

ПРОКЛИН (PROCLEAN) ЭСИДФОМ

МОЮЩИЙ СИЛЬНОКИСЛОТНЫЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ НА ОСНОВЕ ОРТОФОСФОРНОЙ КИСЛОТЫ

НАЗНАЧЕНИЕ

Для наружной мойки трубопроводов, ёмкостей и др. оборудования, а также тары, полов и стен на пищевых производствах. Рекомендуются для чистки камер душирования на мясных производствах.

- Отличное удаление неорганических загрязнений
- Высокая эффективность при низких концентрациях
- Удаление жировых загрязнений
- Улучшенная стойкость пены
- Совместимо с мягкими металлами, такими как алюминий и цинк

СВОЙСТВА

Жидкий сильнокислотный пенный концентрат против ржавчины, водного и молочного камня, накипи, извести, а также жировых и др. загрязнений на нержавеющей стали, алюминии, керамике и др. кислотостойких поверхностях. С пеногенератором образует стабильную пену. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Не замерзает, но возможно выпадение осадка, свойства сохраняются.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

Состав: вода, кислота неорганическая, ПАВ

pH 2,0±0,5 (1% раствор, 20 °С, дистиллированная вода)

Внешний вид: прозрачная бесцветная или желтая жидкость

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

Пенообразование: пенится, не подходит для систем СИП

Плотность: 1,12 - 1,15 г/см³



СОВМЕСТИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ

При указанных способах применения Проклин Эсидфом не действует на:

Металлы: нержавеющая сталь, мягкая сталь, алюминий, медь, латунь

Пластмассы: кислотоустойчивые пластмассы (PE, PP, тв. PVC)

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Температурный режим мойки 20-60°С.

1. Ополоснуть поверхность водой для удаления крупных загрязнений.
2. Нанести на поверхность пену, содержащую 2 – 5% раствор (в зависимости от степени загрязнения)
3. Выдержать 10 - 30 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



Опасно! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. Не применять на оцинкованных и медных поверхностях! Не смешивать со щелочными препаратами!

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ



Под замком плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также щелочных и хлорсодержащих препаратов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева ≥30°С! Пожаро- и взрывобезопасный. Не замерзает, но возможно помутнение и выпадение незначительного осадка, 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.
4.10.10	10		1
4.10.20	20		1

