

№3



КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ КИСЛОТНОЕ
МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ДОИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
И ТАНКОВ ОХЛАЖДЕНИЯ МОЛОКА
ПРИ ТРЕХКОМПОНЕНТНОЙ МОЙКЕ



40-60 °C



10-15 мин



0,05%

ОПИСАНИЕ

Концентрированное беспенное кислотное моющее средство для промывки молочного оборудования

- Эффективно удаляет неорганические («молочный камень») и органические (белковые и жировые загрязнения) с поверхностей оборудования
- Подходит для жесткой воды
- Не оказывает вредного воздействия на резиновые и пластиковые детали оборудования
- Обладает антибактериальным эффектом
- Используется в комплексе с **Clean Agent № 8** и **Clean Agent № 9** для автоматов трехкомпонентной промывки

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- pH (1%): 1,5
- Плотность, г/л.: 1,22-1,24 при t 20 °C
- **СОСТАВ:** подготовленная вода, смесь органических и минеральных кислот, комплексообразователи, ингибиторы коррозии, активные добавки

УПАКОВКА

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

ПРИМЕНЕНИЕ

- Промыть оборудование теплой водой (30-35 °C)
- Промыть оборудование 0,10% раствором **Clean Agent № 8** вместе с 0,20% раствором **Clean Agent № 9** в соответствии с инструкциями по их применению
- Промыть оборудование 0,05% раствором **Clean Agent № 3**
- 5-10 минут при температуре 40 °C до достижения значения pH ниже 3,5
- Окончательно промыть оборудование чистой водой

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