

DEC PROF 12/P PROM WASH

КИСЛОТНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МОЙКИ ОБОРУДОВАНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначено для очистки внутренних и внешних кислотостойких поверхностей технологического оборудования, посудомоечных, таромоечных машин, тары, инструментов, коммуникаций, очистки поверхностей производственных помещений от минеральных отложений: пивного, винного, молочного камня, кальциевых, минеральных отложений и т.п.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания, транспорта, клининга.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется применять в виде 0,5-10% рабочих растворов. Разбавление производить с помощью дозирующего оборудования или вручную, добавлением средства в воду (см. таблицу).

Рекомендуется предварительно промыть поверхности щелочным средством.

Внешние поверхности оборудования, поверхности в помещениях обрабатывать с помощью щеток, губок, ветоши, смоченных в растворе средства с последующим промыванием водой.

Для очистки посудомоечной машины: отключить подачу моющих средств, слить раствор из бака. Заполнить бак машины водой, залить 3-5л средства в бак машины, запустить машину, через 5-10мин остановить и опустошить бак, промыть водой. Подключить подачу моющих средств.

Для мойки оборудования методом циркуляции или CIP рекомендуются 0,3-5,0% растворы.

Таблица приготовления 1 л раствора средства.

Концентрация раствора, %	Количество средства, мл	Количество воды, мл
0,5	5	995
1	10	990
10	100	900

Температурный режим применения: от +15 до +85°C. Оптимальную концентрацию раствора и расход определять по виду и степени загрязнений, способам мойки.

Перед применением проверить устойчивость поверхности на незаметном участке.

Не использовать на натуральном мраморе.

СРОК ГОДНОСТИ

36 месяцев от даты изготовления.

ТУ 20.41.32-003-01760782-2018

СГР ВУ.70.06.01.015.Е.000065.01.19

СВОЙСТВА

Жидкое средство. рН 2

СОСТАВ

Вода, смесь неорганических и органических кислот > 5 %, но < 15 %, АПАВ > 5 %, но < 15 %, НПАВ < 5 %, консервант < 5%.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Пожаровзрывобезопасно. Рекомендуется использовать резиновые перчатки. При попадании на кожу, в глаза и слизистые оболочки – промыть большим количеством воды. При необходимости, обратиться за помощью к врачу. Хранить в недоступном для детей месте. Не смешивать с другими чистящими средствами. Возможна индивидуальная непереносимость компонентов.



ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать и хранить в упаковке производителя при температуре от +5°C до +35°C, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Допускается до 5 циклов замораживания-размораживания. После размораживания свойства продукта сохраняются. Размораживание необходимо проводить при комнатной температуре. Пожаровзрывобезопасен.

ТАРА

Артикул	Тара
012P-1	Бутылка 1л
012P-5	Канистра 5л
012P-10	Канистра 10л

