

СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

105 ОКТ 2023

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата МониГран (MoniGran)
(организация-разработчик: ООО «ВЕТФАРМСТАНДАРТ», 117447,
г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 35, стр. 1, этаж 2, комната 21)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-21.23-5025 ЛПВР-3-21.23/03847

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: МониГран (MoniGran)
Международное непатентованное наименование: монензин.
2. Лекарственная форма: микрогранулированный порошок для приема внутрь.
МониГран (MoniGran) в качестве действующего вещества в 1 г содержит 200 мг монензина (в форме натриевой соли), а также вспомогательное вещество: карбонат кальция.
3. По внешнему виду препарат представляет собой микрогранулированный порошок серо - коричневого цвета.
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя - 2 года с даты производства.
Запрещается применение МониГран по истечении срока годности.
4. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 5кг, 10кг, 20 кг и 25 кг в пластиковые мешки с полиэтиленовым вкладышем соответствующей вместимости и запечатанным пластиковыми стяжками. Или по 1 кг в фольгированные пакеты zip. Каждую единицу потребительской упаковки снабжают инструкцией по применению.
5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре не выше 20 °С.
6. Хранят в местах, недоступных для детей.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. МониГран (MoniGran) относится к антикокцидийным лекарственным препаратам. Это полиэфирный антибиотик, принадлежащий к группе ионофоров.

10. Монензин, входящий в состав лекарственного препарата, обладает широким спектром кокцидиостатического действия, активен в отношении всех видов кокцидий, паразитирующих у кур, включая *Eimeria tenella*, *E. necatrix*, *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. mivati* и *E. maxima*, а также *E. adenoides*, *E. meleagrimitis* и *E. gallopavonis*, паразитирующих у индеек и против *E. bovis* и *E. Ziernii*, паразитирующих у крупного рогатого скота.

Действие монензина на кокцидии заметно в основном на первой фазе развития (пизогонии), в результате которого останавливается половое созревание.

При пероральном введении птице препарат практически не всасывается в желудочно-кишечном тракте. Выводится из организма птиц в основном в неизменном виде с пометом.

У телят монензин быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте, активно метаболизируется в печени. Выводится из организма в основном (до 35%) с желчью.

МониГран по степени воздействия на организм согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к 3 классу опасности (умеренно опасные вещества).

III. Порядок применения

11. МониГран применяют для профилактики кокцидиоза у цыплят-бройлеров, ремонтного молодняка кур, индеек на откорме и телят.

12. Запрещается применение МониГран курам-несушкам, ремонтному молодняку кур менее чем за 14 суток до начала яйцекладки и индеек старше 16 недель.

Запрещается применение крупному рогатому скоту при повышенной чувствительности животного к монензину или карбонату кальция.

13. При проведении лечебных мероприятий с использованием препарата следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами, использовать средства индивидуальной защиты: защитную маску или респиратор, защитные очки, перчатки. После применения препарата необходимо вымыть руки с мылом.

Людам с повышенной чувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом. Пустая упаковка из-под препарата подлежит утилизации с бытовыми отходами.

При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его тотчас необходимо смыть струей воды, при попадании внутрь - обратиться к врачу. При себе иметь инструкцию по применению или этикетку.

14. МониГран не применяют беременным и лактирующим животным.

15. МониГран применяют для профилактики кокцидиоза:

- цыплятам - бройлерам - 0,45-0,5 кг/т (90-100 г/т монензина) с первого дня жизни в течение периода выращивания, исключая из рациона за 5 дней до убоя;
- ремонтному молодняку кур и индейкам - 0,3-0,45 кг/т (60-90 г/т монензина) с первого дня жизни до 16-недельного возраста;
- телятам применяют в дозе из расчета 125мг монензина натрия на кг массы тела в день (но не более 180 мг монензина натрия на голову в день, в зависимости от степени поражения), в период откорма в возрасте от 3 недель до 1 года, в течение 3 месяцев.

Для обеспечения равномерного распределения суточную дозу препарата тщательно смешивают с небольшим количеством комбикорма, а затем вносят при тщательном перемешивании в корм.

16. При передозировке препарата у птиц может наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы. В этом случае необходимо прекратить введение препарата.

При передозировке препарата у телят может наблюдаться снижение аппетита, сонливость, цианоз слизистых оболочек. В этом случае необходимо прекратить введение препарата.

17. Особенности действия препарата при его первом применении и отмене не установлено.

18. Следует избегать пропуска очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению профилактической эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата возобновляют в той же дозировке и по той же схеме.

19. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

20. Запрещается применение препарата в течение 7 суток до и в течение 7 суток после применения тиамулина, а также с другими кокцидиостатиками. МониГран совместим с витаминными и кормовыми добавками для ветеринарного применения.

21. Убой птицы на мясо разрешается не ранее, чем через 5 суток после окончания применения препарата. Убой КРС на мясо разрешается не ранее, чем через 4 суток после окончания применения препарата.

Мясо убитых животных и птицы, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

Наименования и адреса
производственных площадок
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения.

«Zhejiang Dayang Biotech Group Co.,
LTD», 22, Zhaoyang Road, Dayang Town,
Jiande City, Zhejiang Province, Китай

Наименование, адрес организации,
уполномоченной держателем или
владельцем регистрационного
удостоверения лекарственного
препарата на принятие претензий
от потребителя.

ООО «ВЕТФАРМСТАНДАРТ», 117447,
г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 35,
стр. 1, этаж 2, комната 21.

Генеральный директор
ООО «ВЕТФАРМСТАНДАРТ»



А.О. Темников