



DAIRY AL®+0.3 ДЭЙРИ АЛ®+0.3

МОЩНОЕ ЩЕЛОЧНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С АКТИВНЫМ ХЛОРОМ ДЛЯ ПРОМЫВКИ МОЛОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ФЕРМАХ

ОПИСАНИЕ

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

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

- Уже при концентрации от 0,3% эффективно удаляет жировые, белковые и прочие органические загрязнения.
- Применяется с водой средней и высокой жесткости.
- Обеспечивает высокую грязеуносящую способность.
- Сохраняет свои свойства после замораживания / размораживания.

ПРИМЕНЕНИЕ

А) Автоматическая мойка:

После использования промыть оборудование теплой водой.

На 100 л воды добавить 5 г ДЭЙРИ АЛ+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 АЛ+0.3 и кислотного средства ДЭЙРИ СИД МАКС.

Б) Ручная мойка:

Поверхности ополоснуть теплой водой, обработать щеткой, используя раствор ДЭЙРИ АЛ+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 жидкость.
- рН при 10 г/л: 11,2.
- Плотность при 20°C: 1,1 - 1,25 г/см³.
- Содержит: гидроксид натрия, комплексанты, ПАВ, гипохлорит натрия, вспомогательные добавки.
- Содержание активного хлора не менее 40 г/л.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 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 кислотными м/с (при этом выделяется опасный газ)!
- Соблюдать меры предосторожности как при работе со щелочью!
- См. дополнительную информацию о мерах безопасности в Паспорте безопасности.