

Нейтральное активное чистящее средство PressurePro RM 55



Универсальное активное средство для чистки высоким давлением, предназначенное для удаления масляно-жировых и атмосферных загрязнений, а также следов насекомых с фасадов и других чувствительных поверхностей.



Свойства

- Универсальное средство для чистки высоким давлением
- Удаляет масляно-жировые и минеральные загрязнения
- Отличные чистящие свойства, особенно при использовании с холодной водой
- Не повреждает обрабатываемые материалы
- Приятный свежий запах
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслостойниках (формула ASF)
- Не содержит NTA
- Без содержания силикона
- Подходит для чистки чувствительных к щелочам поверхностей (например, алюминиевых)

Области применения:

- | | |
|--|--|
| Сельское хозяйство: | Чистка транспортных средств и оборудования |
| Автосервис: | Мойка автомобилей / двигателей |
| Автосервис: | Очистка деталей |
| Строительство: | Чистка транспортных средств и оборудования |
| Клининг: | Чистка фасадов |
| Коммунальное хозяйство: | Мойка автомобилей / двигателей |
| Транспортно-экспедиционные и автобусные компании: | Мойка автомобилей / двигателей |

Способы применения

- В аппаратах высокого давления
- В разбрызгивателях
- вручную

	Ном. №
	6.296-028.0
2.5 l	6.295-579.0
10 l	6.295-090.0
20 l	6.295-411.0

Значение pH



Применение:**В аппаратах высокого давления**

- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Рабочая температура 1 - 80 °С.
- Очищать объект, обрабатывая поверхность перекрывающимися дорожками.
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

В разбрызгивателях

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия 1-5 мин (в зависимости от загрязненности).
- Промойте чистой водой

вручную

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Чистый объект
- Промойте чистой водой

Указания по применению:

- Хранить в незамерзающем помещении.

Предупреждения и рекомендации по технике безопасности в соответствии с директивами ЕС:

- EUN 210 По запросу может быть получен паспорт безопасности.

Дополнительная информация:

- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Назначение:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Устраняемые загрязнения:	Расход:
1000 ml	В аппаратах высокого давления		0.5-8 %	легкие	130 m ²
1000 ml	В разбрызгивателях		10 %	средние	110 m ²
1000 ml	вручную		2 %	средние	125 m ²

Мы с радостью проконсультируем Вас:

125195, Москва,
Ленинградское ш, 47, стр.2, 2 этаж
Телефон «Горячей линии» 8-800-1000-654