



**ИНСТРУКЦИЯ**  
по ветеринарному применению лекарственного препарата  
**АСД®-3Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 3**

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

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-10.17-3835 №ПВР-3-6.8/02300

**I. Общие сведения**

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:  
торговое наименование: АСД®-3Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 3  
(ASD®-3F – Antiseptic stimulator of Dorogov fraction 3).

группировочное наименование: АСД-3Ф субстанция.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

В состав лекарственного препарата входит АСД-3Ф субстанция, содержащая не менее 90% комплекса биологически активных веществ, в том числе карбоновые кислоты, аминокислоты (включая циклические дипептиды), алифатические и циклические углеводороды, алкилбензолы и замещенные фенолы, диалкилпроизводные пиррола, алифатические амины, амиды, органические соединения с активной сульфогидрильной группой и воду.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой жидкость от темно-коричневого до черного цвета со специфическим запахом. Допускается образование осадка тёмного цвета.

Срок годности лекарственного препарата в закрытой упаковке производителя - 3 года со дня производства, после вскрытия стеклянного флакона – 30 суток, металлического баллона – до окончания срока годности. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 100 мл в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми или алюмопластиковыми колпачками; по 150 мл в металлические аэрозольные баллоны с распылительными головками и полимерными колпачками. 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 2 °C до 25 °C. Металлические баллоны хранят вдали от нагревательных приборов и открытого огня.

6. Лекарственный препарат хранят в местах, недоступных для детей.

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

8. Отпускается без рецепта (требования) специалиста в области ветеринарии.

## II. Фармакологические свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: антисептические средства; дерматотропные средства.

10. Входящий в состав препарата комплекс биологически активных веществ улучшает метаболические процессы в очаге воспаления, оказывает местное ранозаживляющее, противовоспалительное, антисептическое действие, стимулирует активность ретикуло-эндотелиальной системы, подавляет рост патогенной микрофлоры, нормализует трофику и ускоряет процессы восстановления поврежденных тканей.

Специфический запах АСД-3Ф субстанции обладает repellентным действием на двукрылых насекомых (*Wohlfahrtia magnifica*), которое сохраняется до 14 суток после однократного применения на раневую поверхность. Гибель личинок вольфартовой мухи происходит в течение часа после обработки.

Лекарственный препарат по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

## III. Порядок применения

11. АСД<sup>®</sup>-3Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 3 назначают крупному и мелкому рогатому скоту, лошадям, свиньям и сельскохозяйственной птице для лечения свежих ран травматического и хирургического происхождения, дерматитов, хронических воспалительных заболеваний кожи, трофических язв, свищей, гнойных ран, болезней копыт и копытец, некробактериоза, а также профилактики и лечения вольфартиоза.

12. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам лекарственного препарата (в том числе в анамнезе). В связи со специфическим запахом не рекомендуется применять препарат на кожу молочных желез лактирующих животных, молоко которых используется в пищу.

13. При работе с лекарственным препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. При проведении лечебных мероприятий рекомендуется использовать резиновые перчатки и респиратор. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с моющим средством.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с АСД<sup>®</sup>-3Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 3. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз его следует тотчас удалить тампоном и, затем, смыть моющим средством и большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению лекарственного препарата или этикетку).

Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами. Пустые аэрозольные баллоны из-под лекарственного препарата запрещается разбирать и сжигать.

14. Лекарственный препарат разрешен для применения беременным и лактирующим животным, а также молодняку.

15. Лекарственный препарат применяют животным наружно на поврежденные участки кожи с захватом 2-3 см здоровой поверхности (с целью предупреждения распространения очага воспаления) в неразбавленном виде (аэрозоль) или в виде 25-50% масляных растворов. Масляные растворы готовят из препарата расфасованного в стеклянные флаконы с использованием кастронового, льняного, подсолнечного масел или рыбьего жира, в которые при тщательном перемешивании добавляют препарат в соотношении 1:3 или 1:1.

Перед нанесением препарата рекомендуется провести хирургическую обработку раны, очистить её от гноя, раневого экссудата, некротизированных тканей, удалить шерсть.

