**ИНСТРУКЦИЯ**

**ПО ПРИМЕНЕНИЮ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРЕПАРАТА**

**Телазол (Telazol)** - средство для общей анестезии собак и кошек.

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Лекарственная форма: лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций.

В 1 мл приготовленного раствора для инъекций лекарственного препарата Телазол 100 мг содержится: 50 мг тилетамина (в форме тилетамина гидрохлорида) и 50 мг золазепама (в форме золазепама гидрохлорида), а также вспомогательные вещества: 57,7 мг маннитола.

По внешнему виду порошок представляет собой лиофильно высушенную массу от белого до янтарного цвета. После разведения, лекарственный препарат представляет собой прозрачный раствор от бесцветного до слегка янтарного цвета.

Телазол 100 выпускают в форме лиофильно высушенного порошка, расфасованного в стеклянные флаконы вместимостью 10 мл, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флакон упаковывают в картонную коробку. В каждую коробку с препаратом вкладывают инструкцию по его применению.

Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищённом от света месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 20 С до 25 С. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке составляет 2 года со дня производства. После растворения препарата готовый раствор можно хранить в течение 4 суток – при комнатной температуре и в течение 14 суток – при хранении в холодильнике. Вводить необходимо только прозрачные растворы.

Запрещается применять лекарственный препарат после истечения срока годности.

Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

Неиспользованный лекарственный препарат с истекшим сроком годности утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

**ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

Телазол 100 мг относится к комплексным анестетикам.

Тилетамина гидрохлорид – анестетик диссоциативного действия, оказывает выраженное болеутоляющее действие, но не вызывает достаточное расслабление мышц. Тилетамина гидрохлорид не подавляет глотательный, гортанный, кашлевой рефлексы, не угнетает дыхательный центр.

Золазепама гидрохлорид – транквилизатор бензодиазепинового ряда, угнетающий подкорковые области мозга, вызывающий анксиолитическое и седативное действие, а также расслабление скелетной мускулатуры. Золазепама гидрохлорид усиливает анестетическое действие тилетамина гидрохлорида. Он также предотвращает возникновение судорог, вызываемых тилетамина гидрохлоридом, улучшает мышечную релаксацию и ускоряет восстановление после наркоза.

Время наступления анестезии после внутримышечного введения Телазола индивидуально, поэтому после инъекции препарата следует установить тщательное наблюдение за животным.

У кошек начало действия Телазола 100 мг после внутримышечного введения отмечается через 1,5-6 минут. Период восстановления после наркоза варьирует от 1 до 1,5 ч.

У собак начало действия Телазола 100 мг после внутримышечного введения отмечается через 7-8 минут. Период восстановления составляет до 4 ч.

Период полураспада тилетамина в плазме крови собак составляет 1,2 часа, золазепама – 1 час. У кошек период полураспада тилетамина составляет 2,5 часа, золазепама – 4,5 часа.

Действующие вещества Телазола 100 мг метаболизируются в печени и выводятся из организма мочой. По степени воздействия на организм Телазол относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

**ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ**

Телазол 100 мг применяют для проведения общей анестезии при диагностических процедурах и хирургических вмешательствах у собак и кошек.

Телазол 100 мг противопоказано применять животным с заболеваниями поджелудочной железы, при выраженных нарушениях функции сердечно-сосудистой и дыхательной системы, гипертонии. Животным с заболеваниями почек дозу препарата следует снизить. Запрещается применять беременным животным. Поскольку препарат проникает через плаценту и может вызывать угнетение дыхания плода, запрещается применять препарат при кесаревом сечении.

Перед применением Телазола 100 мг рекомендуется соблюдать голодную диету в течение не менее 12 часов перед инъекцией.

За 15 минут до применения Телазола 100 мг для премедикации рекомендуется подкожно ввести атропина сульфат в дозе: собакам – 0,1 мг/кг массы животного, кошкам – 0,05 мг/кг массы животного.

Непосредственно перед применением во флакон с лекарственным препаратом Телазол 100 мг вводят 5 мл воды для инъекций с соблюдением правил асептики. Вода для инъекций приобретается отдельно и не входит в состав лекарственного препарата. Концентрация полученного раствора Телазола 100 мг составляет 100 мг активных веществ в 1 мл препарата.

Телазол 100 мг применяют глубоко внутримышечно при следующих показаниях в дозах:

Собаки:

- Клинический осмотр – 7-10 мг/кг;

- Кратковременная общая анестезия при мелких хирургических вмешательствах – 10-13 мг/кг;

- Длительная общая анестезия при обширных и болезненных хирургических вмешательствах – не более 25 мг/кг.

Максимально допустимая доза составляет 29 мг/кг.

Кошки:

- Клинический осмотр – 10-12 мг/кг;

- Кратковременная общая анестезия при мелких хирургических вмешательствах – 10,5-12,5 мг/кг;

- Длительная общая анестезия при обширных и болезненных хирургических вмешательствах – 14-16 мг/кг.

Максимально допустимая доза составляет 72 мг/кг.

При введении высоких доз или при непереносимости Телазола 100 мг может возникнуть апноэ. Во время пробуждения может наблюдаться рвота, гиперсаливация и бронхиальная гиперсекреция, если перед наркозом не была проведена премедикация атропином. Во время хирургического вмешательства – непроизвольные мышечные подергивания, гипертонус, цианоз, ригидность мышц.

При передозировке проводят искусственную вентиляцию легких. Другие симптомы устраняют при помощи симптоматической терапии.

Одновременное применение Телазола 100 мг и фенотиазина вызывает угнетение дыхания и сердечной деятельности, гипотензию, гипотермию и отек легких.

Лекарственный препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

**МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ**

При работе с препаратом Телазол 100 мг следует соблюдать общие правила личной гигиены  и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть  большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам Телазола 100 мг следует избегать прямого контакта с лекарственным препаратом. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

Страна производитель: Испания.

Номер регистрационного удостоверения: РК-ВП-4-2836-14