



ИНСТРУКЦИЯ

по применению Куксавита Биотин 2% для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы

(организация-производитель: компания «Kaesler Nutrition GmbH»/
«Кеслер Нутришн ГмбХ», Германия)

I. Общие сведения

1. Куксавит Биотин 2% (Cuxavit Biotin 2%) - кормовая добавка для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

2. Куксавит Биотин 2% содержит в 1 кг действующее вещество: витамин Н (D-биотин) 19400- 20600 мг, а так же вспомогательное вещество: мальтодекстрин - до 100 %.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду представляет собой белый порошок, частично растворимый в воде.

4. Выпускают расфасованным по 10, 20 и 25 кг в картонных коробках или полипропиленовых мешках, по 400 кг в биг-бэгах, по 20 и 25 кг в многослойных бумажных мешках.

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

Хранят в упаковке организации-производителя в сухом, защищенном от света, хорошо вентилируемом помещении, при температуре от 15 °С до 25 °С.

Срок хранения — 24 месяца со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства кормовой добавки Куксавит Биотин 2% обусловлены наличием биотина или витамина Н, входящего в ее состав. Биотин является составляющим ряда коферментов, принимающих участие в окислительных процессах, дезаминирования аминокислот, участвует в жировом обмене и в нейротрофических процессах, при окислении пировиноградной кислоты.

III. Порядок применения

6. Куксавит Биотин 2% применяют для производства премиксов и комбикормов для сельскохозяйственных животных, в том числе птицы.

7. Добавку вводят в премиксы, готовые корма или кормовое сырье на премиксных и комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии по вводу сухих кормовых добавок.

Нормы ввода:

КРС (на 1 кг корма) 100 – 200 мкг

Свиньи (на 1 кг корма) 100 – 300 мкг

Сельскохозяйственная птица (на 1 кг корма) 100 – 200 мкг

8. Добавка совместима со всеми ингредиентами комбикормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

9. Побочных явлений и осложнений при использовании кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено.

10. Противопоказаний к применению не установлено.

11. Продукцию от сельскохозяйственных животных и птицы после применения кормовой добавки Куксавит Биотин 2% можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с кормовой добавкой Куксавит Биотин 2% необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Хранить в местах, не доступных для детей.

Инструкция разработана компанией «Kaesler Nutrition GmbH», Германия.

Наименование и адрес организации - производителя: «Kaesler Nutrition GmbH», Zeppelinstrasse 3, 27472 Cuxhaven, Германия.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Куксавита Биотин 2%, утвержденная Россельхознадзором 19 апреля 2016 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-2.3/01494