

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

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ветеринарного препарата
«КреоПЕТ»

1 Общие сведения

- 1.1 КреоПЕТ (КреоРЕТ).
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 °С до плюс 25 °С 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 свыше 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.

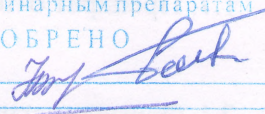
5 Порядок предъявления рекламаций

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.

Государственный ветеринарный надзор Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель	
Секретарь	_____
Эксперт	_____
03 02	25/05/126