

# Тимпанол



## Инструкция по применению Тимпанола для лечения тимпани у жвачных животных

(Организация-разработчик ЗАО «НПП «Фармакс», г, Киров)

### I. Общие сведения

Торговое наименование лекарственного препарата: Тимпанол (Timpanolum).

Международное непатентованное наименование: полыни горькой трава, чемерицы Лобеля корневища с корнями.

Лекарственная форма: эмульсия для внутреннего применения.

Тимпанол в 100 мл в качестве действующих веществ содержит: алкалоиды чемерицы - 0,0040 - 0,0060% (в пересчете на протовератрин), сесквитерпеновые лактоны полыни - не менее 0,012 %, в качестве вспомогательных веществ: аэросил 0,019 г, кремнеорганический пеногаситель 0,93 г, молочную кислоту 3,0 г, поливиниловый спирт 2,45 г, воду дистиллированную или питьевую до 100 мл.

По внешнему виду препарат представляет собой жидкость от серого до желто-зеленого цвета со специфическим запахом (при хранении допускается образование осадка, исчезающего при встряхивании).

Выпускают Тимпанол расфасованным во флаконы из медицинского стекла или полимерных материалов с навинчивающимися крышками.

Хранят препарат в упаковке организации-производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 до 20°C.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 18 месяцев со дня производства.

Запрещается использовать Тимпанол после окончания его срока годности.

Тимпанол следует хранить в недоступном для детей месте.

Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

### II. Фармакотерапевтические свойства

Тимпанол относится к фармакотерапевтической группе препаратов, влияющих на пищеварительный тракт.

Тимпанол препятствует газообразованию, разрушает образовавшиеся пузырьки газа, оказывает антисептическое и руминаторное действие, усиливает секрецию и перистальтику пищеварительного тракта, расслабляет тонус сфинктеров преджелудков, что обеспечивает быстрое продвижение содержимого по желудочно-кишечному тракту.

По степени воздействия на организм Тимпанол согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к малоопасным веществам (4 класс опасности).

### III. Порядок применения

Тимпанол применяют для лечения тимпани у жвачных животных.

Противопоказанием к применению препарата является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе).

Тимпанол вводят перорально при помощи резиновой бутылки или пищеводного зонда непосредственно в полость рубца.

#### **Тимпанол назначают в дозах:**

- **крупному рогатому скоту** - 0,4 - 0,5 мл/кг массы тела животного;
- **козам и овцам** - 0,5-1,0 мл/кг массы тела животного.

Перед применением Тимпанол разводят водой в соотношений 1:10 - 1:15, предварительно взболтав до получения однородной жидкости.

Если симптомы болезни не исчезают в течение 15 - 20 минут после введения Тимпанола, препарат вводят животному повторно в тех же дозах, но в разведении 1:5 — 1:10.

Симптомы передозировки у животных не выявлены.

Особенностей действия лекарственного препарата при первом приеме или его отмене не установлено.

Следует избегать нарушения схемы применения препарата, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска одной дозы, применение препарата следует возобновить в той же дозе по той же схеме.

Тимпанол не вызывает у животных побочных явлений и осложнений при применений в соответствии с настоящей инструкцией.

Тимпанол можно назначать в сочетании с другими лекарственными препаратами.

Продукцию животного происхождения, полученную во время и после применения Тимпанола, разрешается использовать без ограничений.

#### **IV. Меры личной профилактики**

При работе с лекарственным препаратом 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.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Тимпанолом. При случайном попадании лекарственного препарата на кожу его необходимо смыть проточной водой с мылом, выйти на свежий воздух, обратиться в лечебное учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Пустые флаконы из-под лекарственного препарат запрещается использовать для пищевых и бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

Организация-производитель: ЗАО «НПП «Фармакс», Россия, 610033, г. Киров, ул. Солнечная, д. 7.