

ИНСТРУКЦИЯ
по применению кормовой добавки
«Прорентин»

I. Общие сведения

Регистрационный номер: **РФ-КД-00577**

Торговое наименование кормовой добавки: «Прорентин» (Prorentin)

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

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

В 1 г содержится – действующие вещества: хитозан – 64-96 мг, углекислый кальций – 80-120 мг, вспомогательные вещества: лактоза до 1 г.

Характеристики кормовой добавки и показатели ее безопасности:

Содержание хитозана – 64,0 - 96,0 мг/г, содержание кальция – 30,0-50,0 мг/г, массовая доля влаги не более 15%.

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

По 60 и 180 г в пластиковых банках, укупоренных герметично закрывающимися крышками с контролем первого вскрытия. Каждую банку упаковывают поштучно в картонную пачку в комплекте с мерной ложкой.

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:

Порошок от бело-бежевого до желто-коричневого цвета, без запаха.

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 прямых солнечных лучей месте при температуре от 2°С до 25°С и относительной влажности не более 75%.

Хранить в местах, недоступных для детей.

II. Информация о биологических свойствах кормовой добавки

Биологические свойства кормовой добавки обусловлены входящими в состав компонентами, которые в оптимальном сочетании поддерживают функцию почек, способствуют связыванию излишков фосфатов в пище, снижая их биологическую доступность.

Хитозан оказывает влияние на связывание желчных кислот в кишечнике животного, что способствует снижению уровня холестерина в сыворотке крови, снижает уровень реактивного окислительного стресса, мочевины и креатинина в сыворотке крови.

Кальций образует с фосфатами корма прочные нерастворимые соединения, помогает поддерживать баланс кальциево-фосфорного обмена в организме.

Применение кормовой добавки нормализует обменные процессы и способствует улучшению функционального состояния почек животных.

III. Порядок и условия применения кормовой добавки

Назначение:

Для поддержания функции почек у собак и кошек.

Показания для применения:

Улучшение функционального состояния почек у собак и кошек.

Противопоказания для применения:

Не установлены.

Возможные побочные действия:

Побочных действий при применении кормовой добавки в соответствии с инструкцией по применению не выявлено. Возможна индивидуальная непереносимость компонентов кормовой добавки.

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:

Собакам и кошкам: 1 г на 5 кг веса животного.

Способы применения:

Ежедневно, 2 раза в сутки, перед кормлением или вместе с кормом.

Продолжительность применения:

В течение 30 дней.

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 «АГРО», 150030, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Пожарского, дом 9, Литер А-Н, помещ. 24

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

ООО «НПФ «Фаркос», 188679, Ленинградская область, р-н Всеволожский, гп им. Морозова, ул. Хесина, д. 4

Наименования и адреса производственных площадок производителя:

ООО «НПФ «Фаркос», 188679, Ленинградская область, р-н Всеволожский, гп им. Морозова, ул. Хесина, д. 4

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 «Прорентин» не содержит генно-инженерно-модифицированные организмы.