

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Ферментола Ф для повышения доступности фосфора
из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель - «Vetbiochem Pvt.Ltd.»/ «Ветбиохим Пвт. Лтд.», Индия)

I. Общие сведения

1. Ферментол Ф (Fermentol F) – добавка кормовая для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы
2. Ферментол Ф содержит фермент фитазу с активностью не менее 5000 ед./г, (продуцент *Pichia pastoris*) и наполнитель – кормовой мел 35-55%.

Добавка кормовая Ферментол Ф не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов.

3. Представляет собой микрогранулированный порошок без комков от беловатого до коричневого цвета.

4. Ферментол Ф выпускают расфасованным по 0,5 и 1 кг в фольгированные или полиэтиленовые пакеты, по 5, 10, 20 и 25 кг в бумажные непропитанные мешки, полиэтиленовые мешки, тканевые мешки с полиэтиленовым вкладышем.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: наименования организации-производителя и ее адреса, названия, назначения и способа применения добавки, массы нетто, состава и гарантированных показателей, сведений о соответствии, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, надписей «Для животных», «Беречь от влаги!» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5 °C до 25 °C.

Срок хранения – 1 год со дня изготовления.

Ферментол Ф не должен применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Фитазы (КФ 3.1.3.8), основной компонент Ферментола Ф, способствуют разрушению фитатов – основного источника растительного фосфора, что обеспечивает улучшение усвоения фосфора, а также кальция, магния, микроэлементов, сырого протеина и аминокислот, увеличивая энергетическую ценность корма. В связи с этим норма ввода в корма неорганического фосфора может быть снижена.
6. Введение добавки нормализует обмен веществ и повышает продуктивность сельскохозяйственных животных и птицы.

III. Порядок применения

7. Ферментол Ф предназначен для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы.
8. Ферментол Ф вводят в комбикорм, используя существующие технологии. Допускается термическая обработка корма, содержащего Ферментол Ф, при температуре не более 85°C. Норма ввода:
- | | |
|--------------------------------|----------------------|
| для сельскохозяйственной птицы | - 100-150 г/т корма; |
| для свиней | - 100-150 г/т корма. |
9. При применении добавки кормовой Ферментол Ф в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не выявлено.
10. Ферментол Ф совместим со всеми ингредиентами корма, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.
11. Противопоказаний к применению не установлено.
12. Продукцию от сельскохозяйственных животных и птицы после применения добавки кормовой Ферментол Ф можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

13. При работе с добавкой необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Использовать средства индивидуальной защиты: противопылевые респираторы, резиновые перчатки и специальные очки. При попадании в глаза или на кожу промыть водой.
14. Добавку кормовую Ферментол Ф следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Ветбиохим», 105120, г. Москва, 3-й Сыромятнический пер., 3/9.
Адрес организации-производителя: «Vetbiochem Pvt. Ltd» 301, CTS No. 781, Plot No. 128, Shivaji Nagar, Pune, Maharashtra – 411004 India.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Ферментола Ф, утвержденная Россельхознадзором 29 сентября 2006 года.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2-6.6/01942