

ИНСТРУКЦИЯ

по применению КОРМОФИТА–5000 для повышения доступности фосфора из ингредиентов корма в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация-производитель фирма «Биовет» АО / «Biovet» JSC, Болгария)

I. Общие сведения

1. КОРМОФИТ–5000 (KORMOFIT–5000) – кормовая добавка для повышения доступности фосфора из ингредиентов корма в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. КОРМОФИТ–5000 содержит фермент 3-фитазу, полученную из культивированного штамма *Penicillium canescens*, с активностью не менее 5000 ФТЕ/г, наполнитель – кукурузный крахмал (не более 15%), стабилизатор – сульфат магния (не более 5 %).

Добавка кормовая КОРМОФИТ–5000 не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

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

3. Представляет собой растворимый в воде микрогранулированный порошок от светло-бежевого до коричневого цвета.

4. Выпускают расфасованным по 20,0 кг в многослойные бумажные крафт-мешки с внутренним полиэтиленовым вкладышем.

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

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

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Добавка кормовая КОРМОФИТ–5000 не должна применяться по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Действующее вещество кормовой добавки КОРМОФИТ–5000 3-фитаза участвует в разрушении фитатных комплексов (фитиновая кислота в виде кальциево-магниевого соли или фитина), которые являются главными запасными формами фосфора в семенах растений. В результате ферментативного гидролиза фитатных комплексов высвобождается фитатный фосфор, который легко усваивается животными.

6. При добавлении к комбикормам, кормовым смесям и премиксам, содержащим более 40 % зерновых культур (кукуруза, ячмень, овес, пшеница, рожь, тритикале), масличные культуры и бобовые растения, КОРМОФИТ–5000 повышает питательную ценность кормов по фосфору и способствует лучшему усвоению животными белков, кальция, макро и микроэлементов.

III. Порядок применения

7. Добавку кормовую КОРМОФИТ–5000 применяют для повышения доступности фосфора из ингредиентов корма в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.

8. Добавку кормовую КОРМОФИТ–5000 вводят в комбикорма, кормовые смеси и премиксы на премиксных и комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.

Рекомендуемые нормы ввода в комбикорма составляют для сельскохозяйственной птицы 50 - 100 г/т, для свиней – 100 г/т корма.

Применение добавки КОРМОФИТ–5000 при тепловой обработке кормов требует ограничений температурного режима не более 85 °С.

9. При использовании добавки в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений у животных не выявлено. Противопоказания не установлены.

10. Добавка кормовая КОРМОФИТ–5000 совместима со всеми ингредиентами корма, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

11. Продукцию от свиней и сельскохозяйственной птицы после применения добавки кормовой КОРМОФИТ–5000 можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

12. При работе с КОРМОФИТОМ–5000 необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Обязательно использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты (халат, головной убор, резиновые перчатки, защитные очки, респиратор).

13. При попадании добавки кормовой КОРМОФИТ–5000 на слизистые оболочки и в глаза – промыть их большим количеством проточной воды.

14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «ПРОМФЕРМЕНТ» (г. Москва) совместно с фирмой «Biovet» JSC (Болгария).

(Адрес организации-производителя: Head Office – Peshtera: 39, Petar Rakov Str. 4550 Peshtera, Bulgaria).

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2-3.8/02398