# Юнитабс Пребиотик (Unitabs Prebiotic) пребиотический комплекс для собак и кошек для нормализации пищеварения

#### **ИНСТРУКЦИЯ**

# по применению кормовой добавки

**Юнитабс Пребиотик для оптимизации процессов пищеварения у кошек и собак** (Организация-производитель: ЗАО «НПФ «Экопром», Московская область, Люберецкий р-н, пос. Томилино)

### I. Общие сведения

- 1. Юнитабс Пребиотик (Unitabs Prebiotic) кормовая добавка для оптимизации процессов пищеварения у кошек и собак.
- 2. В состав Юнитабс Пребиотика входят: сухое обезжиренное молоко 39,5-48,3 %, отруби пшеничные 18,0-22,0 %, инулин 17,0-19,0 %, кальция гидрофосфат дигидрат 9,0-11,0 %, желатин 2,7-3,3 %, пектин 2,0-3,0 %, лактоза 0,9-1,1 %, аэросил А 0,9-1,1 %, стеарат кальция 0,45-0,55 %, коэнзим Q10 0,09-0,11 %, краситель «коричневый шоколад» 0,0014-0,0017 %.

Не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

- 3. По внешнему виду представляет собой таблетки цилиндрической формы, двояковыпуклые, от светло-коричневого до темно-коричневого цвета с вкрап-лениями.
- 4. Выпускают в форме таблеток массой 0,75 г, расфасованных по 100 штук в полимерные банки с навинчиваемой крышкой.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: наименования организациипроизводителя, ее товарного знака и адреса, названия кормовой добавки, её назначения, способа применения, массы таблетки и количества таблеток в упаковке, состава и гарантируемых показателей, номера партии, даты изготовления, срока и условий хранения, информации о подтверждении соответствия, обозначения СТО, регистрационного номера, 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.

Срок хранения - 24 месяца со дня изготовления.

Запрещается использовать по истечении срока хранения.

#### II. Биологические свойства

5. Биологические свойства Юнитабс Пребиотика обусловлены входящими в состав биологически активными веществами, которые создают в кишечнике благоприятные условия для развития нормальной микрофлоры, способствующей оптимизации пищеварения, улучшению усвояемости и переваримости корма, а также повышению иммунитета животных. Инулин стимулирует рост и метаболическую активность бифидо- и лактобакте¬рий, тем самым поддерживая их нормальную популяцию в кишечнике кошек и собак.

Сухое обезжиренное молоко является естественным источником витаминов A и группы B, минеральных веществ (Ca, P, K, Mg, Na), незаменимых аминокислот, необходимых для нормальной жизнедеятельности организма.

Пшеничные отруби являются источником пищевых волокон и клетчатки, которые в сочетании с пектином мягко воздействуют на пищеварительную систему, улучшают перистальтику, освобождая кишечник от различных токсикантов.

Коэнзим Q10 - катализатор процессов метаболизма, антиоксидант, способствует укреплению иммунной системы, защите здоровья десен и зубов.

## **III.** Порядок применения

- 6. Кормовая добавка Юнитабс Пребиотик предназначена для оптимизации процессов пищеварения у кошек и собак.
- 7. Применяют кошкам и собакам, начиная с 3-х недельного возраста. Добавку предварительно измельчают, смешивают с кормом или дают перорально с руки, ежедневно, 1 раз в сутки в зависимости от массы тела в дозах:
- кошкам и собакам мелких пород (массой до 5 кг) по 1 таблетке;
- кошкам и собакам (массой более 5 кг) из расчета 1 таблетка на каждые 5 кг массы тела. Курс применения не ограничен.
- 8. Побочных явлений и осложнений при применении Юнитабс Пребиотика в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. В случае проявления аллергических реакций прием добавки необходимо прекратить.
- 9. Не применять совместно с препаратами и кормовыми добавками, содержащими инулин,пектин.
- 10. Добавка противопоказана при индивидуальной непереносимости компонентов.

#### IV. Меры личной профилактики

- 11. При работе с Юнитабс Пребиотиком следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.
- 12. Хранить в местах, недоступных для детей. Инструкция разработана компанией «Neoterica GmbH», Германия. Адрес организации-производителя: ЗАО «НПФ «Экопром», РФ, Московская обл., Люберецкий р-он, пос. Томилино, ул. Гаршина, 11. Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

Вся информация носит ознакомительный характер. Использование приведенных препаратов и схем лечения без консультации ветеринара не рекомендуется.