

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора



**К. А. САВЕНКОВ**

(подпись, ФИО)

**12 АПР 2022**

(дата принятия решения)

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению кормовой добавки  
«Виновафос»

**I. Общие сведения**

Регистрационный номер: \_\_\_\_\_

**РФ - КД - 00097**

**Торговое наименование кормовой добавки:** «Виновафос» (Winovafos).

**Форма кормовой добавки, соответствующая способу ее применения и обеспечивающая достижение необходимого эффекта от применения кормовой добавки:** гранулы.

**Наименования, количественный и качественный составы действующих и вспомогательных веществ, входящих в состав кормовой добавки:**

В 1 кг содержится: действующее вещество - термостабильная фитаза (штамм-продуцент *Aspergillus niger* ACCC30785) с активностью не менее 10 000 ед./г; вспомогательное вещество - крахмал кукурузный до 100%.

**Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:**

Активность термостабильной фитазы не менее 10 000 ед./г; содержание влаги – не более 10,0%.

**Указание объема или массы кормовой добавки (в зависимости от формы кормовой добавки) в упаковке:**

По 20 кг и 25 кг в многослойные бумажно-полипропиленовые мешки с внутренним полимерным вкладышем.

На единице упаковки размещается: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, масса нетто, дата изготовления, номер партии, срок годности, условия хранения. Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

**Описание внешнего вида кормовой добавки:**

Гранулы белого или серого цвета.

**Срок годности кормовой добавки с указанием на запрет её применения по истечении срока годности:**

18 месяцев со дня изготовления.

Не использовать по истечении срока годности.

**Условия хранения кормовой добавки:**

Хранят в плотно закрытой упаковке производителя, в хорошо вентилируемом и защищенном от света месте при температуре от 5°C до 25°C.

Хранить в местах, недоступных для детей.

## **II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки**

Кормовая добавка «Виновафос» является монофосфатазной кормовой добавкой, которая нейтрализует соли фитиновой кислоты (фитаты) с высвобождением доступного для усвоения фосфора.

Использование кормовой добавки «Виновафос» способствует повышению уровня усвоения фосфора, кальция, магния, микроэлементов, сырого протеина и аминокислот из рационов с растительным сырьем. Увеличивает энергетическую питательность корма, нормализации обмена веществ в организме, обеспечивает высокие темпы роста и развития свиней и сельскохозяйственной птицы при снижении затрат корма на единицу продукции.

## **III. Порядок и условия применения кормовой добавки**

### **Назначение:**

Для повышения усвояемости питательных веществ и доступности фитатного фосфора в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.

### **Показания для применения:**

Для повышения уровня усвоения фосфора, кальция, магния, микроэлементов, сырого протеина и аминокислот из рационов с растительным сырьем. Для нормализации обмена веществ в организме, увеличение высоких темпов роста и развития свиней и сельскохозяйственной птицы при снижении затрат корма на единицу продукции.

### **Противопоказания для применения:**

Не установлены.

### **Возможные побочные действия:**

Побочных действий при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено.

### **Взаимодействие с другими кормовыми добавками, кормами и лекарственными препаратами для ветеринарного применения:**

Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами для ветеринарного применения и другими кормовыми добавками.

### **Меры предосторожности при применении кормовой добавки:**

При работе с кормовой добавкой необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

### **Режим дозирования:**

Норма ввода добавки в корм составляют: 50-150 г/т корма.

### **Способы применения:**

Кормовую добавку вводят в корма и комбикорма на комбикормовых заводах или в кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания. Комбикорма с введенной кормовой добавкой не должны подвергаться воздействию температур более 85°C не более 5 минут, при термической обработке.

### **Продолжительность применения:**

На протяжении всего периода выращивания в соответствии с заявленными технологическими группами.

### **Сроки возможного использования продукции животного происхождения после применения кормовой добавки:**

Оснований для установления ограничений использования продукции животного происхождения не выявлено.

#### **IV. Информация о разработчике и производителе кормовой добавки**

**Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес места жительства индивидуального предпринимателя) - разработчика:**

«Heilongjiang Winovazyme Biotech Co., Ltd.», адрес: Xing 14 Village, Gannan County, Qiqihar City, Heilongjiang Province, China.

**Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица (адрес места жительства индивидуального предпринимателя) - производителя:**

«Heilongjiang Winovazyme Biotech Co., Ltd.», адрес: Xing 14 Village, Gannan County, Qiqihar City, Heilongjiang Province, China.

**Наименования и адреса производственных площадок производителя:**

«Heilongjiang Winovazyme Biotech Co., Ltd.», адрес: Xing 14 Village, Gannan County, Qiqihar City, Heilongjiang Province, China.

**Регистрационный номер свидетельства о государственной регистрации генно-инженерно-модифицированного организма, предназначенного для выпуска в окружающую среду (для кормовых добавок, полученных с применением генно-инженерно-модифицированных организмов или содержащих такие организмы):**

Кормовая добавка «Виновафос» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.