

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

"ГЕНИКС"



общество с ограниченной ответственностью

424006, Россия, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Крылова, 26.

Тел/факс: /8362/ 73-62-63. Тел: /8362/ 64-00-38, 64-99-38, 73-59-72; E-mail: info@geniks.ru

СРЕДСТВО КИСЛОТНОЕ МОЮЩЕЕ «НИКА-КС ПРОФИ» (БЕСПЕННОЕ)

ТУ 20.41.32-128-12910434-2018

Назначение: предназначено для кислотной мойки различных видов технологического оборудования и тары (в том числе оборотной), различных технологических емкостей, теплообменного и водонагревательного оборудования, резервуаров, трубопроводов автоматических линий производства пищевых эмульсий, теплообменников, смесителей, охладителей, сепараторов, для очистки бутылкомоечных машин, для очистки коммуникаций, кег, стеклянных бутылей и инвентаря, а также поверхностей помещений. Возможно использование ручного способа мойки путем замачивания обрабатываемых объектов в рабочих растворах препарата и мойки их с помощью щеток и ершей.

Область применения: предприятие молочной, мясной, рыбоперерабатывающей промышленности, предприятия по производству напитков.

Характер загрязнения: сложные минерально-органические отложения, молочный камень, водный камень, мясной камень, известковые и все виды минеральных загрязнений, в том числе запущенных накипных отложений, соли жесткости, ржавчина.

Способ применения: используются рабочие растворы средства в концентрации 0,4-5,0 % в зависимости от объектов обработки согласно инструкции. При обработке объектов с трудноудаляемыми загрязнениями концентрацию рабочего раствора необходимо увеличить.

Состав: кислота азотная более 15%, кислота ортофосфорная менее 15%, вода питьевая.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- НИЗКИЙ РАСХОД СРЕДСТВА.
- ЗАЩИЩАЕТ ОТ ПОВТОРНОГО ОСАЖДЕНИЯ ИЗВЕСТКОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ.
- СОДЕРЖИТ АЗОТНУЮ И ОРТОФОСФОРНУЮ КИСЛОТЫ.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

1. При работе использовать резиновые перчатки и защитные очки.
2. Избегать попадания в глаза и на кожу.

3. При попадании в глаза и на кожу немедленно промыть большим количеством воды.
4. Хранить в местах, недоступных детям.
5. Не смешивать со щелочами!
6. Средство замерзает, после размораживания и перемешивания сохраняет свои свойства.

Срок годности: 3 года.

Фасовка: канистра 6 кг.