



Средство кислотное пенное для мойки технологического оборудования

ИНСТРУКЦИЯ

Кислотное пенное моющее средство

Promline AC 01



Предназначено для мытья технического оборудования, тары, инвентаря и других кислотоустойчивых поверхностей на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности.

Эффективно удаляет пивной камень, известковый налет, ржавчину и различные минеральные загрязнения.

Средство обладает высоким пенообразованием и подходит как для ручного мытья, так и для использования в моющих установках низкого давления, пенных автоматах.

Область применения:

На объектах пищевой и перерабатывающей промышленности, предприятиях торговли и общественного питания, дошкольных и школьных образовательных учреждениях, лечебно-профилактических и спортивных учреждениях, объектах социальной сферы и жилищно-коммунального хозяйства и в быту.

Способ применения:

1. Приготовить 1–5% рабочий раствор (100–500 мл на 10 литров воды) в зависимости от степени загрязнения.
2. Нанести на очищаемую поверхность с помощью уборочного инвентаря (мопа, губки, щетки, распылителя), пеногенератора или моечного оборудования.
3. Оставить для взаимодействия на 5–10 минут.
4. Обработать рабочую поверхность уборочным инвентарем (моп, губка, щетка)/
5. Смыть водой.

Состав:

Дионизированная вода, ортофосфорная кислота, комплексообразователи, ПАВ.

Показатель pH ≈ 2

Меры предосторожности

Работать в перчатках. При попадании средства в глаза промыть их проточной водой.

При необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.

Не употреблять в пищу.



Хранение и транспортировка:

Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов и лекарственных средств, вдали от источников тепла. Хранить при t° от -5°C до +30°C, после оттаивания сохраняет свои свойства. Перевозится всеми видами транспорта. Средство не является опасным грузом.

Продукт разработан для профессионального применения.

Компания-производитель не несёт ответственности за неправильное использование и хранения данного средства.

Произведено в России.

Срок годности: 2 года со дня изготовления.

Артикул: 13-2175 — 5 л