

ИНСТРУКЦИЯ

по применению лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция для лечения и профилактики респираторных, желудочно-кишечных, гинекологических и кожных заболеваний, повышения общей резистентности организма животных, в том числе птиц

(организация-разработчик: ООО «БИОСТИМ», Воронежская обл., г. Бобров)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата:

Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция (Antiseptic - Stimulator D-2 fraction).

Международное непатентованное наименование: отсутствует.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного, орального, интравагинального и внутриматочного применения.

Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция содержит в 1 мл: аминокислоты – 2,7 мг, а также неорганические азотистые соединения, алифатические и циклические углеводороды, меркаптановые соединения и воду - до 1 мл.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой прозрачную жидкость от желтого до коричневого цвета со специфическим запахом. Допускается мелкодисперсный осадок от серого до черного цвета, легко растворяющийся при разведении лекарственного препарата водой.

Срок годности лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке - 4 года с даты производства. Срок хранения лекарственного препарата после вскрытия флакона - не более 14 суток.

Запрещается использовать лекарственный препарат по истечении срока годности.

4. Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция выпускают расфасованным по 10, 20, 50, 100, 200 мл в полимерные или стеклянные флаконы, по 250, 500, 1000 мл в пластиковые бутылки; по 2500, 5000 мл в пластиковые канистры.

Стеклянные флаконы укупоривают резиновыми пробками и обкатывают алюминиевыми колпачками, бутылки и полимерные флаконы укупоривают навинчивающимися пластмассовыми крышками с контролем первого вскрытия. Флаконы по 10, 20, 50, 100 и 200 мл упакованы в индивидуальные картонные пачки. Каждая единица фасовки снабжается инструкцией по применению.

5. Лекарственный препарат хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 0°C до 25°C.

6. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа лекарственного препарата: Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция относится к группе биогенных стимуляторов

10. Фармакодинамика:

Антисептик – Стимулятор Д-2 фракция является водорастворимой фракцией сухой перегонки тканей животного происхождения. Входящие в состав лекарственного препарата азотистые и аммонийные соединения (аминокислоты, производные алифатических аминов, карбоновые кислоты, алифатические и циклические углеводороды) оказывают активизирующее

действие на центральную и вегетативную нервную системы, стимулируют моторную деятельность желудочно-кишечного тракта, секрецию пищеварительных желез, повышают активность пищеварительных и тканевых ферментов, улучшают проникновение ионов натрия и калия через клеточные мембранные, способствуют нормализации процессов пищеварения, усвоения питательных веществ и повышению естественной резистентности организма.

При наружном применении лекарственный препарат стимулирует активность ретикуло-эндотелиальной системы, нормализует трофические процессы и ускоряет регенерацию поврежденных тканей, обладает выраженным антисептическим и противовоспалительным действием.

По степени воздействия на организм Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Антисептик - Стимулятор Д-2 фракцию назначают с лечебно-профилактической целью животным, в том числе птице, при болезнях желудочно-кишечного тракта, органов дыхания, мочеполовой системы, поражениях кожных покровов, нарушениях обмена веществ, для стимуляции деятельности центральной и вегетативной нервной системы, повышения естественной резистентности у ослабленных и переболевших инфекционными и инвазионными болезнями животных, а также для стимуляции роста и развития поросят, цыплят и повышения яйценоскости кур.

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция является индивидуальная чувствительность животного к его компонентам.

13 Антисептик - Стимулятор Д-2 фракцию применяют животным орально, наружно, интравагинально или внутриматочно.

При оральном применении с лечебно-профилактической целью лекарственный препарат разводят с водой для поения или применяют индивидуально с комбикормом в следующих дозах:

Вид животных	Возраст	Разовая доза лекарственного препарата на голову (мл)	Степень разведения: Препарат /вода или комбикорм
Лошади	От 3 лет и старше	10 - 20	1/10 - 30
	От 1 года до 3 лет	10 - 15	
	До 1 года	5	
Коровы	От 3 лет и старше	20 - 30	1/10 - 30
	От 1 года до 3 лет	10 - 15	
	До 1 года	5 - 7	
Овцы	Старше 1 года	2 - 5	1/10 - 40
	Старше 6 месяцев	1 - 3	
	До 6 месяцев	0,5 - 2	
Свиньи	Старше 1 года	5 - 10	1/10 - 40
	Старше 6 месяцев	2 - 5	
	1-6 месяцев	1 - 3	
Собаки	От 10 мес.	2	1/20
Куры, индюки, утки, гуси	Взрослое поголовье	0,04-0,08	1/5000
	Молодняк	0,03-0,05	1/3000

При выпаивании лекарственный препарат дают перед кормлением.

При диспепсиях, гастроэнтероколитах, гастроэнтеритах, вызванных расстройствами пищеварения и нарушениями обмена веществ, лекарственный препарат назначают 1 раз в день, курсами по 5 дней с интервалом 2-3 дня до выздоровления, но не более 14 дней.

При тимпании крупного рогатого скота, при метеоризме кишечника у лошадей лекарственный препарат выпаивают или вводят в рубец через зонд один-два раза в день, в течение 3-5 дней.

При атонии желудочно-кишечного тракта лекарственный препарат вводят животным внутрь в течение 5-10 дней.

