

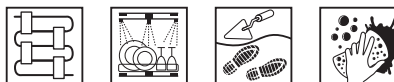


Средство для декальцинации

ИНСТРУКЦИЯ



Жидкий моющий концентрат для удаления известковых отложений на кислотоустойчивых поверхностях.



Кислотное малопенное средство для очистки от накипи посудомоечных машин, а также прочего кухонного бытового и промышленного оборудования. Эффективно удаляет любые минеральные отложения с твердых поверхностей: водный и мочевого камень, ржавчину, накипь, после строительные загрязнения. Предотвращает образование солей жесткости на обработанных поверхностях.

Область применения

Профессиональный клининг, административные и общественные здания, учебные и медицинские учреждения, предприятия торговли и общественного питания, гостиницы и рестораны, промышленные предприятия и транспорт.

Способ применения

Декальцинация поверхностей:

- 1) В зависимости от степени загрязнения используется 0,5 - 5% раствор (5-50 мл на 1 л холодной воды). При необходимости концентрацию можно увеличить.
- 2) Нанести готовый рабочий раствор на предварительно смоченную водой поверхность и оставить для взаимодействия на период до 5 мин.
- 3) При необходимости применить механическое воздействие (абразив губки, щетка, ручной пад).
- 4) Смыть большим количеством воды.

Очистка ПММ от накипи:

- 1) Слить воду. Обильно ополоснуть ПММ водой. Отключить дозирующее оборудование.
- 2) Наполнить ПММ водой и залить в бак 300-500 мл средства.
- 3) Запустить цикл мойки и продолжать до 30 мин.
- 4) При необходимости для локальных загрязнений применить механическое воздействие (щетка, абразив губки).
- 5) Слить воду из ПММ. Повторно наполнить ее чистой водой и запустить цикл мойки несколько раз.
- 6) Слить воду из ПММ. Включить дозирующее оборудование. Машина готова к эксплуатации.

Состав

Деионизированная вода, кислота ортофосфорная; кислота лимонная; нПАВ; комплексообразователь.

Показатель pH равен 1 (в 1% растворе)

Меры предосторожности

Работать в перчатках. Не смешивать и не использовать с другими моющими растворами. При попадании средства на кожу и в глаза обильно промыть водой. Использовать строго по назначению. Не употреблять в пищу. Не использовать в целях личной гигиены. При продолжительном использовании средства в плохо проветриваемом помещении применять респиратор.



Хранение и транспортировка

Отдельно от пищевых продуктов и лекарственных средств, вдали от источников тепла, недоступном для детей месте. Хранить при t° от -5°C до +30°C. Средство замерзает. 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: 3 года со дня изготовления.