



К.А. САВЕНКОВ

25.04.2022

ИНСТРУКЦИЯ
по применению лекарственного препарата
АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита»,
Россия, 129329, г. Москва, Игарский проезд, д. 4, стр. 2)

Номер регистрационного удостоверения: 773-10.17 ЗЗЗЧНПВРЗ-1.1/00937

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование - АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 (ASD-2F Antiseptic-stimulator of Dorogov fraction 2).

Международное непатентованное наименование: отсутствует

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

В состав лекарственного препарата входит АСД-2Ф субстанция, содержащая не менее 10% комплекса биологически активных веществ, в том числе низкомолекулярные органические соединения, включая низшие карбоновые кислоты, их амиды и аммонийные соли, холиновые эфиры карбоновых кислот, холин, первичные и вторичные амины, пептиды, соли аммония углекислого, аммония уксуснокислого и воду.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой жидкость от желтого до красновато-коричневого цвета со специфическим запахом. Допускается наличие осадка от серого до черного цвета.

Срок годности лекарственного препарата в закрытой упаковке производителя - 3 года со дня производства, после вскрытия первичной упаковки со стерильным раствором – 30 суток, после вскрытия упаковки для перорального применения – 6 месяцев. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат по 100 мл во флаконах темного стекла, укупоренных резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми или алюмопластиковыми колпачками; по 20 мл во флаконах темного стекла, укупоренных полимерными навинчиваемыми крышками с капельницей и контролем первого вскрытия; по 20 мл в полимерных флаконах, укупоренных навинчиваемыми полимерными крышками; по 1 л в полимерных бутылках и по 5 л в полимерных канистрах с навинчиваемыми полимерными крышками с контролем первого вскрытия. Каждый флакон вместе с инструкцией по применению упаковывают в картонную пачку. Допускается фасовка препарата во флаконы 100 мл без помещения в картонную пачку. Каждая потребительская упаковка снабжается инструкцией по применению лекарственного препарата.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 4°C до 35°C.

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

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

8. Отпускается: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 относится к препаратам, регулирующим метаболические процессы.

10. АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 обладает широким спектром биологической активности, стимулирует моторную деятельность желудочно-кишечного тракта, секрецию пищеварительных желез, повышает активность пищеварительных ферментов, способствует улучшению процессов пищеварения и усвоения питательных веществ, повышает активность тканевых ферментов, включая транспортную Na^+ и K^+ -АТФазы, рибонуклеазу, щелочную фосфатазу, участвующих в активном транспорте ионов и питательных веществ через клеточные мембранны, в процессах фосфорилирования, а также синтеза белковых веществ. В результате этого улучшается трофика тканей, повышается уровень обменных процессов и факторов естественной резистентности организма.

При наружном применении лекарственный препарат оказывает антисептическое и противовоспалительное действие, стимулирует активность ретикулоэндотелиальной системы, нормализует трофику и ускоряет восстановление поврежденных тканей.

Лекарственный препарат по степени воздействия на организм при пероральном введении относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007), в рекомендуемых дозах не оказывает гепатотоксического, эмбриотоксического и тератогенного действия. Хорошо переносится животными разных видов и возраста.

III. Порядок применения

11. АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 предназначен для применения сельскохозяйственным животным, включая птиц, и собакам:

- для лечения и профилактики болезней желудочно-кишечного тракта, органов дыхания, мочеполовой системы, при поражениях кожных покровов, нарушениях обмена веществ различной этиологии;
- для стимуляции деятельности центральной и вегетативной нервной системы, повышения естественной резистентности у ослабленных и переболевших инфекционными и инвазионными болезнями животных и птицы;
- для стимуляции роста и развития молодняка сельскохозяйственных животных и птицы, а также повышения яйценоскости кур.

12. Противопоказанием к применению препарата является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

13. При работе с лекарственным препаратом АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. При случайном контакте препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо немедленно промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

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

14. Возможность применения лекарственного препарата животным в период беременности и лактации, а также их потомству определяет лечащий врач на основании оценки соотношения пользы к возможному риску его применения.

