

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Н.А.ВЛАСОВ

30 ИЮН 2015

ИНСТРУКЦИЯ

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

(организация-производитель: ООО НПО «Уралбиовет», г. Екатеринбург)

I. Общие сведения

1. Грандвитам (Grandvitam) – добавка кормовая для нормализации обмена веществ у сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

2. В 1 л в качестве действующих веществ содержится витамин А (не менее 20 000 000 МЕ), витамин D₃ (не менее 5 000 000 МЕ), витамин Е (α-токоферол) (не менее 9 г), витамин В₁ (не менее 5 г), витамин В₂ (не менее 10 г), витамин В₆ (не менее 3 г), витамин В₁₂ (не менее 0,03 г), витамин С (не менее 50 г), витамин К₃ (не менее 5 г), фолиевая кислота (не менее 1 г), никотиновая кислота (не менее 20 г), кальция патентонат (не менее 10 г), лизин (не менее 20 г), метионин (не менее 11 г), треонин (не менее 6,4 г), цистин (не менее 1,2 г), а также вспомогательные вещества: бензоат натрия - 1 г, соевый гидролизат – 194 г, полисорбат 80 – 255 г и вода очищенная до 1 л.

Диапазон допустимых отклонений от указанных данных для витаминов не должен превышать 15%, для аминокислот – 10%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду добавка кормовая представляет собой прозрачную жидкость черного цвета (допускается легкое помутнение, осадок) со специфическим запахом. Выпускается в форме эмульсии.

4. Выпускают расфасованным по 1; 5 и 10 л в полимерные бутылки или канистры соответствующей вместимости, укупоренные навинчивающимися пластмассовыми крышками с кольцом контроля первого вскрытия с пластмассовыми вкладышами или прокладками.

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

Грандвитам хранят и транспортируют в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 5°C до 25°C.

Срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления.

Добавка кормовая не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства добавки кормовой обусловлены входящими в ее состав в физиологически обоснованном соотношении витаминами и аминокислотами. Витамины являются катализаторами обменных процессов, входят в состав разных ферментных

групп. Аминокислоты являются структурными единицами тканевых белков, ферментов, пептидных гормонов и других биологически активных соединений.
Грандвита нормализует обмен веществ, способствует повышению продуктивности и сохранности у сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

Водорастворимая форма добавки кормовой позволяет ее компонентам быстро всасываться, многократно увеличивает их биодоступность по сравнению с масляными и сухими формами кормовых добавок.

III. Порядок применения

6. Грандвита применяют для нормализации обмена веществ у сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

7. Добавку кормовую задают с водой для поения в течение 5 дней:

- телятам массой 45 - 90 кг - 4 - 9 мл/гол. в день;

- телятам массой 100 - 200 кг - 10 - 20 мл/гол. в день;

- лактирующим коровам - 50 мл/гол. в день;

- супоросным свиноматкам - 10 мл/гол. в день двумя курсами по 5 дней каждый за 30 и 14 дней до предполагаемой даты опороса;

- пороссятам-сосунам - 2 мл/гол. в день;

- пороссятам-отъемышам - 1,5 - 3 мл/гол. в день;

- свиньям на откорме - 3 - 5 мл/гол. в день;

- бройлерам - 0,5 мл на 1 л питьевой воды;

- курам-несушкам - 0,5 мл на 1 л питьевой воды.

При необходимости курс повторить через 20 - 30 дней.

8. Грандвита противопоказан животным с гиперчувствительностью к одному из компонентов добавки кормовой.

9. Побочных явлений и осложнений при применении добавки кормовой в соответствии с инструкцией не выявлено. Противопоказаний при применении добавки кормовой в соответствии с инструкцией не установлено.

10. Грандвита совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками, не содержащими в своем составе витамин Д₂.

11. Продукцию животноводства и птицеводства после применения добавки кормовой можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с Грандвита следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. При попадании в глаза и на кожу промыть большим количеством воды.

13. Добавку кормовую следует хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана ООО НПО «Уралбиовет» (г. Екатеринбург).

Адрес организации-производителя: ООО НПО «Уралбиовет», 620142, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 112а.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВР-2-5.15/03155