При болезнях органов дыхания, мочеполовой системы лекарственный препарат применяют один раз в день в течение 7 дней; для повышения яйценоскости и профилактики овариосальпенгитов кур лекарственный препарат применяют один раз в день, курсами по 5 дней, с интервалом 2 дня до выздоровления, но не более 14 дней.

При катаральной пневмонии поросят лекарственный препарат назначают один раз в день с водой для поения за 30-40 минут до кормления или в утреннее кормление с комбикормом, курсами по 5 дней с интервалом 3 дня до выздоровления, но не более 14 дней.

В целях стимуляции центральной и вегетативной нервной системы, повышения резистентности у переболевших инфекционными и инвазионными заболеваниями животных, ускорения заживления кожных покровов, при некробактериозе, экземах, дерматитах, трофических язвах лекарственный препарат применяют один раз в день, курсами по 5 дней с интервалом 3 дня до выздоровления, но не более 14 дней.

В целях стимуляции роста и развития телят, поросят и молодняка сельскохозяйственной птицы лекарственный препарат применяют через день в течение 1-2 месяцев.

Наружно, внутриматочно, интравагинально применяют стерильный Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция в виде 2 - 20% свежеприготовленного водного раствора. Для приготовления раствора, необходимое количество стерильного лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция стерильным шприцом переносят в стерильную емкость, содержащую соответствующее количество стерильного физиологического раствора или стерильной воды.

Раневые поверхности промывают 5-20% раствором лекарственного препарата, на раны накладывают влажные повязки или тампоны, смоченные этим раствором.

Инфицированные, медленно заживающие раны промывают 15-20% раствором лекарственного препарата, накладывают повязки, смоченные этим раствором. При наличии свищей, вскрытых полостей абсцессов, флегмон в их полость вводят марлевый дренаж из этого раствора. Лечение проводят один раз в сутки до образования грануляционного вала, но не более 14 дней.

При вагинитах применяют 3-5% раствор лекарственного препарата, подогретый до 37-40°C, которым промывают влагалище один раз в сутки в течение 4-5 дней, расходуя 2 л раствора на каждую обработку.

При задержании последа у коров (после его удаления) в полость матки вводят 200 – 300 мл 3-5% водного раствора лекарственного препарата, подогретого до 37-40°C один раз в сутки в течение 4-5 дней.

При эндометrite и пиометре у коров, в полость матки вводят 15% раствор лекарственного препарата, подогретый до 37-40°C в количестве 200-300 мл и сразу удаляют, используя для этих целей катетер с обратным током жидкости, один раз в сутки в течение 10 - 14 дней.

Наряду с этиотропным лечением при трихомонозе, коровам вводят во влагалище 20% раствор лекарственного препарата, расходуя по 200-300 мл на каждую процедуру при помощи шприца Жане один раз в сутки в течении 5-7 дней.

При лечении быков, больных острой формой трихомоноза, препуциальный мешок промывают 2-3% раствором лекарственного препарата, используя для этого кружку Эйсмарха и расходуя на каждую процедуру до 1 л раствора. После этого наружное отверстие препуциального мешка зажимают на 3-5 минут рукой и проводят легкий массаж. Процедуру повторяют один раз в сутки в течение 5-7 дней.

При мыте лошадей и наличии абсцессов в подчелюстном пространстве и на других частях тела, после предварительного туалета, полости промывают 15-20% раствором лекарственного препарата и при необходимости вводят тампоны, пропитанные им один раз в день до очищения раны от гноя и появления грануляции, но не более 10-14 дней.

Перед применением флакон, бутылку или канистру с лекарственным препаратом необходимо встряхнуть несколько раз.

14. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция в соответствии с инструкцией не выявлены.

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

16. Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция безопасен для применения животным в период беременности и лактации

17. Следует избегать пропуска введения очередной дозы лекарственного препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить в предусмотренных дозировках и схеме применения.

18. При применении лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений не установлено.

19. Сведения о несовместимости лекарственного препарата с различными группами лекарственных средств отсутствуют.

20. Мясо продуктивных животных, а также молоко дойных животных и яйца птицы после применения лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция используются в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с лекарственным препаратом Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы с лекарственным препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки.

22. Людям с гиперчувствительностью к лекарственному препарату следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция

23. При случайном попадании лекарственного препарата на кожу, его необходимо немедленно смыть водой с мылом, при попадании в глаза – промыть их в течение нескольких минут большим количеством проточной воды и немедленно отправить пострадавшего в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека необходимо немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

ООО «БИОСТИМ», Воронежская обл., Бобровский р-н, юго-западная часть кадастрового квартала 36:02:5400027.

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

ООО «БИОСТИМ» Россия, 397705, Воронежская обл., Бобровский р-н, г. Бобров, станция Битюг, д. 5, оф. 1. Тел.: + 7 (906) 580-02-90, e-mail: biostim.bobrov@mail.ru.

Юбилей РФ 15-3-31.12-2388 РВР-3-31.12/02880

С утверждением настоящей инструкции утрачивает свою силу инструкция по применению лекарственного препарата Антисептик - Стимулятор Д-2 фракция, утвержденная Россельхознадзором 05 ноября 2014 года.