

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Н. А. ВЛАСОВ

15.05.2019

ИНСТРУКЦИЯ
по ветеринарному применению
лекарственного препарата Аватек 150 G (Avatec 150 G)

(Организация-разработчик: «Zoetis Inc», 10 Sylvan Way, Parsippany, New Jersey
07054, USA)

Номер регистрационного удостоверения:

840-3-316-4P25 N17B4-3-5,5/09847

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Аватек 150 G (Avatec 150 G).

Международное непатентованное наименование: ласалоцид.

2. Лекарственная форма: порошок для перорального применения.

Аватек 150 G в качестве действующего вещества содержит ласалоцид натрия – 15%, а также вспомогательные вещества: лигносульфонат кальция, оксид железа и дигидрат сульфата кальция.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой микрогранулированный сыпучий порошок светло-коричневого цвета, не образующий пыли, не растворимый в воде.

Срок годности Аватека 150 G при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года с даты производства; после вскрытия упаковки – 3 месяца.

Лекарственный препарат запрещается применять по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 20 кг в герметично закрытых крафт-мешках. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.

5. Хранят Аватек 150 G в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 2 °С до 25 °С.

6. Аватек 150 G следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Аватек 150 G отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: антикокцидийный лекарственный препарат из группы ионофорных антибиотиков.

10. Ласалоцид натрия, входящий в состав препарата, является продуктом ферментации гриба *Streptomyces lasaliensis*, обладает выраженным кокцидиостатическим действием в отношении основных видов кокцидий, паразитирующих у птиц (*E. necatrix*, *E. tenella*, *E. acervulina*, *E. brunette*, *E. maxima*, *E. mivati*) и крупного рогатого скота (*Eimeriaspp.*, в том числе, *E. bovis*, *E. zuernii*) в стадии спорозойта, трофозонта, шизонта первого поколения и мерозойта второго поколения; не вызывает у кокцидий перекрестной резистентности к другим ионофорным антибиотикам.

Механизм действия ласалоцида заключается в избирательном нарушении транспорта ионов Na^+ , K^+ , Ca^{2+} , Mg^{2+} через биологические мембраны паразита, что вызывает его гибель.

При пероральном введении препарата ласалоцид натрия плохо всасывается и оказывает кокцидиостатическое действие на слизистой и подслизистой оболочках желудочно-кишечного тракта. После частичного всасывания максимальные концентрации ласалоцида отмечаются в печени, выводится ласалоцид из организма птиц и крупного рогатого скота главным образом с пометом и фекалиями.

Аватек 150 G по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Аватек 150 G применяют при кокцидиозе с профилактической целью цыплятам-бройлерам, ремонтному молодняку кур, индейкам и с лечебно-профилактической целью крупному рогатому скоту.

12. Запрещается применение препарата курам-несушкам и ремонтному молодняку кур старше 16-недельного возраста, в связи с его накоплением в яйцах, индейкам старше 12-недельного возраста, племенным животным, дойным коровам и животным других видов.

13. При применении Аватека 150 G необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами ветеринарного назначения.

Все работы с Аватеком 150 G следует проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респиратор). Во время работы запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки, рот прополоскать водой.

При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки, их необходимо промыть проточной водой с мылом.

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

Людам с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Аватеком 150 G. 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).

14. Аватек 150 G не следует применять стельным и лактирующим коровам

15. В рацион птиц Аватек 150 G вводят в дозе 500 г на 1 тонну корма, что соответствует 75 мг ласалоцида натрия на 1 кг корма, и применяют:

- цыплятам-бройлерам с первого дня жизни в течение всего периода выращивания, исключают из рациона за 5 дней до убоя;
- ремонтному молодняку кур с первого дня жизни до 16-недельного возраста.
- индейкам с первого дня жизни до 12-недельного возраста.

Аватек 150 G применяют в соответствии со стандартными схемами ротационной или челночной программ, принятыми в хозяйстве. Для обеспечения равномерного распределения в корме рекомендуемую дозу препарата тщательно смешивают последовательно с 10 кг, 100 кг и 900 кг комбикорма.

Крупному рогатому скоту Аватек 150 G применяют с 3-дневного возраста в течение 28 дней с кормом индивидуально или групповым способом в зависимости от схемы кормления, принятой в хозяйстве, в дозе 1 мг ласалоцида на 1 кг массы животного (но не более 400 мг ласалоцида на одно животное).

Для достижения максимального эффекта и снижения количества ооцист, выделяемых во внешнюю среду, в неблагополучных по кокцидиозу хозяйствах препарат следует назначать животным до появления в стаде первых клинических признаков заболевания.

16. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у птиц и крупного рогатого скота, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности к препарату и появлении аллергических реакций его применение прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. При передозировке препарата возможно снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы животного.

18. Не допускается использование Аватека 150 G совместно с другими ионофорными антибиотиками, сульфодиметоксином и тиамулином, а также за 7 дней до начала и в течение и 7 дней после окончания их применения.

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

20. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска очередной дозы применение препарата следует возобновить как можно скорее в той же дозе и по той же схеме.

21. Убой птиц и крупного рогатого скота на мясо разрешается не ранее, чем через 5 суток после последнего применения Аватека 150 G. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано в корм пушным зверям.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.	«Зоэтис Медолла Мануфактуринг С.Р.Л.»; Виа Рубаделло 6, Медолла, Италия / «Zoetis Medolla Manufacturing S.R.L.»; Via Rubadello 6, 41036 Medolla (MO), Italy.
---	--

Наименование и адрес производителя фармацевтической субстанции	«Зоэтис Продактс Эл Эл Си», Ван Даггар Драйв, Уиллоу Айленд, Западная Вирджиния 26134-9711, США / Zoetis Products LLC, One Duggar Drive, Willow Island, West Virginia 26134-9711, USA
--	--

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.	ООО «Зоэтис»; 123112, РФ, Москва, Пресненская набережная, д. 10
--	--

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению препарата Аватек 150 G, утверждённая Россельхознадзором 12 апреля 2016 года.