

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Фитафида MS для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы

(организация – производитель фирма «Beijing Challenge Bio-Technology Limited Company» / «Бейджин Челинджер Био-Технолоджи Лимитед Компани», Китай)

### I. Общие сведения

1. Фитафид MS (Phytafeed MS) – для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы.
2. Кормовая добавка в качестве действующего вещества содержит фермент фитазу с активностью не менее 10000 ед/г – 10% и наполнитель: кукурузный крахмал – 90%. 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 микрогранулированный порошок от белого до светло-желтого цвета.
4. Кормовую добавку выпускают расфасованной в полипропиленовые или многослойные бумажные мешки по 1, 5, 10, 15, 20 и 25 кг или биг-бэги по 1000 кг.

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

Хранят в упаковке производителя, в сухом, хорошо проветриваемом, защищённом от прямых солнечных лучей месте, при температуре от минус 5<sup>0</sup>С до 25<sup>0</sup>С.

Срок хранения при соблюдении условий хранения – 12 месяцев со дня производства.

Нельзя использовать кормовую добавку по истечении срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Кормовая добавка Фитафид MS повышает усвояемость питательных веществ комбикормов, в частности количество доступного фосфора, для моногастричных животных. Входящий в состав кормовой добавки фермент расщепляет фитин, тем самым, улучшая доступность питательных веществ для организма свиней и сельскохозяйственной птицы. Применение кормовой добавки с кормом положительно влияет на показатели продуктивности свиней и сельскохозяйственной птицы.

### III. Порядок применения

6. Фитафид MS предназначен для повышения доступности фосфора из растительных ингредиентов корма для свиней и сельскохозяйственной птицы.

7. Вводят в комбикорм на комбикормовых заводах, в премиксы на премиксных заводах, а так же в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.  
Рекомендуемая норма ввода в комбикорма для свиней и сельскохозяйственной птицы: 30-50 г/т комбикорма.  
Корма с введенной добавкой при экспандировании и гранулировании не рекомендуется подвергать воздействию температур свыше 95 °С.
8. При применении кормовой добавки Фитафид MS в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не отмечено. Противопоказаний не выявлено.
9. Фитафид MS совместим со всеми компонентами комбикормов, премиксов и белково-витаминно-минеральных концентратов, а также лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.
10. Продукцию свиноводства и птицеводства после применения кормовой добавки можно использовать в пищевых целях без ограничений.

#### IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Фитафидом MS следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, принятые при работе с кормовыми добавками; обеспечить вентиляцию рабочих помещений и хранилищ, использовать спецодежду, защитные перчатки, очки, при недостаточной вентиляции респиратор.
12. Оказание первой помощи пострадавшим: немедленно снять загрязненную одежду, при попадании в глаза – промыть большим количеством проточной воды; на кожу – промыть водой с мылом; при вдыхании – вывести на открытый воздух; при проглатывании – обратиться к врачу.
13. Запрещается использовать тару из-под добавки в бытовых целях.
14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана организацией-производителем «Beijing Challenge Bio-Technology Limited Company», Китай

Адрес организации-производителя: 12 Zhongguancun South Street, Haidian District, Beijing, China 100081

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер: ПВИ-2-6.15/04603