

ФЕБТАЛ ТАБЛЕТКИ

Состав и фармакологические свойства.

Препарат в качестве действующего вещества в 1 таблетке содержит фенбендазол – 0,15 г, а также вспомогательные компоненты.

Фенбендазол, входящий в состав препарата, обладает широким спектром нематодоцидного и цестодоцидного действия, активен в отношении взрослых форм, личинок и яиц нематод желудочно-кишечного тракта и легких, а также цестод, паразитирующих у животных.

Механизм действия фенбендазола заключается в разрушении микроканальцев в клетках кишечника гельминтов и нарушении энергетических процессов, что приводит к гибели паразитов.

Показания к применению.

Применяют «Фебтал» с лечебной и профилактической целью при различных нематодозах и цестодозах собак и кошек: при токсокарозе, токсаскаридозе, анкилостомозе, унцинариозе, дипилидиозе, тениидозах.

Противопоказания.

Не применять истощенным и больным инфекционными заболеваниями животным, а также щенкам и котятм моложе 3-недельного возраста.

Дозы и порядок применения.

«Фебтал» применяют однократно, принудительно на корень языка в следующих дозах:

- взрослым собакам и кошкам– 1 таблетка на 1,5 кг массы животного.
- щенкам и котятм (в возрасте старше трех недель) «Фебтал» применяют один раз в день три дня подряд, в разовой дозе – 1 таблетка на 3 кг массы животного.

Специальной диеты и применения слабительных средств перед дегельминтизацией не требуется.

Побочные явления.

При применении препарата согласно инструкции побочных явлений и осложнений не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к фенбендазолу и появлении аллергических реакций, использование препарата прекращают. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

Хранение.

Хранить препарат в защищенном от света и влаги, недоступном для детей и животных месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°С до 25°С.

Форма выпуска.

Плоские таблетки, имеющие с одной стороны риску, с другой – логотип (крест в центре щита).
Таблетки упакованы по 6 штук в блистер. Внешняя упаковка – картонная коробка.