

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Фермивита-Se для профилактики и лечения гиповитаминозов и заболеваний животных, вызванных недостатком железа и селена

(Организация-разработчик: ООО «НПК «Асконт+», 142279, Московская область, Серпуховский район, рп. Оболенск, ул. Строителей, строение 2)

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Фермивит-Se (Fermivit-Se).  
Международное непатентованное наименование: железо (III), ретинол, колекальциферол, альфа-токоферола ацетат, менадион, тиамин, рибофлавин, пиридоксин, цианокобаламин, биотин, никотинамид, пантотеновая кислота, фолиевая кислота, натрия селенит, гидролизат белка лактоальбумина

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

В 1 мл Фермивит-Se в качестве действующих веществ содержится: трехвалентное железо (в комплексе с низкомолекулярным декстраном) – 40 мг, витамин А – 2 500 МЕ, витамин Д<sub>3</sub> – 500 МЕ, витамин Е – 2,5 мг, витамин К – 0,25 мг, витамин В<sub>1</sub> – 2,5 мг, витамин В<sub>2</sub> – 1 мг, витамин В<sub>6</sub> – 0,75 мг, витамин В<sub>12</sub> – 0,0025 мг, никотинамид – 7,5 мг, пантотеновая кислота – 5 мг, фолиевая кислота – 0,05 мг, биотин – 0,0025 мг, селенит натрия (в пересчете на селен) – 0,15 мг, гидролизат белка лактоальбумина – 0,2 мг, глюкоза – 15 мг, а в качестве вспомогательных веществ: нипагин и воду для инъекций.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой непрозрачную жидкость темно-бурого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения – 1 год с даты производства.

Запрещается применение Фермивита-Se по истечении срока годности.

4. Выпускают лекарственный препарат расфасованным по 2, 5, 10, 20, 50, 100, 200, 250 мл в темные стеклянные флаконы, по 400 и 500 мл в темные стеклянные бутылки, соответствующей вместимости. Флаконы и бутылки укупоривают резиновыми пробками и обкатывают алюминиевыми колпачками. Каждую потребительскую упаковку препарата снабжают инструкцией по применению.

5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 3 до 25 °С.

6. Фермивит-Se 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. Фармакотерапевтическая группа лекарственного препарата: поливитамины в комбинации с другими препаратами.

10. Входящее в состав Фермивита-Se трехвалентное железо в комплексе с низкомолекулярным декстраном восполняет недостаток железа в организме животных, активизирует процессы кроветворения и окислительно-восстановительные реакции.

Селен и витамин Е обладают антиоксидантными свойствами, препятствуют накоплению токсических продуктов перекисного окисления липидов, повышают иммунитет животных. Витамины участвуют в метаболизме в качестве катализаторов, а также необходимы для обеспечения нормальной жизнедеятельности организма животного.

Фермивит-Se по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего, сенсибилизирующего, эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного и канцерогенного действия, не обладает кумулятивными свойствами.

## III. Порядок применения

11. Фермивит-Se назначают для лечения и профилактики гиповитаминозов и заболеваний животных, вызванных недостатком железа и селена, а также при стрессах, нарушениях воспроизводительной функции, отставании молодняка в росте и развитии, в период вакцинации, дегельминтизации, выздоровления после перенесенных заболеваний.

12. Противопоказанием к применению Фермивита-Se является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата, а также избыточное содержание селена и витаминов в рационе.

13. Фермивит-Se вводят внутримышечно в область бедра или шеи, смещая кожу в месте укола во избежание вытекания раствора. В зимнее время перед применением препарат следует подогреть на водяной бане до 25 °С. При назначении препарата с профилактической целью необходимо учитывать содержание селена и витаминов в кормах, входящих в состав рациона животных.

С профилактической целью Фермивит-Se вводят животным:

- поросятам-сосунам из расчета 2-3 мл препарата на голову животного двукратно, на 2-4 день и 13-15 дни жизни;

- свиноматкам из расчета 8 мл препарата на голову животного двукратно, с интервалом 7 суток за 8-12 дней до осеменения, за 25-30 дней до опороса;

- коровам из расчета 6-8 мл препарата на голову животного однократно, за 20-40 дней до отела;

- ягнятам из расчета 2-3 мл препарата на голову животного однократно, на 5-7 день жизни;

- собакам из расчета 0,5 мл препарата на голову животного однократно, в 8-10-ти месячном возрасте.

С лечебной целью Фермивит-Se вводят животным дву- или трехкратно с интервалом 7-10 суток:

- поросятам из расчета 3-4 мл препарата на голову животного;

- крупному рогатому скоту из расчета 8-10 мл препарата на голову животного;

- взрослым собакам из расчета 1-1,5 мл препарата на голову животного;

- щенкам из расчета 0,2-0,5 мл препарата на голову животного.

В период экстремальных нагрузок, при стрессах, в период вакцинации и дегельминтизации Фермивит-Se вводят за 2 суток до предполагаемого мероприятия (стресса):

- поросятам из расчета 2-3 мл препарата на голову животного;
- телятам из расчета 4-5 мл препарата на голову животного;
- взрослому поголовью крупного рогатого скота 6-8 мл препарата на голову животного;
- собакам 0,5-1 мл препарата на голову животного.

В комплексной терапии пироплазмидозов животным с признаками анемии Фермивит-Se применяют в качестве средства патогенетической терапии двукратно, с интервалом 7 суток:

- крупному рогатому скоту и лошадям из расчета 2-3 мл препарата на голову животного;
- собакам из расчета 1-2 мл на голову животного.

14. Симптомов, возникающих при передозировке препарата у животных, не выявлено.

15. Особенности действия лекарственного препарата при первом применении или при его отмене не выявлено.

16. Особенности применения у беременных животных, у животных в период лактации, у потомства животных не выявлено.

17. При пропуске приема одной или нескольких доз лекарственного препарата его применение возобновляют по той же схеме в соответствии с настоящей инструкцией. Не следует вводить двойную дозу для компенсации пропущенной.

18. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных не выявлено. В месте инъекции препарата может наблюдаться изменение окраски кожи, самопроизвольно исчезающее в течение 10-14 суток. В случае появления аллергических реакций использование препарата прекращают и назначают антигистаминные лекарственные препараты и симптоматическое лечение.

19. Фермивит-Se совместим с другими лекарственными средствами и кормовыми добавками, применяемыми в животноводстве.

20. Убой на мясо свиней и мелкого рогатого скота и использование в пищевых целях мясopодуKтоB разрешается не ранее, чем через 14 суток после последнего применения лекарственного препарата, а для крупного рогатого скота – не ранее, чем через 30 суток. Мясо животных, вынужденно убитых ранее установленных сроков, может быть использовано в корм пушным зверям.

Молоко животных после применения препарата можно использовать в пищевых целях без ограничений.

#### IV. Меры личной профилактики

21. При работе с Фермивит-Se следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. При работе с препаратом запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

22. При случайном контакте препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам лекарственного препарата следует избегать прямого контакта с Фермивит-Se. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. 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 или этикетку).

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения	ООО «НПК «Асконт+», 142279, Московская область, Серпуховский район, рп. Оболенск, ул. Строителей, строение 2
--	--

Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя	ООО «НПК «Асконт+», 142279, Московская область, Серпуховский район, рп. Оболенск, ул. Строителей, строение 2
---	--

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Фермивит-Se, утвержденная Россельхознадзором 04 октября 2013 года

Номер регистрационного удостоверения 32-3-25.13-3395 N1713P-3-4.8/02.15-4