

ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки «L-Валин (Фид Грейд)» для производства премиксов и комбикормов, а также балансирования рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, валином

(организация-производитель: «NINGXIA EPPEM BIOTECH CO., LTD.» / «НИНЬСЯ ЭППЕН БИОТЕХ КО., ЛТД.», Китай)

I. Общие сведения

1. L-Валин (Фид Грейд)/L-Valine (Feed Grade) – для производства премиксов и комбикормов, а также балансирования рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, валином.

2. В своём составе содержит действующее вещество: L-Валин 98-100%, полученный микробиологическим синтезом (штамм-продуцент: *Corynebacterium glutamicum*). Содержание влаги не более 2%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов и продуктов.

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

3. По внешнему виду представляет собой кристаллический порошок от белого до жёлтого цвета, со специфическим запахом. Хорошо растворим в воде.

4. Выпускают расфасованным в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем или полипропиленовые мешки по 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг и в биг-бэги от 300 до 1000 кг.

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

Хранят в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей, хорошо вентилируемом месте при температуре от минус 25°C до 35°C и относительной влажности воздуха не более 50%.

Срок хранения – 2 года со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Кормовая добавка L-Валин (Фид Грейд) содержит незаменимую аминокислоту – валин, которая используется в качестве дополнительного источника энергии в мышечных клетках, способствует поддержанию азотного баланса и является одним из главных компонентов для роста и регенерации тканей тела у сельскохозяйственных животных, в том числе птиц. Валин повышает устойчивость к стрессу, устойчивость орга-

низма к холоду или жаре и снижает болевую чувствительность организма и способствует повышению выхода постного мяса у сельскохозяйственных животных, в том числе птиц.

III. Порядок применения

6. L-Валин (Фид Грейд) применяют для производства премиксов и комбикормов, а также балансирования рационов сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, валином.

7. Добавку вводят в корма, комбикорма и премиксы на комбикормовых заводах и кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Рекомендуемые нормы ввода:

- телятам: 0,2-1,5 кг/т корма;
- дойным коровам: 0,4-0,5 кг/т корма;
- поросята: 5-25 кг/т корма;
- свиньи на откорме: 2-15 кг/т корма;
- куры-несушки: 1-10 кг/т корма;
- цыплята-бройлеры: 1-10 кг/т корма

Количество вводимой аминокислоты определяется уровнем протеина в рационе и аминокислотным составом компонентов корма, а также вида и возраста животных и определяются в соответствии с существующими в Российской Федерации нормами и технологиями ввода аминокислот.

8. L-Валин (Фид Грейд) совместим со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

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

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

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с добавкой L-Валин (Фид Грейд) необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

12. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика: «NINGXIA EPPEN BIOTECH CO., LTD.», YANGHE INDUSTRY GARDEN, YONGNING, NINGXIA, CHINA 750100.

Наименование и адрес организации-производителя: «NINGXIA EPPEN BIOTECH CO., LTD.», YANGHE INDUSTRY GARDEN, YONGNING, NINGXIA, CHINA 750100.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2 - 43.19/05430