

ВетСпокоин (VetSpokoin) таблетки

СОСТАВ И ФОРМА ВЫПУСКА

Лекарственный препарат, содержащий в 1 таблетке действующие вещества: фенибут – 40 мг, экстракт валерианы – 10 мг, экстракт пустырника – 8 мг, прометазина гидрохлорид – 5 мг, экстракт пчелиного маточного молочка – 1 мг и вспомогательные компоненты. По внешнему виду ВетСпокоин представляет собой таблетки округлой формы белого цвета. Выпускают препарат расфасованным по 15 таблеток в полимерные флаконы, герметично укупоренные навинчивающимися крышками с контролем первого вскрытия, упакованные в картонные коробки в комплекте с инструкцией по применению.

Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Фармакотерапевтическая группа: комбинированное седативное лекарственное средство.

Активные действующие вещества препарата ВетСпокоин обладают мягким седативным, спазмолитическим, анксиолитическим (ослабляющим чувство страха), стрессопротекторным, адаптогенным и болеутоляющим действием. Антиоксиданты, входящие в состав препарата, предупреждают развитие стресса и укрепляют иммунную систему. Фенибут облегчает ГАМК-опосредованную передачу нервных импульсов в ЦНС, оказывает транквилизирующее, психостимулирующее, антиагрегантное и антиоксидантное действие. Улучшает функциональное состояние мозга за счет нормализации метаболизма тканей и влияния на мозговое кровообращение. Способствует снижению или исчезновению чувства тревоги, напряженности, беспокойства и страха, нормализует сон, оказывает некоторое противосудорожное действие. Прометазин является антигистаминным, седативным, противорвотным, противозудным, снотворным и местноанестезирующим средством. Угнетает ЦНС, оказывает седативное, анксиолитическое, антипсихотическое и снотворное действие. Уменьшает возбудимость вестибулярных рецепторов, угнетает функцию лабиринта, устраняет головокружение. Противорвотный эффект обусловлен блокадой рецепторов хеморецепторной зоны продолговатого мозга. Экстракт

пустырника – средство растительного происхождения. Оказывает седативное, успокаивающее, гипотензивное и кардиотоническое действие, это обусловлено свойствами биологически активных веществ, содержащихся в растении пустырника (в т.ч. гликозидов, алкалоидов, флавоноидов, сапонинов). Экстракт валерианы оказывает спазмолитическое и седативное действие, уменьшает возбудимость ЦНС, снижает тонус гладких мышц. Комплекс биологических активных веществ валерианы воздействует через нейрогуморальные механизмы и влияет на проводящую систему миокарда, а также регулирует сердечно-сосудистую деятельность, замедляя ритм сердца и незначительно расширяя коронарные сосуды. Пчелиное маточное молочко оказывает адаптогенное, кардиопротекторное, иммуностимулирующее действие, а также улучшает состояние центральной и периферической нервной системы, повышает усвоение глюкозы и кислорода головным мозгом.

ВетСпокоин обладает высокой абсорбцией, хорошо проникает во все ткани организма через гематоэнцефалический барьер. Равномерно распределяется в печени и почках. Основной уровень распределения вещества около 80-95% происходит в печени. Выведение препарата из организма происходит через 3 часа после его применения. Примерно 5% препарата выходит через почки в чистом виде, в небольших количествах может выходить вместе с желчью.

Препарат по степени воздействия на организм теплокровных животных относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). В рекомендуемых дозах не оказывает резорбтивно-токсического, кумулятивного и алергизирующего действия.

ПОКАЗАНИЯ

ВетСпокоин назначают кошкам для коррекции нежелательного поведения – чувство страха, повышенное и половое возбуждение, различные фобии, крики животных во время половой охоты, навязчивое вылизывание, мечение в квартире, чрезмерное беспокойство, имитация покрытия. Для профилактики стресса при транспортировке и смене мест обитания, для купирования симптомов укачивания (рвота и саливация) животного в авто- и авиатранспорте.

ДОЗЫ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Препарат применяют перорально (внутри) индивидуально, из расчета 1 таблетка на 10 кг массы животного с небольшим количеством корма или принудительно задают на корень языка 2 раза в сутки, в течение 10-15 дней, в зависимости от индивидуальных особенностей организма и характера поведения животного, но не более 3 недель. С целью профилактики стресса при проведении различных мероприятий (выставка, груминг, авто- и авиатранспортировка, диагностические исследования, приход гостей, новая обстановка и др.) препарат назначают за 2-3 дня. Для профилактики укачивания и как противорвотное средство назначают однократно за 1-2 часа до транспортировки. Для снижения половой активности (чрезмерная вокализация, мечение, беспокойство и агрессия) препарат рекомендуется применять одновременно с гормональными контрацептивными средствами для животных. Продолжительность курса устанавливает ветеринарный врач индивидуально для данного животного. Симптомы передозировки у животных не выявлены.

При пропуске одного или нескольких приемов средства его применение возобновляют в тех же дозах и по той же схеме. Особенности действия лекарственного препарата при первом приеме и отмене не установлено.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдаются.

При индивидуальной непереносимости компонентов препарата и проявлении аллергических реакций, применение препарата следует прекратить.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Не следует применять беременным, кормящим и животным до 1 года, а также при заболеваниях мочеполовой системы и сахарном диабете.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Особые меры предосторожности не предусмотрены.

При совместном применении усиливается и пролонгируется действие транквилизаторов, противосудорожных средств и нейролептиков.

Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

Меры личной профилактики

При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека необходимо обратиться в медицинское учреждение. Пустые флаконы из-под препарата утилизируют с бытовыми отходами. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. Не использовать для бытовых целей пустые флаконы. Применять препарат только по назначению.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°С до 25°С. Срок годности при соблюдении условий хранения – 36 месяцев от даты производства. Не использовать по истечении срока годности. Дата производства указана на упаковке.

Хранить в недоступном для детей месте!

Хранить в недоступном для детей месте!