

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Тривита[®] раствора для перорального применения
для профилактики гиповитаминозов у сельскохозяйственных
животных, в том числе птиц
(организация – разработчик: ЗАО «Мосагроген», 142000, Московская область,
г.Домодедово, Кутузовский проезд, д.10-77)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Тривит[®] (Trivit[®]).

Международное непатентованное наименование: витамины А, D₃, Е.

2. Лекарственная форма: раствор для перорального применения.

Тривит[®] в 1 мл содержит в качестве действующих веществ: ретинола (витамина А) ацетата или пальмитата – 10000 МЕ, холекальциферола (витамина D₃) - 15000 МЕ, альфа-токоферола (витамина Е) ацетата - 10 мг, в качестве вспомогательных компонентов: бутилгидрокситолуол, масло растительное (подсолнечное или соевое).

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную маслянистую жидкость (допускается незначительное помутнение или выпадение осадка) от светло-жёлтого до светло-коричневого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 1 год со дня производства. Запрещается использование препарата по истечении срока годности.

4. Тривит[®] выпускают расфасованным в полиэтиленовые канистры по 0,5 л, 1 л и 5 л, укупоренные резьбовыми пластмассовыми крышками с кольцом контроля первого вскрытия. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.

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

6. Тривит[®] следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Тривит[®] отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Тривит[®] относится к фармакологической группе витаминных препаратов.

10. Тривит[®] оказывает комплексное действие на организм животных и птицы, выражающееся в нормализации обмена веществ, профилактике гипо- и авитаминозов А, D₃ и Е и заболеваний, развивающихся на их фоне.

Тривит® по степени воздействия на организм относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. Тривит® в виде перорального раствора применяют для профилактики гиповитаминозов у сельскохозяйственных животных, в том числе птиц. Препарат показан при ксерофтальмии, рахите, остеомалации и функциональных расстройствах плодовитости животных и птиц.

12. Противопоказаний не выявлено.

13. Препарат применяют животным и птице перорально 1 раз в неделю в течение одного, двух месяцев. Лучше назначать в смеси с кормами. При необходимости Тривит® назначают повторно через месяц.

При групповом применении

Вид животных	мл/т корма
Свиноматки супоросные, 1 период	400
Свиноматки супоросные, 2 период	180 - 400
Ремонтный молодняк свиней	180
Поросята-отъемыши	300
Куры, индейки	700
Индюшата	1 300
Утки	1 000
Гуси	800

При индивидуальном применении

Вид животных	На животное	
	мл	капли
Крупный рогатый скот	0,10	5
Лошади	0,08	4
Жеребята, телята, свиньи	0,06	3
Овцы, козы	0,04	2
Ягнята, поросята, куры, гуси, индейки	0,02	1
Кролики, кошки, собаки	0,04	2

14. Признаки передозировки у животных не выявлены.

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

16. Тривит® можно применять беременным, лактирующим животным и их молодняку без ограничений по возрасту.

17. При случайном увеличении интервала между двумя применениями препарата, его следует применить как можно скорее в предусмотренной дозировке.

18. При применении Тривита® перорального раствора в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у сельскохозяйственных животных и птицы, как правило, не наблюдается.

19. Применение Тривита® перорального раствора не исключает использование других лекарственных средств.

20. Продукцию животноводства и птицеводства после применения препарата можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с препаратом Тривит[®] следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

22. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Тривит[®]. Во время работы с лекарственным препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

Канистры из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае возникновения аллергических реакций или при случайном попадании лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению препарата Тривит[®], утвержденная Россельхознадзором 28.02.2012 года.

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

ЗАО «Мосагроген»
Российская Федерация, 117545,
г.Москва,
1-ый Дорожный проезд, д.1.
т/ф (495) 744-06-45

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

ЗАО «Мосагроген»,
Российская Федерация, 142000,
Московская обл.,
г. Домодедово, Кутузовский пр.,
д.10-77.

Номер регистрационного удостоверения 77-3-2.12-0569№ПВР-3-1.9/00005