

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Е.А. НЕПОКЛОНОВ

10 АВГ 2015

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Ветвита В для нормализации обмена веществ у
сельскохозяйственных животных, в том числе птиц

(организация-производитель: ООО «ВЕТОС-ФАРМА», Московская область)

I. Общие сведения

1. Ветвита В (Vetvital В) – добавка кормовая для нормализации обмена веществ у сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. В 1 л добавки кормовой содержится в качестве действующих веществ: витамин А – 20000000 МЕ, витамин D₃ – 200 000 МЕ, витамин Е – 10 000 мг, витамин В₁ – 1300 мг, витамин В₂ – 1 300 мг, витамин В₅ – 2 500 мг, витамин В₆ – 500 мг, витамин В₁₂ – 80 мкг, витамин Н – 10 мг, витамин К₃ – 250 мг, витамин РР – 10 000 мг, холина хлорида – 100 000 мг, а также вспомогательные компоненты: Твин 80 – 66,5 г, N-метилпирролидон – 20 г, гидролизат желатина – 10 г, Твин 20 – 3,5 г, натрия бензоат – 0,5 г, вода очищенная – до 1 л.

Допустимые отклонения содержания витаминов от указанных в рецептуре не более 15 %.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду представляет собой жидкость от светло-желтого до желто-коричневого цвета.

4. Кормовую добавку выпускают в форме эмульсии расфасованной по 10; 20; 50 и 100 мл в стеклянные флаконы, а также по 1 л, 5 л и 20 л в полимерные флаконы или канистры, с навинчивающимися крышками контроля первого вскрытия.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: организации-производителя, ее товарного знака и адреса, названия, назначения, способа применения, объема в упаковке, состава и гарантированных показателей, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, информации о соответствии, обозначения СТО, регистрационного номера, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в сухом, чистом, хорошо проветриваемом, защищенном от прямых солнечных лучей, месте, при температуре от 5°C до 25°C.

Срок хранения – 2 года со дня изготовления.

Не использовать по истечению срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства Ветвита В обусловлены наличием комплекса витаминов, обладающих антиоксидантными свойствами (для предотвращения окислительного процесса, главного молекулярного механизма при различных стрессах). Кормовая добавка обладает высокой биодоступностью и витамины легко усваиваются организмом. Добавка кормовая Ветвита В оказывает на организм животных комплексное общеукрепляющее и антистрессовое действие, а также способствует повышению усвояемости кормов и увеличению продуктивности.

III. Порядок применения

6. Ветвитал В применяется для нормализации обмена веществ у сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

7. Ветвитал В применяют индивидуально или групповым способом, перорально с водой для поения или в смеси с кормом в течение 3-5 дней в следующих дозах:

Лошадям и крупному рогатому скоту – 5-10 мл на голову в день;

Свиньям, овцам, козам – 5-10 мл на голову в день;

Телятам, жеребятam, поросятам – 5 мл на голову в день;

Поросятам – 2-5 мл на голову в день;

Птице – 0,5-1,0 л на 1000 л воды.

9. При применении Ветвитал В в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не отмечено, противопоказаний не установлено.

10. Ветвитал В совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

11. Продукцию от животных и птиц после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Ветвитал В необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Ветвитал В следует хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана организацией-производителем: ООО «ВЕТОС-ФАРМА», Московская обл.

Адрес организации-производителя: 142184, Московская область, Подольский район, п. Машино-испытательной станции

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВР-2-7.15/03173