



DAIRY CID[®]+0.3 ДЭЙРИ СИД[®]+0.3

МОЩНОЕ КИСЛОТНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО НА ОСНОВЕ ФОСФОРНОЙ КИСЛОТЫ ДЛЯ ПРОМЫВКИ МОЛОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ФЕРМАХ

ОПИСАНИЕ

Жидкое бесцветное кислотное моющее средство с усиленной формулой для промывки доильного оборудования на фермах в тяжелых условиях.

Регулярное использование ДЭЙРИ СИД+0.3 позволяет получать молоко с самыми высокими гигиеническими параметрами.

- Уже при концентрации от 0,3% эффективно удаляет «молочный камень» и органические загрязнения.
- Не оказывает вредного воздействия на резиновые и пластиковые элементы оборудования.
- Обладает бактерицидным эффектом.
- Сохраняет свои свойства после замораживания / размораживания.

ПРИМЕНЕНИЕ

А) Автоматическая мойка:

После использования промыть оборудование теплой водой (30-35°C).

На 100 л воды добавить 3 г ДЭЙРИ СИД+0.3 для получения раствора с концентрацией 0,3%.

Промывать 10-15 минут при температуре 50-60°C. Не допускать снижения температуры моющего раствора ниже 35°C.

Слить использованный моющий раствор. Промыть оборудование чистой водой.

Следует чередовать использование ДЭЙРИ СИД+0.3 и кислотного средства ДЭЙРИ СИД+0.3.

Б) Ручная мойка:

Поверхности ополоснуть теплой водой, обработать щеткой, используя раствор ДЭЙРИ СИД+0.3 с концентрацией 3 г/л при темп. 35-50°C. Оставить для воздействия на 15 мин. Промыть чистой водой.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Прозрачная бесцветная жидкость.
- рН при 10 г/л: 2,0.
- Плотность при 20°C: 1,15 — 1,16 г/см³.
- Содержит фосфорную и азотную кислоты, ПАВ, ингибиторы коррозии.

УПАКОВКА

- П/э канистры по 24 кг, контейнеры IBC по 1200 кг.
- Рекомендуемые условия хранения: хранить в сухом, прохладном месте, избегать прямого солнечного света.
- Срок хранения 12 месяцев.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Не смешивать с другими средствами, в частности, с щелочными м/с (при этом выделяется опасный газ)!
- Соблюдать меры предосторожности как при работе с кислотой!
- См. дополнительную информацию о мерах безопасности в Паспорте безопасности.