15. Стерильную форму препарата используют для лечения ран, интравагинального и внутриматочного введения, нестерильную – по всем другим показаниям, указанным в

настоящей инструкции. При необходимости стерильную форму препарата можно использовать по всем показаниям.

АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 назначают животным перорально с питьевой водой перед кормлением в дозах, указанных в таблице 1.

Таблица 1

Разовые дозы лекарственного препарата для перорального применения
сельскохозяйственным животным и собакам

Виды животных, возраст	Объем, мл	
	АСД-2Ф	Вода (до)
Крупный рогатый скот:		
от 3 лет и старше	20-30	200-400
от 1 года до 3 лет	10-15	100-400
до 1 года	5-7	40-100
Овцы:		
от 1 года и старше	2-5	40-100
от 6 месяцев до 1 года	1-3	20-80
до 6 месяцев	0,5-2	10-40
Лошади:		
от 3 лет и старше	10-20	200-600
от 1 года до 3 лет	10-15	200-400
до 1 года	5	100
Свиньи:		
от 1 года и старше	5-10	100-200
от 6 месяцев до 1 года	2-5	40-100
2-3 месяца	1-3	20-80
Собаки старше 6 месяцев	2	40

При диспепсии, гастроэнтероколитах, гастроэнтеритах, а также дистрофических состояниях, вызванных расстройствами пищеварения и нарушениями обмена веществ, лекарственный препарат назначают животным перорально один раз в сутки в течение 15 дней.

При тимпании крупного рогатого скота лекарственный препарат выпаивают из бутылки или вводят в рубец через желудочный зонд один-два раза в сутки в течение 3 дней.

Лошадям при метеоризме кишечника лекарственный препарат выпаивают или вводят через желудочный зонд однократно. При необходимости лечение повторяют.

В комплексной терапии катаральной пневмонии, диспепсии, гастроэнтероколитов, гастроэнтеритов поросятам применяют лекарственный препарат один раз в день до кормления.

Для стимуляции центральной и вегетативной нервной системы, повышения резистентности у переболевших инфекционными и инвазионными болезнями животных, ускорения процессов заживления кожных покровов при некробактериозе, экземах, дерматитах, трофических язвах лекарственный препарат применяют один раз в сутки в течение 21 дня.

В целях повышения устойчивости организма к неблагоприятным факторам окружающей среды, увеличения привесов и снижения смертности АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 назначают поросятам индивидуально в смеси с комбикормом из расчета 0,1 мл препарата на 1 кг массы животного с 7-дневного до 2-месячного возраста; телятам - выпаивают с молоком или водой для поения из расчета 0,1 мл препарата на 1 кг массы животного через день в течение 1-2 месяцев.

Наружно, внутриматочно, интравагинально лекарственный препарат применяют в виде 2-20% растворов, приготовленных в асептических условиях с использованием стерильного

физиологического раствора. При приготовлении лечебного раствора требуемой концентрации, исходный стерильный раствор лекарственного препарата принимают за 100%.

Инфицированные вялозаживающие раны промывают 15-20% раствором лекарственного препарата, после этого накладывают смоченную этим раствором повязку. Лечение проводят 1-2 раза в сутки в течение 4-5 дней до очищения раны от экссудата. При наличии свищей, вскрытых полостей абсцессов, флегмон в их полость вводят марлевый дренаж, смоченный раствором лекарственного препарата, и сверху, накладывают стерильную повязку. Дренаж меняют ежедневно до образования грануляционного вала.

При мыте лошадей при наличии абсцессов в подчелюстном пространстве и на других частях тела после предварительного туалета, полости абсцессов промывают 15-20% раствором лекарственного препарата или вводят в них пропитанные раствором тампоны, один раз в день в течение 7-9 дней до очищения раны от экссудата и появления грануляции.

