



## Средство для устранения жировых и белковых загрязнений PressurePro RM 731

Средство для устранения жировых и белковых загрязнений – идеальное решение для перерабатывающих предприятий пищевой промышленности. Оно удаляет самые сильные загрязнения с полов, рабочих поверхностей и пищевого технологического оборудования.



NTA-free



### Свойства

- Эффективное средство для чистки высоким давлением
- Удаляет сильные масляно-жировые и минеральные загрязнения
- Подходит для чистки нержавеющей стали и керамических поверхностей
- Активно во всех температурных диапазонах
- Не оставляет следов после смывания
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно EEC 648/2004)
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслоотстойниках (формула ASF)
- Не содержит NTA

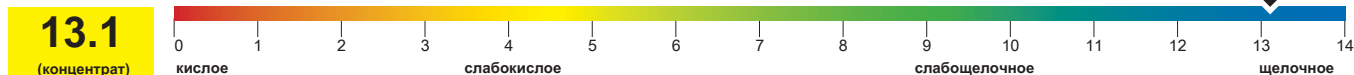
### Области применения:

Сельское хозяйство:	Уборка на молочных кухнях
Пищевые производства:	Очистка поверхностей
Гостиницы, рестораны, кейтеринг:	Очистка поверхностей
Розничная торговля:	Очистка поверхностей

### Способы применения

- В аппаратах высокого давления
- В разбрызгивателях
- вручную

### Значение pH



**Применение:****В аппаратах высокого давления**

- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Чистый объект
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия макс. 1 мин.
- 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 макс. 1 мин.
- Промойте чистой водой
- При уборке на пищевых производствах тщательно промыть чистой водой.

**вручную**

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Чистый объект
- Промойте чистой водой
- При уборке на пищевых производствах тщательно промыть чистой водой.

**Указания по применению:**

- При уборке на пищевых производствах осуществить тщательную заключительную промывку чистой водой.
- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Не распылять на горячие поверхности.
- Избегайте передозировки.

**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.
- P305 + 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		1-6 %	сильные	67 м <sup>2</sup>
1000 ml	В разбрызгивателях		1-6 %	средние	1110 м <sup>2</sup>
1000 ml	вручную		1-6 %	средние	250 м <sup>2</sup>

Мы с радостью проконсультируем Вас:

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