

ИНСТРУКЦИЯ

по применению кормовой добавки «Лизин 80» для производства премиксов и комбикормов и балансирования рационов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, а также рыб по лизину.

(организация-производитель: «CJ (Liaocheng) Biotech Co., Ltd.», Китай)

I. Общие сведения

1. «Лизин 80» (Lysine 80) – кормовая добавка для производства премиксов и комбикормов и балансирования рационов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, а также рыб по лизину.

2. Кормовая добавка «Лизин 80» в качестве действующего вещества содержит L-лизин, полученный путем микробиологического синтеза (штамм-продуцент *Corynebacterium glutamicum* КССМ10227) – не менее 63,0 %, а также сопутствующее вещество – кукурузный крахмал до 100%.

Содержание влаги – не более 4,0%, золы – не более 4,0%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

3. По внешнему виду представляет собой гранулы от светло-коричневого до коричневого цвета со специфическим запахом.

4. Выпускают расфасованным в многослойные бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем или полипропиленовые мешки по 25 кг и в полипропиленовые ламинированные мешки по 800 кг.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса и товарного знака, наименования, назначения и способа применения добавки, ее состава и гарантируемых показателей, срока и условий хранения, даты изготовления, массы нетто в единице фасовки, 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 месте при температуре от минус 30 °С до 30 °С и относительной влажности не более 75%.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Кормовая добавка «Лизин 80» содержит в своем составе незаменимую аминокислоту – лизин, которая положительно влияет на абсорбцию кальция, стимулирует синтез белка и формирование костей в организме животных. Лизин участвует в синтезе гормонов, в том числе стимулирует выработку гормона роста, а также является частью коллагена и служит источником энергии.

6. Кормовая добавка «Лизин 80» обладает 100% биологической доступностью и отлично усваивается в организме сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, а также рыб. «Лизин 80» ускоряет рост и развитие животных, что в свою очередь повышает продуктивность. Является первой лимитирующей аминокислотой в кормлении свиней, и второй – в кормлении птицы.

III. Порядок применения

7. Кормовая добавка «Лизин 80» для производства премиксов и комбикормов—и балансирования рационов для сельскохозяйственных животных, в том числе птиц, а также рыб по лизину.

8. Кормовую добавку «Лизин 80» вводят в премиксы и комбикорма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Количество вводимой аминокислоты определяется уровнем протеина в рационе и аминокислотным составом его компонентов.

«Лизин 80» сохраняет свои свойства при нагревании в течение 10 минут до 90 °С и может использоваться при приготовлении премиксов и комбикормов.

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

10. Кормовая добавка «Лизин 80» совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

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

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с добавкой «Лизин 80» необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика: «CJ CheilJedang Corporation», 330, Dongho-ro, Jung-gu, Seoul, 04560, Korea.

Наименование и адрес организации-производителя: «CJ (Liaocheng) Biotech Co., Ltd.», Economic & Development Zone, Liaocheng City, Shandong Province, 252800, China.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер: *ПВУ-2 - 27.21/05836*