

Активная пена RM 812 ASF



Высокоэффективный шампунь с интенсивным пенообразованием, который надежно защищает поверхность транспортных средств.



Свойства

- Активная пена для мытья автомобилей
- Устраняет масляные, жировые и минеральные загрязнения
- Создает плотную, объемную пену
- Снижает трение за счет своих смазывающих свойств и тем самым защищает ЛКП
- Значительно уменьшает повторное загрязнение
- Совместим с воском, поэтому не оставляет непокрытых чистящим средством участков
- Сертификат VDA
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслостойниках (формула ASF)
- Не содержит НТА

Области применения:

- | | |
|---|---|
| Автосервис: | Мойка автомобилей |
| Транспортно-экспедиционные и автобусные предприятия: | Мойка грузовых автомобилей |
| В мойках самообслуживания: | Мойка легковых, грузовых автомобилей и мотоциклов |
| Автоматизированная мойка автомобилей: | Мойка легковых автомобилей |

Способы применения

- Автомойки
- В мойках самообслуживания

Значение pH



Серийный номер

20 l	6.295-430.0
200 l	6.295-137.0
1000 l	6.295-138.0

Применение:**Автомойки**

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

В мойках самообслуживания

- Смешать в необходимой пропорции с чистой водой.
- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Температура обработки 1-60°C.
- 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:

- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Хранить в незамерзающем помещении.

Дополнительная информация:

- Сертификация VDA
- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Вид уборки:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Загрязнения:	Расход:
1000 ml	В мойках самообслуживания	1+3	0.8 %	легкие	1500 PKW
1000 ml	Автоматизированная мойка автомобилей		0.2 %	средние	70 PKW

Мы охотно проконсультируем Вас: