

Clearinse Plus

Пенное средство для глубокой чистки в пищевой промышленности



Назначение и свойства:

Сильнопенящееся чистящее и обезжиривающее средство для использования на мясоперерабатывающих предприятиях и других объектах пищевой промышленности. Рекомендуется наносить с помощью пеногенератора. Превращенный в эмульсию жир легко смывается водой. Используется для чистки оборудования, стен, полов, витрин, посуды, делая поверхность чистым и блестящим. Не вызывает раздражения. Не образует токсических испарений. **pH~13,0**

Области применения

Применяется на водостойких, не боящихся воздействия высокощелочных растворов, твердых покрытиях: на натуральном и искусственном камнях, плитке, фаянсе, а также на поверхностях из нержавеющей стали, или окрашенных стойкими красками. При трудностях с определением материала покрытия убедитесь перед первым применением, что средство не повреждает очищаемую поверхность.

Применение:

1. Уберите крупный мусор, проведите сухую уборку.
2. Развести Clearinse Plus в теплой (до 60°C) воде: (1:32).
3. Залить раствор в бак пеногенератора. Включить машину и добиться появления густой сухой пены.
4. При отсутствии аппарата, оборудованного компрессором, на небольшой определенный объект средство можно наносить с помощью триггера или помпового распылителя со специальной пенообразующей насадкой – рассекателем.
5. При использовании пенообразующего оборудования производства компании Santoemma (Foamtec 15, Foamtec 30, Foamtec 70, IdroFoamRinse) , в дозатор заливать это средство предварительно разбавленное в пропорции 1:4.
6. При использовании однодисковой машины (до 180 об/мин) (без применения пеногенератора) раствор Clearinse Plus заливается непосредственно в бак, и подается на щетку по мере необходимости.
7. Обработать поверхность пеной и оставить на 5-10 мин. При необходимости обработать поверхность механически ручной щеткой, или однодисковой машиной.
8. Для удаления локальных загрязнений можно использовать скребок или шпатель.
9. Не допускайте высыхания раствора на поверхности!
10. Для нейтрализации химического средства тщательно промойте поверхность водой.
11. Соберите воду водососом или воспользуйтесь шваброй – сгонкой и mopом.
12. Отжатым mopом соберите остатки влаги.



Расход на 1 кв. метр:

Легкое загрязнение – 9 мл.

Хранение:

Хранить при температуре от 5°C до 30°C. Не допускать замерзания.

Срок хранения 2 года.

Готовый раствор хранить в плотно закрытой канистре в сухом и проветриваемом помещении не более 3 месяцев.

