

Утеротон



Инструкция по применению препарата Утеротон для лечения и профилактики

гинекологических заболеваний у коров и синдрома «метрит-мастит-агалактия» у свиноматок

(организация-разработчик: ЗАО «Нита-Фарм», г. Саратов)

I. Общие сведения

Наименование лекарственного препарата: Утеротон (Uteroton).

Международное непатентованное наименование: Анаприлин (пропранолола гидрохлорид).

Лекарственная форма: раствор для инъекций.

В 1 мл препарата содержится в качестве действующих веществ: 5 мг анаприлина (пропранолола гидрохлорида), а также 2 мг натрия метабисульфита, 5 мг хлорэтона, лимонной кислоты до pH 3,5±0,5 и воды дистиллированной до 1 мл.

По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную бесцветную жидкость.

Утеротон выпускается расфасованным по 20, 50, 100 и 200 мл в стеклянные флаконы, закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

Лекарственный препарат хранят в закрытой упаковке производителя, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5°C до 25°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке - 2 года со дня производства, после вскрытия упаковки - не более 14 суток.

Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

Утеротон следует хранить в местах, недоступных для детей.

Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

II. Фармакологические свойства

Фармакологическая группа - β-адренолитики.

Утеротон оказывает блокирующее действие на бета-адренорецепторы миометрия, что способствует проявлению активности эндогенного окситоцина, вследствие чего усиливаются сокращения гладкой мускулатуры матки и молочной железы.

Является антагонистом катехоламинов, обладает выраженным антистрессовым действием.

Препарат относится к веществам малоопасным (IV класс опасности согласно ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

Утеротон применяют для стимуляции родов при атонии, гипотонии матки, профилактики задержания последа, субинволюции матки, повышения оплодотворяемости, извлечения эмбрионов у коров-доноров, в составе комплексной терапии для лечения послеродового эндометрита у коров и синдрома метрит-мастит-агалактия у свиноматок.

Утеротон противопоказан к применению в период беременности и при патологическом расположении плода.

Утеротон вводят внутримышечно или внутривенно:

- **в дозе 10 мл на животное:**
 - для стимуляции родовой деятельности и профилактики послеродовых осложнений однократно в день родов;
 - при задержании последа трехкратно с интервалом 12 часов;
 - для лечения субинволюции матки и послеродовых эндометритов трехкратно с интервалом 24 часа в комплексе с другими препаратами;
- **в дозе 5 мл на животное:**
 - для профилактики синдрома «метрит-мастит-агалактия» у свиноматок - однократно сразу после родов;
 - при искусственном осеменении для повышения оплодотворяемости однократно за 20 - 30 мин до процедуры;
 - при извлечении эмбрионов у коров-доноров за 10 - 15 мин до вымывания.

Симптомы передозировки: пониженная частота сердечных сокращений, гипотензия, бронхоспазм, мышечная слабость. При развитии выраженных побочных эффектов, особенно стойкой брадикардией, вследствие передозировки внутривенно медленно вводят раствор атропина сульфата (1-2 мг) и применяют β -адреностимулятор изадрин (25 мг) или орципреналин (0,5 мг).

Особенностей действия при первом применении препарата и при его отмене не выявлено. При пропуске приема одной или нескольких доз лекарственного препарата применение осуществляется по той же схеме в соответствии с настоящей инструкцией. Не следует вводить двойную дозу для компенсации пропущенной.

При применении Утеротона в соответствии с инструкцией по применению побочных эффектов и осложнений не установлено.

Препарат нельзя применять одновременно с адреномиметиками (Ксилазин, Ксиланит, Рометар, Ромпун), т.к. анаприлин удлиняет действие недеполяризующих миорелаксантов. Седативные и снотворные препараты при одновременном применении с анаприлином усиливают угнетающее действие на ЦНС.

При внутривенном и внутримышечном введении йодосодержащих препаратов на фоне приема анаприлина повышается риск развития анафилактических реакций.

Мясо и молоко животных в пищевых целях используются без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

При применении Утеротона не требуется соблюдения каких-либо специальных мер предосторожности. Как и при применении любых других лекарственных средств, после работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

Запрещается во время работы принимать пищу и воду.

Все работы с лекарственным препаратом следует осуществлять с соблюдением правил личной гигиены и техники безопасности, предусмотренных при работе с ветеринарными лекарственными средствами.

При применении препарата следует избегать попадания препарата на слизистую оболочку глаз и полости рта. При случайном контакте с чувствительными поверхностями (глаза, ссадины на коже, слизистые оболочки) следует обильно промыть данную область прохладной водой. При случайном проглатывании - промыть желудок и обратиться к врачу.

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

Организация-производитель: ЗАО «Нита-Фарм»; 410010, г. Саратов ул. Осипова, д. 1.
Адрес места производства: 410010, г. Саратов, ул. Осипова, д. 1.