

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1. ПЛ 56(PL56)- чистящее быстродействующее кислотное, пенящееся средство в форме жидкости, предназначенное для всех видов поверхностей и рекомендуется для применения во всех видах животноводства, для очистки различных строений на сельскохозяйственных фермах, бойнях, мясокомбинатах, птицефермах, предприятиях молочной промышленности, транспорте.

2. ПЛ 56 содержит в своем составе в качестве активного вещества фосфорную кислоту-24%, а так же спирты C12-15 этоклисирированные-9%, бутилгликоль-5%, вода-62%.

3. ПЛ 56 по внешнему виду представляет собой зеленоватого цвета жидкость с характерным запахом. Разбавляется водой.

4. ПЛ 56 выпускают расфасованным в бутылки по 1л, канистры по 5л, 10л, 25л, бочки по 200л.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: организации производителя, названия, назначения и способа применения средства, названия и содержания действующих веществ, объема в упаковке, номера партии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, мер предосторожности, номера государственной регистрации, информацию о подтверждении соответствия, снабжают инструкцией по применению и надписью «Для животных».

Хранят ПЛ 56 в упаковке организации-производителя в сухом, прохладном, хорошо проветриваемом месте, защищенном от прямых солнечных лучей, при температуре от плюс 8°C до 25°C.

Срок годности чистящего средства при соблюдении условий хранения- 2года со дня изготовления. После вскрытия оригинальной упаковки препарат должен быть использован в течение 1 недели. Рабочие растворы при условии их хранения в закрытых емкостях в темном месте при температуре 20°C сохраняют свою активность в течение 5 суток.

ПЛ 56 по истечении срока годности не должен применяться.

## **2.БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

5. ПЛ 56 является эффективным средством для удаления органических и неорганических осадков, таких как жиры, масла, известковый налет, железные отложения. Может использоваться для удаления осадков в системах водоснабжения. Рекомендуется для применения во всех видах животноводства. Не предусмотрен для обработки животных.

6. По степени воздействия на организм ПЛ 56 относится к раздражающим средствам.

## **3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ**

7. ПЛ 56 совместим со многими материалами, используемыми в животноводстве, включая пластмассы и нержавеющую сталь. Очень эффективен при очистке поверхностей из нержавеющей стали и алюминия. Стабилен в жесткой воде, экономичен в применении. ПЛ56 нельзя использовать на гальванических металлических поверхностях, вступает в реакцию с легкими сплавами. Основные металлы, основания – материалы, которые следует избегать. Несовместим со щелочами и окисляющими веществами. ПЛ 56 не обладает коррозионным действием.

8. Обработку следует проводить в пустых помещениях, в отсутствии животных.

9. Чистку проводят влажным методом вручную, с чистящим оборудованием высокого давления с дозатором или современным пенообразующим оборудованием.

Рабочие растворы готовят путем добавления соответствующего количества ПЛ 56 в воду. Горячая вода улучшает эффективность препарата. При расчете концентрации рабочих растворов

средство принимают за 100% вещество. Для разведения рекомендуются пластмассовые емкости. При работе с препаратом необходимо обеспечить достаточную вентиляцию.

10. Обработку вышеперечисленных объектов проводят: 1% раствором или 2% раствором в зависимости от загрязнения из расчета 300мл/м<sup>2</sup>.

11. Чистку с пенообразующим оборудованием вышеперечисленных объектов проводят: 2% раствором из расчета 200мл/м<sup>2</sup>, экспозиция 10-15 минут.

12. Обработку водопроводов вышеперечисленных объектов проводят: 3-5% раствором, экспозиция 6 часов. Затем тщательно промыть водой.

13. Во всех случаях по истечении экспозиции следует хорошо проветрить помещение, а также удалить все остатки дезинфектанта с помощью легкого щелочного вещества. Животных вводят в помещение после проветривания (открывают окна, двери, люки, включают вентиляцию) и полного исчезновения запаха препарата.

#### **4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ**

14. При приготовлении и применении рабочих растворов необходимо строго соблюдать меры предосторожности и личной безопасности.

К работе не допускают лиц с повышенной чувствительностью к химическим веществам и страдающих аллергическими заболеваниями.

15. Все работы с ПЛ 56 проводят с использованием средств индивидуальной защиты: защитные очки и перчатки, защита органов дыхания от воздействия паров/пыли/аэрозоля.

16. Во время работы с ПЛ 56 запрещается принимать пищу, пить и курить. По окончании работы лицо и руки следует вымыть водой с мылом, рот прополоскать.

17. При попадании ПЛ 56 на кожу или слизистые оболочки его тотчас тщательно смывают струей воды. При попадании в глаза следует промыть их под струей воды в течение 10-15 минут.

18. При попадании растворов средства в желудок пострадавшему дать выпить несколько стаканов воды. Рвоту не вызывать. При появлении признаков отравления следует обратиться к медицинскому работнику.

19. Складевать отдельно от кормов и продуктов.

20. Не допускать попадания в канализацию и водоемы. При попадании в водоемы и канализацию проинформировать об этом компетентные административно-официальные службы.

21. Не допускать попадания под землю, в грунт. При проникновении в почву проинформировать об этом компетентные административно-официальные службы.

22. Данный препарат и его упаковку следует утилизировать как опасные отходы.

23. ПЛ 56 следует хранить в местах, недоступных для детей.