До начала применения препарат должен быть выдержан при температуре 15-25 °С не менее 5-6 часов. Обработку животных следует проводить на свежем воздухе или в хорошо проветриваемом помещении.

Перед применением баллон следует тщательно встряхнуть в течение нескольких секунд и, держа его вертикально, распылять с расстояния 15-20 см от пораженного участка, равномерно распределяя по поверхности. После применения баллон необходимо перевернуть вверх дном и кратковременно нажать на распылитель, пока не пойдет воздух (для очистки распылительной насадки).

При лечении свежих ран кожи и для профилактики раневой инфекции при кастрации и купировании хвостов, обезроживании, мечении, бирковании, потертостях, трещинах, порезах кожи после стрижки и при расклеве птиц препарат из аэрозольного баллона наносят на пораженные участки кожи однократно.

Для профилактики и лечения вольфартоза препарат из аэрозольного баллона наносят на свежие, а также инвазированные вольфартовой мухой раны, не расчищая их и не извлекая личинок. Обработку ран проводят однократно, медленно заживающие раны – двукратно с интервалом 48 часов. Через час после обработки извлечь мертвых личинок из раны.

При гнойных ранах, экземах, пролежнях, дерматитах, хронических воспалительных заболеваниях кожи, вяло заживающих ранах, пиодермии, трофических язвах, каннибализме свиней препарат в аэрозольном баллоне наносят на поврежденную поверхность кожи один раз в сутки до выздоровления животного, но не более 14 суток.

Или в комплексной терапии препарат в аэрозольном баллоне наносят на пораженные участки кожи один раз в сутки до прекращения выделения гноиного экссудата, но не более трех суток, далее лечение продолжают с использованием лекарственного препарата АСД®-10 – один раз в сутки до выздоровления животного, но не более четырех суток.

Или используют 25-50% масляные растворы препарата, расфасованного в стеклянные флаконы на пораженные участки кожи один раз в сутки, до выздоровления животного, но не более 21 суток.

При лечении инфицированных вяло заживающих ран и свищей, абсцессов пораженный участок промывают 15-20% водным раствором лекарственного препарата АСД-2Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 2 до прекращения выделения гноиного экссудата, и после этого накладывают смоченную 25% масляным раствором лекарственного препарата АСД®-3Ф – Антисептик-стимулятор Дорогова фракция 3 марлевую салфетку, которую фиксируют бинтом. Смену салфеток с лекарственным препаратом проводят ежедневно до выздоровления животного.

При обширных поражениях кожи лекарственный препарат наносят попеременно на разные участки, покрывая за одну обработку не более 10% поверхности тела животного.

При комплексной терапии травм и гноино-некротических заболеваний копыт и копытец препарат наносят на пораженные участки конечностей один раз в сутки до выздоровления животного, но не более семи суток. Лечение проводят в комплексе с местными хирургическими обработками и лекарственными препаратами специфической и симптоматической терапии.

Или в комплексной терапии препарат наносят на пораженные участки конечностей один раз в сутки до прекращения выделения гноиного экссудата, но не более трех суток, далее лечение продолжают с использованием лекарственного препарата АСД®-10 – один раз в сутки до выздоровления животного, но не более 11 суток.

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 у животных не выявлены.

18. Применение препарата не исключает применение других лекарственных средств этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии, за исключением лекарственных препаратов для местного применения ввиду возможного снижения их эффективности.

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

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению эффективности. При случайном увеличении интервала между двумя обработками препаратом его следует нанести как можно быстрее, далее интервал между обработками не изменяется.

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 ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, площадки производителя лекарственного Московская область, г.о. Сергиево-препарата для ветеринарного применения: Посадский, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1/11.

Наименование, адрес организации, ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, уполномоченной держателем или владельцем Московская область, г.о. Сергиево-регистрационного удостоверения Посадский, г. Сергиев Посад, ул. лекарственного препарата на принятие Центральная, д. 1/11.  
претензий от потребителя:

Телефон круглосуточной «Горячей линии»: 8-800-700-19-93

Информация о лекарственном препарате размещена на сайте [www.avzvet.ru](http://www.avzvet.ru)

Генеральный директор  
ООО «НВЦ Агроветзащита»



С.В. Енгашев