


Профессиональная автохимия и все для автомойки
Профессиональные моющие средства для предприятий пищевой промышленности и АПК
Профессиональные моющие средства для клининга

САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

СОСТАВИЛ
Руководитель
инновационной лаборатории:


Рыжков Д.Ф.

УТВЕРДИЛ
Генеральный директор:


М.В. Телеусова

Дата создания инструкции:
Дата последней ревизии:

15.01.2016
15.01.2016

1. Автомобильный транспорт, прицепы, транспортные тележки, контейнеры, различная тара, используемые для перевозки животных, пищевых продуктов и сырья животного происхождения подвергают обработке в специально оборудованных помещениях или на площадках с твердым покрытием, обеспечивающих сбор сточных вод в автономный накопитель или канализацию.
2. Автомашины после перевозки в них здоровых животных, сырья животного происхождения, подлежат обязательной очистке и дезинфекции каждый раз после разгрузки на предприятии 0,3% раствором средства «Forbicide» с экспозицией 20 минут при помощи любого пенообразующего оборудования, а так же методом орошения при отсутствии возможности нанесения пеной. По окончании экспозиции промывают обрабатываемые поверхности водой.
3. Автомобильный транспорт, используемый для доставки больных животных или продуктов их вынужденного убоя, после разгрузки подвергают санитарной обработке с применением моющего и дезинфицирующего средства «Forbicide» в концентрации 0,5% с экспозицией 20-30 минут при помощи любого пенообразующего оборудования, а так же методом орошения при отсутствии возможности нанесения пеной. Кроме того, автотранспорт дезинфицируют в хозяйстве после каждого рейса вне зависимости от его обеззараживания на боенском предприятии.
4. Автомобильный транспорт, используемый для доставки здоровых животных с близлежащей железнодорожной станции, подвергают санитарной обработке по окончании перевозки очередной их партии. При перевозке здоровых животных в пределах конкретного хозяйства дезинфекцию выполняют ежедневно по окончании перевозки 0,3% раствором средства «Forbicide» с экспозицией 20 минут при помощи любого пенообразующего оборудования, а так же методом орошения при отсутствии возможности нанесения пеной, после чего транспортные средства промывают водой.
5. Дезинфекцию автотранспорта, погрузочных площадок (эстакад), весовых проводят после перевозки здоровых животных, птицы и сырья животного происхождения с применением дезинфицирующего средства «Forbicide» в концентрации 0,3% экспозицией 20 минут при помощи любого пенообразующего оборудования, а так же методом орошения при отсутствии возможности нанесения пеной, после чего транспортные средства промывают водой.
6. Контейнеры для перевозки свиней подают на санитарную обработку на этой же автомашине после выгрузки животных. Кузов автомашины и контейнеры очищают от загрязнений, а их остатки смывают водой. Автотранспорт и

контейнеры промывают и дезинфицируют в порядке, предусмотренном пунктом 2. После дезинфекции поверхность контейнеров промывают струей воды.

7. Транспортные средства (тару) после перевозки мяса и мясопродуктов ежедневно, по окончании работы, очищают от пищевых остатков уборочным инвентарем и струей воды под давлением. Затем моют щелочным раствором средства «Foatec» ручным или автоматическим методом. Дезинфицируют орошением 1 раз в 10 дней 0,5% раствором средства «Forbicide» с отметками об этом в журнале по дезинфекции и в санитарном паспорте на автомобиль.
8. Железнодорожный транспорт и другие транспортные средства подвергают обработке на дезопромывочных станциях.
9. Транспорт, используемый для вывоза навоза ежедневно после окончания работы, подвергают механической очистке, мойке и дезинфекции в порядке, предусмотренном пунктами 2 и 5.
10. После мойки и профилактической дезинфекции транспортные средства тщательно промывают водой до полного удаления моющих и дезинфицирующих средств.
11. У въезда на территорию организаций, осуществляющих убой сельскохозяйственных животных и переработку мяса, для дезинфекции колес автомобильного транспорта оборудуют дезбарьеры длиной по зеркалу дезинфицирующего раствора не менее 9 м и по днищу 6 м, которые на глубину 20-30 см заполняют 0,5% раствором «Forbicide»
12. Наполняют дезбарьер и контролируют концентрацию раствора ежедневно. По мере необходимости удаляют содержимое дезбарьера, очищают его от загрязнений и вновь заполняют.