

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора



ВЛАСОВ Н.А.  
12 СЕН 2019

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Флорентина для нормализации обмена веществ и восстановления микрофлоры кишечника кошек, собак, декоративных кроликов и морских свинок

(организация-производитель: «ACEL PHARMA S.r.l»/  
«АЦЕЛЬ ФАРМА С.р.л.», Италия)

### I. Общие сведения

1. Флорентин (Florentino) - кормовая добавка в форме пасты, предназначенная для нормализации обмена веществ и восстановления микрофлоры кишечника кошек, собак, декоративных кроликов и морских свинок.
2. В 100 г кормовой добавки содержится: живые культуры штаммов бактерий *Enterococcus faecium* – не менее  $5,7 \times 10^{10}$  КОЕ, *Lactobacillus helveticus* – не менее  $7,2 \times 10^{10}$  КОЕ, *Bacillus coagulans* – не менее  $3,75 \times 10^9$  КОЕ, а также витамин В<sub>1</sub> (хлоргидрат тиамин) – 0,08 г, витамин В<sub>2</sub> – 0,06 г, витамин В<sub>6</sub> (хлоргидрат пиридоксин) – 0,08 г, витамин РР (никотинамид) – 1,20 г и вспомогательные компоненты: фруктоолигосахариды – 24,85 г, маннаноолигосахариды - 5,94 г, экстракт солода – 21,0 г, подсолнечное масло – 19,0 г, соевое масло – 19,0 г, лецитин - 0,25 г, витамин Е – 0,50 г и глицероолигостеарат – 3,50 г.

Допустимые отклонения по содержанию витаминов – 15 %, остальных компонентов – 5 %.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду добавка представляет собой пасту кремового цвета со специфическим запахом, соответствующим набору компонентов.
4. Флорентин выпускают расфасованным по 15 мл в одноразовых шприцах-дозаторах из полиэтилена, упакованных в картонные коробки.

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

5. Хранят в упаковке производителя в сухом, чистом, хорошо проветриваемом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0°C до 25°C.

Срок хранения - 2 года со дня производства.

Не использовать по окончании срока хранения.

### II. Биологические свойства

6. Биологические свойства кормовой добавки Флорентин (паста) обусловлены комбинированным действием пробиотиков и пребиотиков (фруктоолигосахаридов и маннаноолигосахаридов). Микроорганизмы, входящие в состав добавки, являются антагонистами условно-патогенной микрофлоры желудочно-кишечного тракта животных. Вытесняя патогенную микрофлору, кормовая добавка способствует нормализации микрофлоры кишечника, что препятствует развитию дисбактериоза после антибиотикотерапии, смены кормов, при стрессовых ситуациях, гормональной терапии, применения противопаразитарных препаратов.



Витамины являются катализаторами обменных процессов.

Применение Флорентина способствует восстановлению нормального кишечного микробиоценоза и повышению естественной резистентности организма животных.

7. Добавка кормовая Флорентин абсолютно безвредна для организма животных в рекомендуемых дозах.

### III. Порядок применения

8. Флорентин применяют для нормализации обмена веществ и восстановления нормальной микрофлоры кишечника кошек, собак, декоративных кроликов и морских свинок при дисбактериозах, вызванных кормовыми и (или) климатическим факторами, при отъеме, повышенной эмоциональной нагрузке при подготовке к выставкам и соревнованиям, транспортным стрессам, применением лекарственных средств, ослаблениях организма вследствие паразитарных заболеваний и перенесенных инфекционных болезней, а также при различных видах интоксикации.

9. Кормовую добавку Флорентин применяют индивидуально перорально на корень языка или смешивают с кормом, в суточной дозе 1 см<sup>3</sup> на 3- 3,5 кг массы животного ежедневно, в течение 7 – 10 дней.

Суточную дозировку кормовой добавки рекомендуется разделить на два приема – утром и вечером.

10. Побочных явлений и осложнений при применении Флорентина (паста) в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. В редких случаях при возникновении повышенной индивидуальной чувствительности дачу кормовой добавки следует прекратить.

11. Добавка совместима со всеми ингредиентами корма, с лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.

12. Противопоказаний не установлено.

### IV. Меры личной профилактики

13. При работе с Флорентином (паста) необходимо соблюдать меры техники безопасности и правила личной гигиены, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

14. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации разработчика: «ACEL PHARMA S.r.l», via A. Manzoni, 2 – 10092 Veinasco (TO), Italy

Наименование и адрес организации производителя: «ACEL PHARMA S.r.l», via A. Manzoni, 2 – 10092 Veinasco (TO), Italy

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ»

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция, утвержденная Россельхознадзором 9 июня 2015 г.

Регистрационный номер ПВИ-2-11.8/02825