

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Кингфоса для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы
(Организация-производитель: "Weifang KDN Biotech Co., Ltd."/
«Вэйфан КДН Биотэк Ко., Лтд.», Китай)

I. Общие сведения

1. Кингфос (Kingphos) – кормовая добавка для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. Кингфос содержит ферменты: фитазу (Mioinositolhexaphosphate phosphohydrolase EC No.:3.1.3.8) с активностью не менее 5000 ед./г (10 %) – продуцент *Pichia pastoris*. Наполнитель - крахмал кукурузный – 90 %.

3. Кормовая добавка Кингфос по внешнему виду представляет собой гранулы белого или желтоватого цвета.

Не содержит генно-модифицированных организмов и продуктов.

4. Выпускают кормовую добавку Кингфос расфасованной по 25 кг в крафт-мешки с внутренним покрытием из блестящего бесцветного ластика (полиэтилена низкого давления).

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

5. Хранят Кингфос в сухом, темном, проветриваемом помещении в оригинальной упаковке при температуре от 4°C до 20°C.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий хранения.

Добавку кормовую Кингфос запрещается использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

6. Добавка кормовая Кингфос содержит фитазу, которая высвобождают фосфор, находящийся в кормах в форме растительного фитата, обеспечивая его гидролиз. Одновременно высвобождает питательные вещества, связанные фитатом, такие как белки, аминокислоты и минеральные элементы, и увеличивают энергетическую питательность корма. В связи с этим, норма ввода в корма неорганического фосфора, кальция, белка и синтетических аминокислот может быть снижена, что позволяет уменьшить стоимость корма.

III. Порядок применения

7. Кормовая добавка Кингфос применяется для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы.

8. Противопоказаний к применению кормовой добавки не выявлено.

9. Кормовую добавку Кингфос вводят животным в составе премиксов, комбикормов и зерносмесей, сочных и грубых кормов. Добавку вводят в корма и премиксы на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Комбикорма с введенной кормовой добавкой не должны подвергаться воздействию температур более 85 °С.

10. Рекомендуемые нормы ввода:

Животные	Дозировка (г/т)
Свиньи	100
Несушки	80-100
Бройлеры	100
Утки	100

11. Побочных явлений и осложнений при правильном применении добавки не выявлено.

12. Добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

13. Продукты животного происхождения при применении кормовой добавки Кингфос могут быть использованы без ограничений .

IV. Меры личной профилактики

14. При работе с кормовой добавкой Кингфос следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, применяемые при работе с кормовыми добавками.

15. Использовать индивидуальные средства защиты: хлопчатобумажные халаты или костюмы и шапочки.

16. При попадании в глаза и на кожу обильно промыть их проточной водой. При появлении раздражения слизистой оболочки глаз – закапать раствор альбумида.

17. Кормовую добавку Кингфос следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана Qingdao KDN Biotech Co., Ltd. 12A06, Shandong Expressway Mansion, 29, Miaoling Road, Qingdao city, China 266061

(Адрес организации-производителя: Weifang KDN Biotech Co., Ltd., South of East Xianghe Road, Gaomi City, Shandong Province, P.R.China)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер: ПВИ-2-10.12/03702