



ВЛАСОВ Н.А.
12 СЕН 2019

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Флорентина для нормализации обмена веществ и восстановления микрофлоры кишечника кошек и собак

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

I. Общие сведения

1. Флорентин (Florentero) - добавка кормовая в форме таблеток, предназначенная для нормализации обмена веществ и восстановления микрофлоры кишечника кошек и собак.
2. В 100 г кормовой добавки содержится: живые культуры штаммов бактерий *Enterococcus faecium* – не менее $5,6 \times 10^{10}$ КОЕ, *Lactobacillus helveticus* – не менее $7,2 \times 10^{10}$ КОЕ, *Bacillus coagulans* – не менее $3,75 \times 10^9$ КОЕ, витамин В₁ (хлоргидрат тиамин) – 0,25 г, витамин В₂ – 0,08 г, витамин В₆ (хлоргидрат пиридоксин) – 0,08 г, витамин РР (никотинамид) – 1,92 г, а также вспомогательные вещества: фруктоолигосахариды – 40,0 г, маннаноолигосахариды – 8,0 г, сухие инактивированные пивные дрожжи – 6,0 г, сухие моно и диглицериды жирных кислот (бегеновая кислота) – 3,0 г, лецитин – 3,0 г, стеарат магния – 1,0 г, микрокристаллическая целлюлоза – 29,47 г, диоксид кремния – 0,67 г.

Допустимые отклонения по содержанию витаминов – 15 %, остальных компонентов – 5 %.
Флорентин не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду добавка представляет собой таблетки с риской, круглой формы, светло-бежевого цвета, массой 1,2 г.
4. Выпускают Флорентин (таблетки) расфасованным по 30 таблеток в полиэтиленовые банки, и упакованные в картонные коробки, или по 10 таблеток в блистерах, упакованных в картонную коробку по 12 блистеров.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: организации-производителя, ее товарного знака и адреса, названия, 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, темном месте при температуре от 0°С до 25°С.

Срок хранения при указанных условиях - 2 года со дня производства.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

6. Биологические свойства кормовой добавки Флорентин 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 микробиосинтеза и повышению естественной резистентности организма животных.

7. Кормовая добавка Флорентин абсолютно безвредна в рекомендуемых дозах.

III. Порядок применения

8. Флорентин применяют для нормализации обмена веществ и восстановления микрофлоры кишечника кошек и собак при дисбактериозах, вызванных кормовым 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 применяют индивидуально перорально на корень языка или с кормом, ежедневно в сутки в течение 7-10 дней - кошкам по 1 таблетке; собакам в зависимости от веса животного:

- живой массой до 7 кг – по 1 таблетке
- живой массой от 7 до 14 кг – по 2 таблетки
- живой массой от 14 до 21 кг – по 3 таблетки
- живой массой от 21 до 35 кг – по 4 таблетки
- живой массой более 35 кг – по 5-6 таблеток.

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

10. Побочных явлений и осложнений при применении Флорентина 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 для применения не выявлено.

IV. Меры личной профилактики

13. При работе с Флорентином необходимо соблюдать общепринятые 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-2-11.8/02824