



**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА
Эланкогран® 200**

(Организация-разработчик: Elanco Animal Health Incorporated, 2500 Innovation Way, Greenfield, IN 46140, USA / «Эланко Энимал Хэлс Инкорпорэйтед», 2500 Инновэйшн Уэй, Гринфилд, штат Индиана, 46140, США)

Номер регистрационного удостоверения: 840-3-3.18-4079 №ПВИ-2-2.0/00352

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Эланкогран® 200 (Elancogran® 200).

Международное непатентованное наименование: монензин.

2. Лекарственная форма: гранулы для орального применения.

Эланкогран® 200 в 1 кг содержит действующее вещество монензин натрия — 200 г и вспомогательные вещества: минеральное масло и карбонат кальция.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой гранулы от светло-желтого до желтовато-коричневого цвета.

Срок годности — 2 года с даты производства. Не применять по истечении срока годности.

4. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 25 кг в герметично закрытых многослойных бумажных пакетах. Каждую единицу фасовки снабжают инструкцией по применению на русском языке.

5. Хранить в закрытой упаковке производителя при температуре от 5°C до 25°C.

6. Хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа — противококцидийные средства.

10. Эланкогран® 200 — относится к антикокцидийным лекарственным препаратам из группы полизэфирных ионофорных антибиотиков.

Монензин, входящий в состав лекарственного препарата, обладает выраженным кокцидиостатическим действием в отношении всех видов кокцидий, паразитирующих у кур (*Eimeria acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima*, *E. mivati*, *E. necatrix*, *E. tenella*) и индеек (*E. adenoides*, *E. gallopavonis* и *E. meleagriditis*), а также против *Eimeria bovis* и *Eimeria zuernii*, паразитирующих у крупного рогатого скота.

Кокцидиостатическое действие монензина обусловлено изменением состояния калий-натриевого равновесия и энергетического метаболизма в организме неполовозрелых кокцидий, что приводит к их гибели на стадии шизогонии.

При пероральном введении препарата птицам монензин натрия практически не всасывается и оказывает кокцидиостатическое действие на слизистой и подслизистой оболочках желудочно-кишечного тракта, выводится из организма птиц главным образом в неизменном виде с пометом.

У крупного рогатого скота монензин быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте и активно метаболизируется в печени с образованием метаболитов, выводится из организма жвачных главным образом с желчью (35 %).

По степени воздействия на организм Эланкогран® 200 относится к «умеренно опасным» веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Эланкогран® 200 применяют для профилактики кокцидиоза у крупного рогатого скота, цыплят-бройлеров, ремонтного молодняка кур-несушек и индеек на откорме.

12. Запрещается применение лекарственного препарата индейкам старше 16-недельного возраста, яйценоской птице (курам-несушкам и ремонтному молодняку кур менее, чем за 14 суток до начала яйцевладки), в связи с накоплением монензина в яйцах, племенным птицам и животным других видов.

Запрещается применять крупному рогатому скоту при повышенной чувствительности животного к монензину и другим компонентам препарата.

13. При работе с Эланкогран® 200 следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Все работы с Эланкогран® 200 следует проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респиратор).

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

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Эланкогран® 200. При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо тотчас смыть проточной водой с мылом. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Пустую тару из-под препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

14. Препарат не предназначен для применения беременным животным.

15. Эланкогран® 200 вводят в рацион птиц в следующих дозах (на 1 тонну корма):

- цыплятам-бройлерам — 0,45-0,5 кг (соответствует 90-100 г/т монензина натрия);

- ремонтному молодняку кур и индейкам — 0,3-0,45 кг (соответствует 60-90 г/т монензина натрия).

Применяют препарат в соответствии со стандартными схемами ротационной или членочной программ, принятыми в хозяйстве:

- цыплятам-бройлерам с первого дня жизни в течение всего периода выращивания, исключая препарат из рациона за 5 дней до убоя;

- ремонтному молодняку кур и индейкам на откорме с первого дня жизни до 16-недельного возраста.

Для профилактики кокцидиоза Эланкогран® 200 вводят в рацион крупного рогатого скота в следующих дозах:

- для профилактики кокцидиоза телятам с массой тела до 250 кг — из расчета 125 мг монензина/гол в день в течение 3-4 недель;

- для профилактики кокцидиоза телятам и крупному рогатому скоту с массой тела более 250 кг - из расчета 250 мг монензина/гол в день в течение 3-4 недель.

Для обеспечения равномерного распределения в корме рекомендуемую дозу препарата тщательно смешивают последовательно с 10 кг, 100 кг и 900 кг комбикорма.

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата Эланкогран® 200 в соответствии с инструкцией, как правило, не наблюдается.

17. При передозировке препарата у птиц возможны следующие симптомы: отказ от корма, сонливость, цианоз, неврологические симптомы, потеря массы, в некоторых случаях гибель.

При передозировке препарата у КРС может наблюдаться отказ от корма, сонливость, цианоз слизистых оболочек.

18. Особеностей действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

19. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы необходимо возобновить применение препарата в той же дозе и по той же схеме.

20. Не допускается применение одновременно с другими антикокцидийными средствами, тролеандомицином и тиамулином, а также за 7 дней до начала и в течение 7 дней после окончания их применения.

21. Убой птиц на мясо разрешается не ранее, чем через 5 суток после последнего применения Эланкогран® 200. Убой крупного рогатого скота на мясо разрешается через 4 суток после последнего применения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых ранее установленного срока, может быть использовано в корм пушным зверям. Молоко от животных, получавших Эланкогран® 200, может использоваться в пищевых целях через 1 сутки после последнего применения препарата.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения:

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

Специалист по регистрации
ООО «Эланко Рус»

Elanco Clinton Laboratories, 10500
South State Road 63, Clinton, Indiana
47842-0099, USA/ «Эланко Клинтон
Лэбораториз», 10500 Саут Стэйт Роуд
63, Клинтон, штат Индиана 47842-0099,
США.

ООО «Эланко Рус», 123112,
Москва, Пресненская набережная, д. 10,
эт. 16, пом. 1Б, ком. 13.



Бугаева Е.С.