



Средство для удаления копоти PressurePro RM 33

Высокоэффективное жидкое средство для общей чистки, удаляющее самые стойкие масляные, жировые и смолистые загрязнения, копоть и подгоревшую сахарную глазурь.



NTA-free



Свойства

- Эффективное средство для чистки высоким давлением
- Устраняет самые стойкие масляно-жировые загрязнения, деготь, сажу и копоть
- Прекрасно подходит для удаления типичных для пищевой промышленности загрязнений, таких как копоть, сахарная глазурь и жировые отложения
- Быстродействующее средство
- Подходит для чистки нержавеющей стали и керамических поверхностей
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслоотстойниках (формула ASF)
- Не содержит NTA
- Не содержит фосфатов

Области применения:

Сельское хозяйство:	Очистка грилей, жаровен и коптильного оборудования
Пищевые производства:	Очистка грилей, жаровен и коптильного оборудования
Гостиницы, рестораны, кейтеринг:	Очистка грилей, жаровен и коптильного оборудования
Розничная торговля:	Очистка грилей, жаровен и коптильного оборудования

Способы применения

- В аппаратах высокого давления
- В разбрызгивателях

Значение pH



	Ном. №
20 l	6.295-560.0
200 l	6.295-561.0

Применение:**В аппаратах высокого давления**

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Рабочая температура 1 - 80 °С.
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия 1-5 мин (в зависимости от загрязненности).
- Промойте чистой водой
- При уборке на пищевых производствах тщательно промыть 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
- При уборке на пищевых производствах тщательно промыть чистой водой.

Указания по применению:

- Проконтролировать совместимость с обрабатываемым материалом на неприметном участке.
- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Споласкивать холодной водой в течение 2 минут
- Использование чистящего средства или дезинфицирующего средства рекомендовано для предотвращения образования устойчивых бактериальных штаммов
- Обязательно очистить аппарат после использования
- Хранить в незамерзающем помещении.

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

- Сигнальное слово Опасно
- H290 Может вызывать коррозию металлов
- H314 Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз
- P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.
- P303 + P351 + P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.
- P310 Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР/к врачу.
- P303 + P361 + P353 ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем.
- P405 Хранить под замком.
- P501a Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.

Дополнительная информация:

- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Назначение:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Устраняемые загрязнения:	Расход:
1000 ml	В аппаратах высокого давления	1+3	4-8 %	сильные	67 м ²
1000 ml	В разбрызгивателях		10 %	средние-сильные	110 м ²

Мы с радостью проконсультируем Вас:

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