

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению кормовой добавки ФитаМакс 10000G  
для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма  
для свиней, сельскохозяйственных птиц.  
(организация-производитель ООО «НПЦ Агросистема», Московская область)

**I. Общие сведения**

1. ФитаМакс 10000 G (PhytaMax 10000 G) – кормовая добавка для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней, птиц.

2. В состав добавки в качестве действующего вещества входит фермент б-фитаза – 8 %, с активностью не менее 10 000 ед/г (штамм-продуцент *Aspergillus niger* АССС30785), а так же наполнитель: кукурузный крахмал – до 100%.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

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

3. По внешнему виду представляет собой гранулы от белого до коричневатобежевого цвета, плохо растворим в воде.

4. Выпускают расфасованным по 25 кг во влагонепроницаемые бумажные мешки с полимерным напылением или полиэтиленовым вкладышем.

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

Хранят в плотно закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей, хорошо проветриваемом месте при температуре от 0°C до 30°C.

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

Добавка кормовая ФитаМакс 10000G не должна применяться по истечении срока хранения.

**II. Биологические свойства**

5. Фитаза высвобождает фосфор, находящийся в кормах в форме растительного фитата, что повышает его усвояемость в организме свиней и птиц. Фитаза также улучшает переваримость кальция, магния, микроэлементов, сырого протеина и аминокислот, увеличивает энергетическую питательность корма. В связи с этим, норма ввода в корма неорганического фосфора, кальция, белка и синтетических аминокислот может быть снижена. Введение добавки в корма нормализует обмен веществ, повышает приросты свиней, бройлеров и индюшат, яйценоскость кур-несушек.

**III. Порядок применения**

6. ФитаМакс 10000 G применяют для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней, сельскохозяйственных птиц.

7. Добавку вводят в комбикорма на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии ступенчатого смешивания. Комбикорма с введенной кормовой добавкой не должны подвергаться воздействию температур более 85°C.

Норма ввода составляет:

Свиньи (поросята, свиноматки, откормочное поголовье)	50 г/т корма
Цыплята-бройлеры	60 г/т корма
Куры-несушки	40 г/т корма
Индейки	60 г/т корма

8. При применении добавки в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний к применению не установлено.

9. ФитаМакс 10000 G совместим с любыми ингредиентами кормов, другими кормовыми добавками и лекарственными средствами.

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

#### IV. Меры личной профилактики

11. При работе с ФитаМаксом 10000 G необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками. Не допускать контакта с глазами, дыхательной системой и кожей. Использовать защитные очки, перчатки ПВХ, защитную одежду, маску для лица или респиратор, обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ.

12. При попадании в глаза – немедленно промыть большим количеством проточной воды. При попадании на кожу – промыть водой с мылом. При вдыхании – вывести на свежий воздух.

13. Запрещается использовать тару из-под добавки в бытовых целях.

14. Добавку следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция по применению разработана ООО «НПЦ Агросистема» (Московская область)

Адрес организации производителя ООО «НПЦ Агросистема»: 140315, Егорьевский район, с. Раменки, ул. Совхозная д. 13.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВР-2-4.15/03133