

№1



КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ ЖИДКОЕ
БЕСПЕННОЕ КИСЛОТНОЕ МОЮЩЕЕ
СРЕДСТВО ДЛЯ ПРОМЫВКИ
ДОИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТАНКОВ
ОХЛАЖДЕНИЯ МОЛОКА



40-60 °C



10-15 мин



0,5%

ОПИСАНИЕ

Средство предназначено для очистки молочного оборудования (молокопроводов, доильных аппаратов, танков охладителей молока) от неорганических компонентов молочного пригара, камня, солей жесткости воды

- Содержит в своем составе ингибиторы коррозии, которые защищают поверхность оборудования
- Эффективно удаляет минеральные (молочный камень, отложения солей жесткости) и комбинированные загрязнения
- Работает даже в холодной воде любой жесткости
- Легко смывается с поверхности оборудования
- Подходит для автоматической и для ручной мойки

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Прозрачная жидкость
- pH (1%): 1,5
- Плотность, г/л.: 1,15-1,17 при t 20 °C
- **СОСТАВ:** подготовленная вода, минеральные кислоты, оптимизированная смесь низкопенных ПАВ, ингибиторы коррозии

УПАКОВКА

- П/э канистра 25 кг
- Контейнер IBC 1000 кг

ПРИМЕНЕНИЕ

Автоматическая мойка:

- Концентрация 0,5%
- Температура 40-60 °C
- Экспозиция 10-15 мин.

Ручная мойка:

- Концентрация 0,5%
- Температура 35-50 °C
- Экспозиция 10-15 мин.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ

- Работы проводить в резиновых перчатках. В случае попадания в глаза и на кожу тщательно промыть большим количеством проточной воды, при необходимости обратиться к врачу
- Не смешивать с другими средствами, в частности с щелочными м/с
- Соблюдать меры предосторожности как при работе с кислотой!
- Хранить в темном прохладном месте
- Гарантийный срок хранения 24 месяца