



**Переработка  
мяса и молока**

**«ЭкоСИП Алк» / «EcoCip Alk»**

## ***Хлорсодержащее беспенное моющее средство***

Комплексное хлорсодержащее щелочное беспенное моющее средство на основе гидроксида калия, гипохлорита натрия и стабилизаторов жесткости воды, предназначенное для комбинированной очистки и дезинфекции доильного оборудования, систем жидкого кормления, циркуляционных систем и моечных установок. Подходит для очистки доильных систем, (в т.ч. доильных роботов, систем кормления с использованием молока (для телят, систем микроклимата для поросят “rescue deck”).

Высокая эффективность формулы ЭкоСИП Алк достигается благодаря специального состава включающего в себя комплексообразующие, диспергирующие, связывающие присадки, стабилизаторы и ингибиторы коррозии. Средство безопасно для изделий из нержавеющей стали, стекла и пластмассы, оборудования и подвержено биологическому разложению.

Гидроксид калия обеспечивает качественную очистку, а также стабильность препарата при низких температурах хранения, превосходно растворяет жир и белок.

Гипохлорит натрия обеспечивает быструю дезинфекцию и усиливает очищающую способность средства.

Стабилизаторы – фосфаты и фосфонаты обеспечивают стабильную жесткость воды для моющего раствора в течение длительного времени и улучшают качество очищения.

Сочетание активных ингредиентов обеспечивает превосходное обезжиривание и удаление растительного и животного белка с поверхности.

ЭкоСИП Алк соответствует всем требованиям ЕС, которые относятся к способности средства разлагаться биологическим путем и защите окружающей среды.

ЭкоСИП Алк может применяться для мойки в ручном и автоматическом режиме.

### **Состав:**

Гидроксид калия до 18%

Гипохлорит натрия до 4%

### **Применение:**

Мойка молокопроводов и доильных установок:

Ополоснуть оборудование чистой теплой водой для полного удаления остатков молока;

Через заборник-дозатор или вручную растворить в воде необходимое количество моющего средства ЭкоСИП Алк из расчета 500-3000 мл на 100 литров воды (0,5-3% раствор);

Промыть оборудование полученным раствором ЭкоСИП Алк в течение 10 -15 минут;

Для большей эффективности температура промывочного раствора перед началом использования должна быть не ниже 60°C;

Температура промывочного раствора при окончании использования должна быть не менее 40°C;

Слить моющий раствор и промыть оборудование чистой холодной водой для удаления остатков моющего средства.

**Мойка решетчатых ящиков и оборотной тары:**

Ополоснуть решетчатые ящики для удаления видимых загрязнений;

Очистить их с помощью средства ЭкоСИП Алк, минимальная концентрация раствора – 0,5% (оптимальная концентрация – 0,5%). Температура раствора должна быть не ниже 40°C. Эффективное время воздействия 10 – 15 минут;

Промыть решетчатые ящики чистой водой.

Циркуляционные системы (линии кормолиния для телят и поросят):

Промыть водой;

Очистить систему с использованием ЭкоСИП Алк, минимальная концентрация раствора – 0,5%. Температура раствора должна быть не ниже 40°C. Время циркуляции – 10-20 минут;

Промыть систему чистой водой.

**Хранение:**

Хранить продукт в прохладном темном месте, хорошо вентилируемом месте при температуре от +5 до +45°C.

**Упаковка:** канистра 29 л.

Производитель: Производитель: ООО «Скиперс-Продакшн», Россия, г. Белгород