

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Аватека 150 G для профилактики кокцидиоза  
у цыплят-бройлеров, ремонтного молодняка кур, индеек и с лечебно-профилактической  
целью при кокцидиозе крупного рогатого скота

(организация-разработчик компания «Zoetis Inc», США)

**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 – 4%, оксид железа – 0,1% и  
дигидрат сульфата кальция – до 100%.

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

3. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 20 кг в герметично  
закрытых крафт-мешках.

4. Хранят Аватек 150 G в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от  
света месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0 °C до 25  
°C. Срок годности Аватека 150 G при соблюдении условий хранения в закрытой  
упаковке – 3 года со дня производства; после вскрытия упаковки – 3 месяца.

Лекарственный препарат запрещается применять по истечении срока годности.

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

6. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями  
законодательства

**II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

7. Аватек 150 G относится к антикокцидийным лекарственным препаратам из группы  
ионофорных антибиотиков.

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 у крупного рогатого скота (*Eimeria* spp., в  
том числе *Eimeria bovis*, *E. zuernii*) в стадии спорозоита, трофозонта, шизонта первого  
поколения и мерозоита второго поколения.

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

При пероральном введении препарата ласалоцид натрия плохо всасывается из желудочно-кишечного тракта. Во внутренних органах максимальные концентрации препарата отмечается в печени. Лекарственный препарат выводится из организма, главным образом, с пометом и фекалиями.

Лекарственный препарат воздействует на кокцидий в желудочно-кишечном тракте.

Ласалоцид не вызывает перекрестной резистентности у кокцидий к другим ионофорным антибиотикам.

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

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Аватек 150 G применяют для профилактики кокцидиоза у цыплят-бройлеров, ремонтного молодняка кур, индеек и с лечебно-профилактической целью при кокцидиозе крупного рогатого скота.

9. Запрещается применение препарата курам-несушкам и ремонтному молодняку кур старше 16-недельного возраста, ввиду его накопления в яйцах, индейкам старше 12-недельного возраста, племенной птице, коровам в период лактации и другим видам животных.

10. 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, принятymi 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 в течение 28 дней с трехдневного возраста из расчета 1 мг ласалоцида на 1 кг массы животного, но не более 400 мг ласалоцида на одно животное. Лекарственный препарат применяют индивидуально или групповым способом в зависимости от схемы кормления, принятой в хозяйстве.

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.

11. При передозировке наблюдается снижение аппетита, уменьшение потребления воды и потеря массы.

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

13. 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 дозировке и по той же схеме.

14. 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 применение Аватека 150 G прекращают и назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

15. Не допускается использование Аватека 150 G совместно с другими ионофорными антибиотиками, сульфаниламидаами, эритромицином, олеандомицином и тиамулином, а также за 7 дней до и в течение 7 дней после окончания их применения.

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

#### IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

17. Все работы с Аватеком 150 G 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.

18. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Аватеком 150 G. При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки, их необходимо промыть 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).

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

20. Организация-производитель: «Zoetis Medolla Manufacturing S.R.L.» Via Rubadello 6, 41036 Medolla (MO), Italy.

Инструкция разработана компанией «Zoetis Inc.» (100 Campus Drive , Florham Park, New Jersey, 07932 USA) совместно с ООО «Зоэтис».

Адрес ООО «Зоэтис» в РФ: 123317, Москва, Пресненская набережная, д. 10.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению лекарственного препарата Аватек 150 G, утвержденная Россельхознадзором 13 декабря 2013 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Номер регистрационного удостоверения: