

NP Freefoam



Кислотное пенное моющее средство, не содержащее фосфатов и нитратов

Описание:

NP Freefoam является жидким кислотным пенным моющим средством, не содержащим фосфатов и нитратов, разработанным для ежедневного и регулярного применения на предприятиях пищевой, молочной промышленности и на производстве напитков.

Особенности

NP Freefoam разработан на основе смеси органических кислот и сильно пенящихся ПАВ/смачивающих веществ. Средство не содержит никаких фосфорных или азотных соединений и не наносит вреда окружающей среде.

NP Freefoam является эффективным моющим средством для удаления накипи солей жесткости воды и других минеральных отложений, образующихся на поверхности оборудования, применяемого в пищевой промышленности. Средство может использоваться для регулярной мойки и удаления накипи с высокотемпературного оборудования, такого как варочные котлы, а также внешние поверхности оборудования для розлива, резервуаров для хранения, конвейеров и т.д.

NP Freefoam удобно для применения с различного рода оборудованием для пенной мойки. Средство может также использоваться для ручной мойки и мойки замочных чанов.

Выгоды

- ✓ Средство не содержит фосфора и азота
- ✓ Эффективно при удалении накипи
- ✓ Увеличивает время контакта при нанесении пены на вертикальную поверхность
- ✓ Легко смывается

Инструкция по применению:

Средство *NP Freefoam* используется в концентрации 2-10% по объему в зависимости от типа и степени загрязнения.

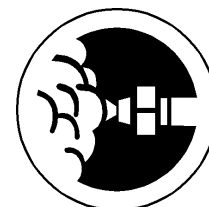
Дополнительная информация находится в рабочих карточках.

Основные характеристики:

Внешний вид:	Прозрачная светло-коричневая жидкость
Относительная плотность (при 20°C):	1.17
pH (1% раствор при 20°C):	2.5
ХПК	430 г O ₂ /кг
Содержание азота (N)	нет
Содержание фосфора (P)	нет

Указанная информация является типичной для нормальной продукции и не может использоваться в качестве спецификации.

VF11



DIVERCLEAN™

ООО Дайверси

141400 Московская обл., г. Химки,
Лнинградская ул., владение 39, стр. 6
Тел.: (495) 970 1797
Факс: (495) 970 1798

190031 Санкт-Петербург,
ул. Ефимова, д. 4 «А», офис 506
Тел.: (812) 441 3080
Факс: (812) 441 3081

www.diverse.ru

NP Freefoam

Рекомендации по безопасному обращению и хранению

Хранить в закрытой оригинальной упаковке, беречь от источников тепла. Полное руководство по технике безопасности находится в Таблице Параметров Технологической Безопасности (MSDS)

Совместимость:

Средство *NP Freefoam* может применяться на всех типах материалов, используемых для изготовления оборудования для пищевой промышленности, включая мягкие металлы, такие как алюминий, при соблюдении рекомендованных условий концентрации и температуры. Всегда необходимо тщательно ополаскивать поверхность, но не позже, чем через один час после обработки.

При возникновении непредвиденных последствий применения средства, рекомендуется проверить материалы на совместимость перед дальнейшим использованием *NP Freefoam*.

Определение концентрации:

Реагенты 0.1N раствор гидроксида натрия
Фенолфталеиновый индикатор

Методика К 5 мл тестируемого раствора добавить 100 мл воды и 2-3 капли индикаторного раствора.
Титровать гидроксидом натрия до изменения цвета на розовый.

Расчет *NP Freefoam* % по объему = титр (мл) x 0.30
NP Freefoam % по массе/объему = титр (мл) x 0.33
NP Freefoam % по массе = титр (мл) x 0.33

ООО Дайверси

141400 Московская обл., г. Химки,
Ленинградская ул., владение 39, стр. 6
Тел.: (495) 970 1797
Факс: (495) 970 1798

190031 Санкт-Петербург,
ул. Ефимова, д. 4 «А», офис 506
Тел.: (812) 441 3080
Факс: (812) 441 3081

www.diverse.ru