

ОДОБРЕНО

Совет по ветеринарным препаратам
протокол от «03» февраля 2023 г., №126

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ветеринарного препарата
«КреоПЕТ»

1 Общие сведения

1.1 КреоПЕТ (KreоPET).

Международное непатентованное наименование активной фармацевтической субстанции: панкреатин.

Лекарственная форма: капсулы для перорального применения.

1.2 По внешнему виду препарат представляет собой капсулы, содержащие белые или слегка желтоватые гранулы со специфическим запахом.

1.3 Одна капсула общей массой 730 мг (0,73 г) содержит в качестве действующего вещества гранулированный свиной панкреатин, состоящий из ферментов: липазы – 27450 ЕД, амилазы – 21350 ЕД, протеазы – 1373 ЕД и вспомогательные вещества – гипромеллоза, кроскармеллоза натрия.

1.4 Препарат выпускают по 20, 40 и 100 капсул, расфасованных в пластиковые банки соответствующей вместимости.

1.5 Препарат хранят в сухом защищённом от света месте при температуре от 0 °C до плюс 25 °C и относительной влажности не более 75%. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить по списку Б.

1.6 Срок годности препарата в закрытой потребительской таре – 24 месяца от даты изготовления при соблюдении условий хранения.

1.7. Препарат отпускается без рецепта ветеринарного врача.

2 Фармакологические свойства

2.1 Фармакологические свойства препарата обусловлены действующим веществом – свиным панкреатином, входящим в его состав.

Панкреатин содержит ферменты поджелудочной железы – липазу, амилазу и протеазу в форме гранул, заключенные в кишечнорастворимые капсулы.

2.2 Кислотоустойчивая оболочка гранул панкреатина, достигая тонкого кишечника, расщепляется и высвободившие ферменты панкреатина – липаза, амилаза и протеаза, активизируют процесс переваривания.

2.3 Липаза гидролизует жиры до глицерина и жирных кислот, амилаза превращает крахмал в декстрины и сахара, протеаза расщепляет белок на пептиды и их производные, улучшая, таким образом, их адсорбцию в кишечнике, компенсируя при этом недостаток секреторной функции поджелудочной железы.

3 Порядок применения

3.1. Препарат применяется для лечения собак и кошек при нарушении пищеварения: недостаточности экзокринной функции поджелудочной железы (заместительная терапия), а также при хроническом панкреатите, последствиях хирургического вмешательства на поджелудочной железе, онкологических заболеваниях поджелудочной железы, закупорке панкреатического протока и др.

3.2 Капсулы задаются непосредственно в рот животного.

3.3 Доза: собакам и кошкам массой до 15 кг – 1 капсула в сутки, собакам массой от 15 до 30 кг – 2 капсулы в сутки, собакам массой выше 30 кг – 3 капсулы в сутки. Суточную дозу следует разделить поровну в зависимости от кратности приема корма.

3.4 Длительность курса лечения животного зависит от состояния поджелудочной железы и всего организма в целом и определяется ветеринарным врачом.

4 Меры профилактики

4.1. При работе с препаратом следует соблюдать общепринятые правила личной гигиены и техники безопасности.

5 Порядок предъявления рекламаций

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (Республика Беларусь, 220005, г. Минск, ул. Красная, 19^а) для подтверждения соответствия препарата нормативной документации.

6 Полное наименование изготовителя

6.1 ООО «Фарма ПЕТ ГИГИ» ул. Матиса, д.86, к. 1, Рига, LV-1009, Латвия.

Инструкция по применению ветеринарного препарата «КреоПЕТ» подготовлена сотрудником РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского» Кучинским М.П. и директором ООО «Фарма ПЕТ ГИГИ» Иннусом Г.А.

Департамент по надзору за ветеринарно-санитарным и продовольственным надзору Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель	
Секретарь	
Эксперт	
03.02	25/02/2018 № 126