

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора

(подпись, ФИО)

12 ФЕВ 2024

(дата принятия решения)

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению кормовой добавки  
«Физио-Сорб Зоо»

**I. Общие сведения**

Регистрационный номер: РФ - КД - 00689

Торговое наименование кормовой добавки: «Физио-Сорб Зоо» (Physio-Sorb Zoo)

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

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

В 1 л содержится действующее вещество хитозан (из панцирей крабов) 0,9-1,9%; вспомогательное вещество вода до 100 %.

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

Массовая доля сухого вещества 0,9-1,9 %, величина адсорбционной емкости по конго красному 30-50 мг/г, величина адсорбционной емкости по азоказеину 110-160 мг/г.

**Указание объема или массы кормовой добавки в упаковке:**

По 240 мл в пластиковые флаконы.

На единице упаковки размещаются: торговое наименование кормовой добавки, регистрационный номер, наименование и адрес организации-производителя, назначение, состав, объем в единице фасовки, дата производства, номер партии, срок годности и условия хранения. Каждая единица упаковки снабжается инструкцией по применению кормовой добавки.

**Описание внешнего вида кормовой добавки:**

Однородная густая жидкость от белого до темно-бежевого цвета.

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

24 месяца с даты производства.

Не использовать по истечении срока годности.

**Условия хранения кормовой добавки:**

Хранить в закрытой упаковке производителя, в защищенном от солнечных лучей месте, при температуре от 5 °С до 25 °С и относительной влажности не более 75 %.

Вскрытую упаковку хранить в холодильнике при температуре от 3 °С до 12 °С не более 30 дней. Хранить в местах, недоступных для детей.

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

Биологические свойства кормовой добавки обусловлены входящим в ее состав хитозаном. Хитозан – аминополисахарид, производное хитина, из которого состоят внешние оболочки ракообразных. Способен образовывать большое количество водородных связей, благодаря чему, он связывает бактериальные токсины, токсины, образующиеся в процессе пищеварения, а также соли тяжелых металлов. Хитозан является аналогом липополисахаридов клеточных стенок микроорганизмов, выполняющих роль активаторов макрофагов, способствует повышению естественной резистентности организма собак и кошек.

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

### **Назначение:**

Для нормализации кишечной микрофлоры, а также повышения естественной резистентности организма кошек и собак.

### **Показания для применения:**

Нормализация кишечной микрофлоры, повышение естественной резистентности организма кошек и собак.

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

### **Режим дозирования:**

- для кошек и собак до 5 кг: 5 мл рабочего раствора 2-3 раза в день.
- для кошек и собак больше 5 кг: 10 мл рабочего раствора 2-3 раза в день.

### **Способы применения:**

Кормовую добавку разводят теплой водой 1:1 (рабочий раствор). Задают кошкам и собакам перорально на корень языка или с питьевой водой.

### **Продолжительность применения:**

Курс 1-3 месяца.

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

Не применимо.

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

**Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица-разработчика:**

ООО «Инновационные Технологии Здоровья», 630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Фабричная, д. 55, офис 813.

**Наименование и адрес в пределах места нахождения юридического лица-производителя:**

ООО «Инновационные Технологии Здоровья», 630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Фабричная, д. 55, офис 813.

**Наименования и адреса производственных площадок производителя:**

ООО «Инновационные Технологии Здоровья», 630007, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Фабричная, д. 55.

**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 «Физио-Сорб Зоо» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.