



Кислотное активное чистящее средство PressurePro RM 25

Кислотное средство для общей чистки, предназначенное для уборки в санитарных помещениях и на предприятиях пищевой промышленности. Удаляет известковые отложения, ржавчину, пивной и молочный камень, белковые и жировые загрязнения.



Свойства

- Эффективное средство для чистки высоким давлением
- Устраняет накипь, ржавчину, жир и белковые загрязнения
- Не повреждает обрабатываемые материалы
- Активно во всех температурных диапазонах
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Обеспечивает быстрое отделение масел от воды в маслостойниках (формула ASF)
- Не содержит NTA

Области применения:

Сельское хозяйство:	Чистка бочек
Сельское хозяйство:	Уборка на молочных кухнях
Клининг:	Санитарные помещения
Пищевые производства:	Чистка автоцистерн для перевозки пищевых продуктов
Гостиницы, рестораны, кейтеринг:	Санитарные помещения
Коммунальное хозяйство:	Санитарные помещения
Транспортно-экспедиционные и автобусные компании:	Чистка автоцистерн для перевозки пищевых продуктов

Способы применения

- В аппаратах высокого давления
- В разбрызгивателях

	Ном. №
2.5 l	6.295-588.0
10 l	6.295-113.0
20 l	6.295-420.0
200 l	6.295-421.0

Значение pH



Применение:**В аппаратах высокого давления**

- Смешать в необходимой пропорции с чистой водой.
- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Рабочая температура 1 - 80 °С.
- Очищать объект, обрабатывая поверхность перекрывающимися дорожками.
- Дать продукту подействовать.
- Время воздействия 1-5 мин (в зависимости от загрязненности).
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.
- При уборке на пищевых производствах тщательно промыть чистой водой.

В разбрызгивателях

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

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.
- Z 20 Содержит but-2-ylne-1,4-diol. Может вызывать аллергические реакции.

Дополнительная информация:

- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

Объем:	Назначение:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Устраняемые загрязнения:	Расход:
1000 ml	В аппаратах высокого давления	1+3	0.5-10 %	средние	530 m ²
1000 ml	В разбрызгивателях		25 %	сильные	44 m ²

Мы с радостью проконсультируем Вас:

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