

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Фаскоцида гранул для дегельминтизации жвачных животных при трематодозах

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита», г. Москва)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Фаскоцид гранулы (*Granulae Fascocidum*).

Международное непатентованное наименование: оксиклозанид.

2. Лекарственная форма: гранулы для орального применения.

Фаскоцид гранулы в 1 г в качестве действующего вещества содержат оксиклозанид - 0,1 г и вспомогательные вещества – крахмал картофельный - 0,4 г, лактозу - 0,38 г, кальция стеарат - 0,08 г и поливинилпирролидон - 0,04 г. По внешнему виду препарат представляет собой гранулы от кремового до серого цвета, трудно растворимые в воде.

3. Выпускают препарат в пакетах из ламинированной бумаги и в полимерных банках, в комплекте с мерной ложкой.

4. Хранят Фаскоцид гранулы в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 0°C до 25°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 3 года со дня производства. Запрещается применение Фаскоцида гранул по истечении срока годности.

5. Фаскоцид гранулы следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Фаскоцид гранулы относятся к антигельминтным лекарственным препаратам. Обладают выраженным трематоцидным действием на все фазы развития *Fasciola* spp., *Paramphistomum* spp. и *Dicrocoelium lanceatum*, паразитирующих у жвачных.

Механизм действия оксиклозанида, входящего в состав препарата, заключается в нарушении процессов фосфорилирования у гельминтов, снижении активности фумаратредуктазы и сукцинат дегидрогиназы, что приводит к параличу и гибели трематод.

При пероральном введении препарата оксиклозанид быстро всасывается в желудочно-кишечном тракте и проникает в большинство органов и тканей; из организма выводится в неизмененной форме и в виде метаболитов, в основном с мочой и фекалиями, у лактирующих животных – частично с молоком.

Фаскоцид гранулы по степени воздействия на организм относятся к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не обладают эмбриотоксическими, тератогенными, мутагенными и аллергенными свойствами.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Фаскоцид гранулы применяют для дегельминтизации крупного рогатого скота, овец и коз при остром и хроническом фасциолезе, дикроцелиозе и парамфистомидозе.

9. Противопоказанием к применению Фаскоцида гранул является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

10. Фаскоцида гранулы применяют животным с лечебной и профилактической целью однократно в смеси с кормом: крупному рогатому скоту индивидуально, мелкому рогатому скоту индивидуально или групповым способом, в следующих дозах:

- при фасциолезе и дикроцелиозе – 1 г гранул на 10 кг массы животного, что соответствует 10 мг оксиклозанида на 1 кг массы животного;
- при парамфистомидозах - 1,25 г гранул на 10 кг массы животного, что соответствует 12,5 мг оксиклозанида на 1 кг массы животного.

Для дозирования препарата используют мерную ложку (находится внутри упаковки).

Дегельминтизацию животных против половозрелых trematod проводят в ноябре-декабре, против неполовозрелых trematod – через месяц после постановки на стойловое содержание.

Специального рациона и применения слабительных средств перед дегельминтизацией не требуется.

Каждую серию препарата предварительно испытывают на небольшой группе животных (3-5 голов). При отсутствии в течение 3 дней осложнений приступают к обработке всего поголовья.

11. При передозировке у животного может наблюдаться усиление саливации, учащение дефекации и мочеиспускания.

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

13. При проведении дегельминтизации следует придерживаться рекомендуемых инструкцией сроков. При пропуске очередной обработки применение препарата возобновляют в той же дозе по той же схеме.

14. При применении Фаскоцида гранул в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности и появлении аллергических реакций животному назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

15. Фаскоцид гранулы не следует применять одновременно с другими антигельминтными препаратами.

16. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 14 суток после дегельминтизации. При вынужденном убое ранее установленного срока, мясо может быть использовано в корм пушным зверям.

Молоко дойных животных запрещается использовать в пищевых целях в течение 24 часов после дегельминтизации. Полученное ранее установленного срока молоко может быть использовано после кипячения в корм животным.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. При работе с Фаскоцидом гранулами следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Фаскоцидом гранулами. В случае появления 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 тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация - производитель: ООО «НВЦ Агроветзащита С-П.», 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1. Адрес места производства: ООО “НВЦ Агроветзащита С-П.”, 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкцию по применению Фаскоцида гранул, утвержденная Россельхознадзором 14 июня 2006 года.

Инструкция разработана ООО «Научно-внедренческий центр Агроветзащита», 129329, Россия, г. Москва, Кольская ул., 1, стр. 1.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Номер регистрационного удостоверения