

ИНСТРУКЦИЯ

по применению ОптиФоса WSP для повышения усвояемости питательных веществ и доступности фитатного фосфора в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы

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

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ОптиФос® WSP (OptiPhos® WSP) кормовая добавка для повышения усвояемости питательных веществ и доступности фитатного фосфора в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.

2. ОптиФос® WSP содержит фермент 6-фитазу с активностью не менее 900 000 фитазных ед/г (штамм-продуцент *Pichia pastoris*). Продукт не содержит вспомогательные компоненты.

Кормовая добавка ОптиФос® WSP не содержит генно-инженерномодифицированных продуктов и организмов.

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

3. Представляет собой микрогранулированный порошок от светло бежевого до жёлтого цвета со специфическим запахом.

4. Выпускают расфасованным в пакеты из алюминиевой фольги, по 1, 5, 10 и 20 кг, которые укладывают в картонные коробки.

Каждую единицу упаковки маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия и назначения кормовой добавки, веса продукта в единице фасовки, состава и гарантированных показателей, сведений о соответствии, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 0°C до 25°C. Допускается кратковременное (до 30 суток) транспортирование ОптиФос® WSP при температуре от минус 20°C до 40°C всеми видами транспортных средств, обеспечивающими надежную сохранность и целостность упаковочной тары.

Срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

Кормовая добавка ОптиФос® WSP не должна применяться по истечении срока хранения.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Биологическая активность ОптиФоса® WSP основана на его способности высвобождать молекулы фитатно-связанного фосфора растительных кормов.

6. Входящая в состав ОптиФоса® WSP фитаза, введенная в корма животных и птиц, расщепляет фитатные молекулы и таким образом повышает биодоступность фосфора, а также усвояемость микроэлементов, протеинов и крахмалов.

ОптиФос® WSP значительно повышает питательную ценность зерновых кормов.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. ОптиФос® WSP применяют для повышения усвояемости питательных веществ и доступности фитатного фосфора в рационах для бройлеров, индеек, кур-несушек, поросят, свиноматок и откормочных свиней.

8. Кормовую добавку ОптиФос® WSP вводят в комбикорма, кормовые смеси и премиксы на премиксных и комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии распыления, после полного растворения в воде.

Норма ввода составляет:

- для свиней и сельскохозяйственной птицы – от 0,56 г /т корма;

- для кур-несушек – от 0,3 г /т корма.

9. При применении кормовой добавки в рекомендуемых количествах побочных явлений и осложнений у животных и птиц не выявлено. Противопоказаний не установлено.

10. Кормовая добавка ОптиФос® WSP совместима со всеми ингредиентами корма, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

11. Противопоказаний для применения ОптиФос® WSP не установлено.

12. Продукцию от сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, после применения добавки кормовой ОптиФос® WSP, можно использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При работе с ОптиФосом® WSP следует 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).

14. Оказание первой помощи пострадавшим: при попадании кормовой добавки в глаза - промыть обильным количеством воды, при попадании на кожу промыть водой с мылом.

Кормовую добавку ОптиФос® WSP следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана АО «Биовет» (Болгария) совместно с АО «Хювефарма» (Болгария).

Адрес организации-производителя «Biovet» AD, Bulgaria, 4550, Peshtera, Peter Rakov str., 39

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПВИ-2-11.14/04427