

Зел. Председатель комитета ветеринарного

УТВЕРЖДАЮ

контроля и надзора
Министерства сельского хозяйства
Республики Казахстан



« _____ » 2018 г.

ГЛАВА I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Громакс (Gromax) Международные непатентованные наименования: мадурамицин, никарбазин.

2. Лекарственная форма: порошок для перорального применения.

Громакс в 1000 г в качестве действующих веществ содержит мадурамицина аммония – 7.5 г, никарбазина – 80 г, а в качестве вспомогательных веществ бензиловый спирт, соевое масло и размолотую сердцевину початка кукурузы.

По внешнему виду препарат представляет собой микрогранулированный сыпучий порошок от бежевого до коричневого цвета, не образующий пыли и не растворимый в воде.

3. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 25 кг в герметично закрытых крафт-мешках.

4. Хранят и транспортируют Громакс в закрытой упаковке производителя при температуре не выше 30°C.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года с даты производства. Запрещается применять Громакс по истечении срока годности.

Запрещается применять препарат после истечения срока годности.

5. Препарат хранят в местах, недоступных для детей.

6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

ГЛАВА II. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРЕПАРАТА ГРОМАКС

7. Громакс относится к противоккокцидийным лекарственным препаратам группы ионофорных антибиотиков.

Мадурамицина аммоний, входящий в состав препарата, обладает широким спектром действия в отношении основных видов кокцидий, паразитирующих у птиц (*E. acervulina*, *E. maxima*, *E. tenella*, *E. necatrix*, *E. brunetti*, *E. mivati*), в стадии спорозонта, трофозонта, шизонта первой генерации.

Механизм действия мадурамицина аммония заключается в избирательном нарушении транспорта ионов Na⁺ и K⁺ через биологические мембраны клетки паразита, что приводит к нарушению осмотического баланса и гибели кокцидий.

Никарбазин ингибирует митохондриальный метаболизм в организме паразита. Он действует как разобщитель окислительного фосфорилирования, главным образом на стадии второго поколения шизонтов и их мерозоитов.

Мадурамицин аммония и никарбазин практически не всасываются в желудочно-кишечном тракте и оказывают свое действие на слизистой и подслизистой оболочках.

Мадурамицина аммоний выводится из организма птиц, главным образом, в неизменном виде с пометом в течение 2-3 дней. Никарбазин выводится из организма в неизменном виде с пометом в течение 3-5 дней.

Громакс по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

8. Громакс назначают цыплятам-бройлерам и ремонтному молодняку кур с целью профилактики кокцидиоза.

9. Запрещается применение лекарственного препарата племенной птице, курам-несушкам, яйца которых используют в пищевых целях, ремонтному молодняку кур старше 16-недельного возраста и животным других видов.

10. Громакс применяют в соответствии со стандартными схемами ротационной или челночной программ, принятыми в хозяйстве.

Препарат вводят в рацион цыплятам-бройлерам и ремонтному молодняку кур в дозе 500 г на 1 тонну корма, что соответствует 3,75 мг мадурамицина аммония и 40 мг никарбазина на 1 кг массы корма, и применяют:

- цыплятам-бройлерам с первого дня жизни в течение всего периода выращивания

Для обеспечения равномерного распределения лекарственного препарата в корме используют ступенчатое смешивание. С этой целью рекомендуемую дозу препарата (500 г/т) смешивают с 10 кг комбикорма, затем смесь перемешивают с 90 кг комбикорма и при тщательном перемешивании вносят в оставшееся количество (900 кг) комбикорма.

11. При передозировке препарата у птиц может наблюдаться снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы.

12. Особенности действия при начале введения и отмене препарата не выявлено.

13. При пропуске очередной дозы лекарственного препарата его применение возобновляют как можно скорее в той же дозировке и по той же схеме.

14. Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается.

15. Не допускается использование Громакс одновременно с другими антикокцидийными средствами, совместно с тиамулином, а также за 7 дней до и в течение 7 дней после окончания его применения.

16. Убой птиц на мясо разрешается не ранее, чем через 5 суток после последнего применения лекарственного препарата Громакс. Мясо птиц, вынужденно убитых ранее установленного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

17. Все работы с препаратом Громакс необходимо проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респиратор). Во время работы запрещается пить, принимать пищу и курить. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки, рот прополоскать водой.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с

препаратом Громакс. В случае проявления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

19. Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей. Упаковочный материал складировать в специально отведенных местах и утилизируют с бытовыми отходами.
