

## Средство для аппаратов высокого давления RM 806 ASF



Это концентрированное чистящее средство удаляет любые стойкие загрязнения: масла, жиры, следы насекомых, древесную смолу и др.



### Свойства

- Эффективное чистящее средство для мойки автомобилей аппаратами высокого давления
- Удаляет самые стойкие масляно-жировые загрязнения, древесную смолу, глину, следы насекомых
- Быстродействующее средство
- Отличается малым расходом
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслоотстойниках
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Не содержит НТА

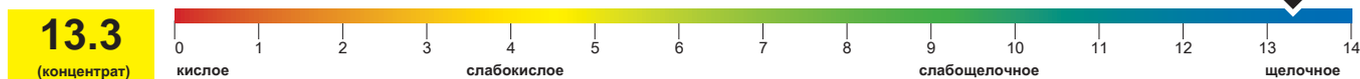
### Области применения:

- |   |   |
|---|---|
| <b>Сельское хозяйство:</b>                                  | Чистка транспортных средств и оборудования        |
| <b>Автосервис:</b>  | Мойка автомобилей / двигателей                    |
| <b>Строительство:</b>                                       | Чистка транспортных средств и оборудования        |
| <b>Коммунальное хозяйство:</b>                              | Мойка автомобилей / двигателей                    |
| <b>Транспортно-экспедиционные и автобусные предприятия:</b> | Мойка автомобилей / двигателей                    |
| <b>В мойках самообслуживания:</b>                           | Мойка легковых, грузовых автомобилей и мотоциклов |

### Способы применения

- Аппарат высокого давления
- В мойках самообслуживания

### Значение pH



### Серийный номер

20 l	6.295-553.0
200 l	6.295-554.0

**Применение:****Аппарат высокого давления**

- Смешать в необходимой пропорции с чистой водой.
- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Диапазон рабочих температур 1-80 °C
- Очищать объект, обрабатывая поверхность перекрывающимися дорожками.
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия макс. 2 мин
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

**В мойках самообслуживания**

- Смешать в необходимой пропорции с чистой водой.
- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Диапазон рабочих температур 1-80 °C
- Очищать объект, обрабатывая поверхность перекрывающимися дорожками.
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия макс. 2 мин
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

**Указания по применению:**

- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Проконтролировать совместимость с обрабатываемым материалом на неприметном участке.
- Не применять для очистки нелакированных или поврежденных поверхностей деталей из легких металлов.
- Хранить в незамерзающем помещении.

**Дополнительная информация:**

- Паспорт безопасности (MSDS)

**Дозировка и расход:**

Объем:	Вид уборки:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Загрязнения:	Расход:
1000 ml	Аппарат высокого давления	1+3	0.8-2 %	средние	60 PKW
1000 ml	В мойках самообслуживания	1+3	0.8-2 %	средние	60 PKW

**Мы охотно проконсультируем Вас:**

141407 Московская область,

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