применения:

Автосервис:	Уборкам в моечных помещениях
Транспортно-экспедиционные и автобусные предприятия:	Уборкам в моечных помещениях
Автоматизированная мойка автомобилей:	Уборкам в моечных помещениях

Способы применения

- В разбрызгивателях
- Аппарат высокого давления

Значение pH



Серийный номер

20 l

6.295-419.0

Применение:**В разбрызгивателях**

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Температура обработки 1-40°C.
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия макс. 2 мин
- Чистый объект
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

Аппарат высокого давления

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия 1-5 мин (в зависимости от загрязненности).
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

Указания по применению:

- Избегайте передозировки.
- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Используйте только на устойчивых к кислотам поверхностям
- Хранить в незамерзающем помещении.

Дополнительная информация:

-
- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Вид уборки:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Загрязнения:	Расход:
1000 ml	Для общей чистки		20-50 %	сильные	56 м ²
1000 ml	Для поддерживающей чистки		5-10 %	легкие-средние	220 м ²

Мы охотно проконсультируем Вас:

141407 Московская область,

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