

ПРОКЛИН (PROSCLEAN) НЕЙТРАФОМ

МОЮЩИЙ СЛАБОЩЕЛОЧНОЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ НАРУЖНОЙ МОЙКИ

НАЗНАЧЕНИЕ

Для наружной мойки производственных линий, линий розлива и упаковки, трубопроводов, ёмкостей и др. оборудования, а также транспортных средств, полов и стен на пищевых производствах.

- Отличное удаление остатков жиров и белков
- Хорошо смывается водой
- Совместим с большинством применяемых материалов
- С пеногенератором образует стабильную пену

СВОЙСТВА

Жидкий слабощелочной пенный концентрат против жировых и др. пищевых загрязнений на нержавеющей и малоуглеродистой стали, алюминии, железе, латуни, меди, олове, цинке, стекле и щелочестойких пластмассах. С пеногенератором образует стабильную пену. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

Состав: вода, смесь ПАВ, щёлочь, комплексон, консервант.

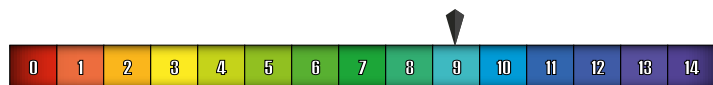
pH 9,0±0,5 (1% раствор, 20 °С, дистиллированная вода)

Внешний вид: прозрачная жидкость светло-желтого цвета

Растворимость: при 20°С смешивается с водой в любых соотношениях

Пенообразование: пенится, не подходит для систем СИП

Плотность: 1,00 - 1,04 г/см³



СОВМЕСТИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ

При указанных способах применения Проклин Нейтрафом не действует на:

Металлы: нержавеющая сталь, мягкая сталь, железо, алюминий, медь, латунь, олово, цинк

Пластмассы: щелочеустойчивые пластмассы

Прочее: керамические поверхности, стекло

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Температурный режим мойки 20-60°С.

1. Ополоснуть поверхность водой для удаления крупных загрязнений.
2. Нанести на поверхность пену, содержащую 2 – 3% раствор (в зависимости от степени загрязнения)
3. Выдержать 10 - 20 минут.
4. Ополоснуть поверхность водой до полного удаления остатков моющего средства.

Примечание: Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости воды и др. условиям мойки.

Изготовитель

ООО «Сателлит»

Россия, 142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Декабристов, д.3, стр.1.

Адрес производства

Россия, 142402, Московская область, Ногинский район, 5 км. автомобильной дороги Ногинск-Боровково-Стромынь-Крест (правая сторона), д.4

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Осторожно! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не смешивать с кислотными препаратами!

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Срок годности: 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	Тара, л.	EAN-13	Кол-во в упак., шт.
4.09.10	10		1
4.09.20	20		1