Коровам при вагинитах и задержании последа (после его удаления) применяют 3-5% водный раствор лекарственного препарата, подогретый до 40°C, которым промывают влагалище один раз в сутки и течение 4-5 дней, с нормой расхода 1,5-2 л на каждую процедуру. Если шейка матки открыта, внутриматочно вводят 200-300 мл раствора и сразу же его удаляют, используя катетер с обратным током жидкости.

При острых и хронических эндометритах, миометrite и пиометrite, если шейка матки открыта, в полость матки вводят 200-300 мл 15% водного раствора АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2, подогретого до 40°C и сразу же его удаляют, используя катетер с обратным током жидкости. Обработку проводят один раз в сутки в течение 4-5 дней.

В комплексной терапии трихомонозов коровам вводят во влагалище 200-300 мл 20% водного раствора лекарственного препарата с помощью шприца Жанэ с резиновой трубкой и специального катетера, имеющего на конечной части большое количество отверстий. Обработки проводят один раз в сутки в течение 5-7 дней.

Быкам при острой форме трихомоноза препуциальный мешок промывают 0,5-1,0 л 2-3% водного раствора лекарственного препарата, который вводят с помощью катетера, соединенного резиновой трубкой с кружкой Эсмарха. После этого наружное отверстие препуциального мешка зажимают рукой на 3-5 минут и проводят легкий массаж. Обработки проводят один раз в сутки в течение 5-7 дней.

В птицеводстве для профилактики респираторных и желудочно-кишечных болезней, повышения резистентности к неблагоприятным факторам внешней среды и продуктивности лекарственный препарат применяют птице групповым способом с водой или аэрозольно, в дозах указанных в таблице 2.

Таблица 2

Разовые дозы лекарственного препарата для применения сельскохозяйственной птице

Показания к применению	Доза АСД-2Ф	Схема применения
Суточным цыплятам для повышения резистентности, развития и формирования иммунитета	35 мл на 100 л питьевой воды	7 дней подряд, затем 2 дня до и 2 дня после вакцинации
Цыплятам, индошатам, утятам, гусятам для стимуляции роста, при аптериозе	5 мл 10% водного раствора на 1 м ³ птичника	Аэрозольно в 1-, 10-, 28- и 38- дневном возрасте; экспозиция - 15 мин
Для профилактики болезней желудочно-кишечного тракта (включая токсикозы) и повышения резистентности	3 мл на 100 голов птиц (15 мл/100 л воды)	С водой для поения в течение 7 дней подряд
При респираторных болезнях, в т.ч. инфекционном ларинготрахеите, инфекционном бронхите кур, респираторном микоплазмозе и	молодняку птиц - 10 мл на 1000 голов (5 мл/100 л воды); взрослому поголовью- 30 мл на 1000 голов (15 мл/100 л	С водой для поения в течение 5 дней подряд

колисептициемии	воды)	
Курам-несушкам для профилактики овариосальпингитов и повышения яйценоскости	35 мл на 100 л питьевой воды	С водой для поения в течение 5-7 дней подряд
Цыплятам для стимуляции роста и развития	0,1 мл на 1 кг массы птицы	С водой для поения через день в течение 1-2 месяцев

16. При применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией, побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

При повышенной индивидуальной чувствительности к компонентам лекарственного препарата и появлении аллергических реакций его использование прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

17. Симптомы передозировки при применении лекарственного препарата в соответствии с инструкцией не выявлены.

18. Информация о несовместимости АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 с лекарственными препаратами других фармакологических групп и кормовыми добавками отсутствует.

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

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска одной или нескольких доз применение препарата возобновляют в той же дозе и по той же схеме.

21. Продукция животноводства, полученная в период применения препарата, используется в пищевых целях без ограничения. В случае вынужденного убоя животного, обработанные лекарственным препаратом участки туши зачищают и утилизируют.

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

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305,
Московская область, г. Сергиев Посад,
ул. Центральная, д.1

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

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305,
Московская область, г. Сергиев Посад,
ул. Центральная, д.1

Генеральный директор

С.В.Енгашев



Б.Новиков