



Средство для устранения жировых и белковых загрязнений RM 731

RM 731 удаляет самые стойкие масляные, жировые, сажевые и белковые загрязнения на полу, рабочих поверхностях, устройствах и др. (особенно подходит для заводов пищевой промышленности). Легкое в применении, совместимое с обрабатываемыми материалами. Смывается, не оставляя следов. pH-13,1 □ Дозировка: RM 731 ASF - 1-6% При сильном загрязнении дозировка может быть увеличена



NTA-free



Свойства

- Высокоэффективное средство для чистки высоким давлением
- Удаляет самые стойкие масляные, жировые, сажевые и белковые загрязнения
- Подходит для очистки поверхностей из нержавеющей стали или из керамики
- Эффективная очистка во всех температурных режимах
- Смывается без остатка
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Быстро отделяет масло / воду в маслоотделителе
- Не содержит НТА

Области применения:

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

Способы применения

- Аппарат высокого давления
- Разбрызгиватель
- вручную

Значение pH



Артикул

5 l

6.295-402.0

Применение:**Аппарат высокого давления**

- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Проведите очистку объекта.
- Дать продукту подействовать.
- Время реакции макс. 1 мин.
- Промойте чистой водой.
- В пищевой промышленности тщательно промойте питьевой водой.

Разбрызгиватель

- Смешайте продукт в соответствующей дозировке с чистой водой.
- Полностью покройте объект средством.
- Дать продукту подействовать.
- Время реакции макс. 1 мин.
- Промойте чистой водой.
- В пищевой промышленности тщательно промойте питьевой водой.

вручную

- Смешайте продукт в соответствующей дозировке с чистой водой.
- Проведите очистку объекта.
- Промойте чистой водой.
- В пищевой промышленности тщательно промойте питьевой водой.

Указания по применению:

- При использовании в пищевой промышленности тщательно промойте питьевой водой.
- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Не распылять на горячие поверхности.
- Избегайте передозировки.

Предупреждения и рекомендации по безопасности в соответствии с директивами ЕС:

-
-
-
-
-
- R310 Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту/
-
-
- R501a Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.

Дополнительная информация:

- Паспорт безопасности (MSDS)

Дозировка и расход:

| Состав: | Вид уборки: | Предварительное разбавление: | Дозировка: | Загрязнения: | Расход: |
|---------|---------------------------|------------------------------|------------|--------------|---------------------|
| 1000 ml | Аппарат высокого давления | | 1-6 % | сильные | 67 m ² |
| 1000 ml | Разбрызгиватель | | 1-6 % | средние | 1110 m ² |
| 1000 ml | вручную | | 1-6 % | средние | 250 m ² |

Пожалуйста, обращайтесь за дополнительной информацией:

ООО «Керхер»
ул. Петропавловская, 4, ТЦ «Альцест»
с. Петропавловская Борщаговка, Киево-Святошинский р-н,
08130 Киевская обл., Украина
Горячая линия: 0 800 500-48-90, (044) 594-75-76