

«СВЕЧИ ВНУТРИМАТОЧНЫЕ ПЕНООБРАЗУЮЩИЕ» С НЕОМИЦИНОМ

Описание
Свечи цилиндрической формы с закругленными краями, сухой твердой консистенции.

Состав

1 свеча содержит: неомицина - 500 мг (350 000 ЕД); окситетрациклина гидрохлорид - 500 мг
Вспомогательные вещества: (натрия бикарбонат, натрия лаурил сульфат, лактоза, кукурузный крахмал, повидон, коллоидный кремния диоксид, фумаровая кислота)

Фармакологические свойства

Неомицин-антибиотик группы аминогликозидов широкого спектра действия. Оказывает бактерицидное действие. Активен в отношении многих грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, в т.ч. *Escherichia coli*, *Shigella* spp., *Proteus* spp., *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pneumoniae*. Обладает активностью в отношении *Mycobacterium tuberculosis*. Мало активен в отношении *Pseudomonas aeruginosa* и *Streptococcus* spp. Не активен в отношении патогенных грибов, вирусов, анаэробных бактерий. Устойчивость микроорганизмов к неомицину развивается медленно и в небольшой степени.

Окситетрациклина гидрохлорид - антибиотик тетрациклиновой группы, продуцируемый *Streptomyces rimosus*. Обладает широким спектром антибактериального действия, активен в отношении многих грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, в т.ч. эшерихий, сальмонелл, стафилококков, стрептококков, риккетсий и некоторых видов микоплазм.

Применение

Профилактика и лечение острых послеродовых эндометритов у коров. Лечение воспалительных процессов после родовспоможения и ручного отделения последа.

Дозирования

Перед введением препарата проводят санитарную обработку внешних половых органов и корня хвоста. При необходимости освобождают полость матки от экссудата. С профилактической целью препарат применяют сразу после отела однократно - две свечи.

С лечебной целью 3-4 раза с 24 часовым интервалом первые трое суток после отела. Первое введение 3 свечи, при повторных введениях - по одной.

Противопоказания - Не установлены.

Предостережение

Забой животных на мясо и использование молока разрешается через 3 суток после последнего введения препарата. К отмеченному сроку молоко и мясо скармливают непродуктивным животным или утилизируют (в зависимости от заключения ветеринарного специалиста).

Форма выпуска

Препарат массой 8 г, 10 г пакуют по 5 или 10 штук в блистеры.

Хранение

Хранить в оригинальной упаковке при температуре от 4 °С до 25 °С в сухом, защищенном от света месте.

Срок годности - 1 год.

Выпуск по заказу:

«Свечи внутриматочные пенообразующие» с диоксидином.

«Свечи внутриматочные пенообразующие» с ихтиолом.

«Свечи внутриматочные пенообразующие» с левофлоксацином.