

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ОООО «Эланко Рус»

А.А. Плохова

24 октября 2018



ИНСТРУКЦИЯ

по применению Клинафарм спрея для противогрибковой дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений.

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Клинафарм спрей (Clinafarm spray) - фунгицидное средство в форме концентрат-эмульсии, предназначенное для противогрибковой дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений.

2. Клинафарм спрей содержит в качестве действующего вещества энилконазол - 150 мг/см³, а также вспомогательные компоненты: докузат натрия - 75 мг/см³, бензиловый спирт - 10 мг/см³ и макроголь 40 касторовое масло - до 1 см³.

3. По внешнему виду Клинафарм спрей представляет собой прозрачную жидкость от желтого до оранжевого цвета, при смешивании с водой образует эмульсию молочно-белого цвета.

4. Клинафарм спрей выпускают расфасованным по 100 см³ во флаконы из желтого стекла или по 1000 см³ в полимерные флаконы, герметично укупоренные крышками с контролем первого вскрытия.

Клинафарм спрей хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0° до 25°C.

Срок годности при соблюдении условия хранения - 5 лет с даты производства.

Не применять по истечении срока годности. Хранить в местах, недоступных для детей.

II. СВОЙСТВА

5. Входящий в состав Клинафарм спрея энилконазол является синтетическим фунгицидом широкого спектра действия, активен против всех видов грибов и их спор, включая *Aspergillus Fumigatus* и дерматомицеты.

6. Клинафарм спрей по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), в рекомендуемых для применения концентрациях не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия, не вызывает раздражение слизистых оболочек.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Клинафарм спрей применяют для противогрибковой дезинфекции животноводческих и птицеводческих помещений и других объектов ветеринарного надзора.

8. Перед применением препарата необходимо провести тщательную механическую очистку помещения, изолировать помещение, выключить вентиляцию.

9. Перед применением готовят рабочий раствор концентрат эмульсии (1:100). Для этого 1 литр препарата смешивают с 99 литрами воды, желательно нагретой до 45°C. Для обработки используют любое распыляющее устройство. Обеззараживание проводят в отсутствие животных.

Экспозиция составляет, в зависимости от профиля поверхности, от 30 минут до 12 часов (гладкие и шероховатые).

Нормы расхода рабочей эмульсии:

- инкубаторы, выводные шкафы - 10 л рабочего раствора на 750 м² или на 3000 м³ каждый раз перед инкубацией, до и после сбора птенцов;

- птичники, подстилка, конюшни, животноводческие фермы - 25 л рабочего раствора на 750 м² или на 3000 м³ однократно, обработку повторяют в случае риска повторного заражения;

- кролиководческие фермы - 25 л рабочего раствора на 750 м² или на 3000 м³ 2 раза в неделю в течение 3 недель и более.

10. Для усиления фунгицидного действия в помещениях, где был зафиксирована клиническая форма заболевания, целесообразно сочетать Клинафарм спрей и Клинафарм дым.

11. Клинафарм спрей можно смешивать с другими дезинфицирующими средствами, для одновременной противомикробной и противогрибковой обработки.

12. Допускается проведение локальной противогрибковой обработки отдельных, свободных от животных стойл, клеток, участков поверхности, единиц оборудования и инвентаря при наличии интенсивной вентиляции и отсутствии людей и животных в непосредственной близости к обрабатываемым объектам.

13. По истечении установленной экспозиции обеззараживания кормушки, поилки и другие доступные для животных участки поверхностей, места непосредственного контакта с сырьем, продукцией животного происхождения обмывают водой. С остальных поверхностей смывания остатков средства не требуется. Животных вводят в помещения после проветривания в течение 30 минут.

IV. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

14. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности. Все работы с Клинафарм спреем и его рабочим раствором следует проводить с использованием средств индивидуальной защиты (спецодежда, перчатки, респиратор, герметичные очки). К работе не допускают лиц с повышенной индивидуальной чувствительностью к компонентам препарата и страдающих аллергическими заболеваниями.

15. Во время работы с препаратом запрещается принимать пищу, пить и курить. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки, рот прополоскать водой.

16. При случайном попадании препарата на кожу и слизистые оболочки – смыть большим количеством проточной воды, при случайном попадании в глаза или внутрь – немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).
17. Пустые емкости из-под препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.
18. Организация-производитель: «Лузомедикамента – Сосьедаде Текника Фармацетика С.А.», Эстрада Консиглиери Педрозо 69В, Келуш де Байши, 2730- 055 Баркарена, Португалия/ «Lusomedicamenta Sociedade Tecnica Farmaceutica S.A.», Estrada Consiglieri Pedroso 69/B, Queluz de Baixo, 2730-055 Barcarena, Portuga