



## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Виттри-3 для профилактики и лечения гиповитаминозов А, D<sub>3</sub>, Е и заболеваний, развивающихся на их фоне у животных и сельскохозяйственных птиц

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита», г. Москва)

### 1. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Виттри-3 (Vittry-3).

Международное непатентованное наименование: витамин А+витамин D<sub>3</sub>+витамин Е.

2. Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Виттри-3 содержит (в 1 мл) в качестве действующих веществ: витамин А – 30000 МЕ, витамин D<sub>3</sub> – 40000 МЕ, витамин Е – 20 мг, а также вспомогательное вещество: растительное масло (масло подсолнечное рафинированное; масло рапсовое; масло соевое рафинированное; масло кукурузное; масло хлопковое; масло оливковое; масло персиковое) до 1 мл.

По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную или слегка мутную маслянистую жидкость от светло-желтого до красно-коричневого цвета.

3. Выпускают препарат расфасованным во флаконах из оранжевого стекла или полимерных соответствующей емкости. Флаконы с препаратом мелкой фасовки поштучно упаковывают в картонные коробки.

4. Хранят Виттри-3 в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 0°C до 25°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения-3 года со дня производства. Запрещается применение Виттри-3 по истечении срока годности.

5. Виттри-3 следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

### II. Фармакологические свойства

7. Виттри-3 относится к комбинированным витаминным препаратам.

Препарат оказывает синергидное действие на организм животных, выражающееся в нормализации обмена веществ, профилактике гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне.

Виттри-3 по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает эмбриотоксического, тератогенного и sensibiliziruyushchego действия.

### III. Порядок применения

8. Виттри-3 применяют для профилактики и лечения гиповитаминозов А, D<sub>3</sub>, Е, ксерофтальмии, рахита, остеомаляции, тетании, энцефаломалиции, токсической дистрофии печени, дерматитов, плохо заживающих ран и язв, катаральных воспалений слизистых оболочек у млекопитающих и птиц, а также для повышения их плодовитости и жизнеспособности молодняка.

9. Противопоказания не установлены.

10. Препарат вводят внутримышечно или подкожно животным в дозах (на голову в сутки):

Вид животных	мл
Крупный рогатый скот, лошади (взрослое поголовье)	2-5
Крупный рогатый скот, лошади (молодняк)	1-2
Овцы, козы (взрослое поголовье)	1
Овцы, козы (молодняк)	0,5
Свиньи (взрослое поголовье)	1,5
Свиньи (молодняк)	0,5
Собаки	0,25-0,5
Кошки	0,15
Песцы и лисы	0,25
Норки	0,1-0,15
Гуси	0,4
Индейки	0,4
Куры	0,2
Утки	0,2

С профилактической целью препарат вводят животным внутримышечно или подкожно один раз в 2-3 недели, с лечебной – один раз в 7-10 дней.

Супоросным свиноматкам препарат вводят за 1,5-2 месяца до опороса, коровам – за 3-4 месяца до отела.

С лечебной целью доза может быть повышена до трехкратного количества.

11. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

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

13. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренных дозировках.

14. При применении Виттри-3 в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается.

15. Виттри-3 совместим с другими лекарственными препаратами и кормовыми добавками.

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

#### IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Виттри-3 следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Виттри-3. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

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

20. Организация - производитель: ООО «НВЦ Агроветзащита С-П.», 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1. Адрес места производства: 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1.

Инструкция разработана ООО «Научно-внедренческий центр Агроветзащита», 129329, Россия, г. Москва, Кольская ул., 1, стр. 1.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».  
Номер регистрационного удостоверения