

Мастивет (суспензия для интрацистерального применения)

ингредиенты: АМОКСИЦИЛИНА ТРИГИДРАТ, ПРЕДНИЗОЛОН

применение: ИНТРАМАММАРНОЕ

тип препарата: ПРОТИВОМАСТИТНЫЙ

ОПИСАНИЕ

Маслянистая суспензия от белого до желтоватого цвета со специфическим запахом составляющих компонентов.

СОСТАВ

1 мл препарата содержит действующие вещества:

амоксциллина тригидрат — 50,0 мг;

преднизолон — 1,0 мг.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Действующим веществом препарата является антибиотик амоксициллин. Амоксициллин относится к группе β -лактамным антибиотикам. Он блокирует синтез клеточных стенок бактерий, тормозит активность ферментов транспептидазы и карбоксипептидазы, вызывает нарушение осмотического баланса, что приводит к гибели микроорганизмов на стадии развития.

Препарат активен в отношении грамположительных (*Actinomyces* spp., *Clostridium* spp., *Corynebacterium* spp., *Erysipelothrix rhusiopathiae*, *Streptococcus* spp., *Listeria monocytogenes*) и грамотрицательных (*Actinobacillus* spp., *Bordetella bronchiseptica*, *Fusobacterium* spp., *Haemophilus* spp., *Moraxella* spp., *Pasteurella* spp., *Proteus mirabilis*, *Salmonella* spp.) микроорганизмов. Нечувствительными к препарату есть такие микроорганизмы, как: *Pseudomonas aeruginosa*, *Serratia* spp., индол-положительный *Proteus* (кроме *Proteus mirabilis*), *Enterobacter* spp., *Citrobacter* spp. и *Acinetobacter* spp.

Преднизолон является дегидрированным аналогом гидрокортизона. Он обладает противовоспалительным, десенсибилизирующим и антиаллергическим действием, а также противошоковыми и антитоксическими свойствами. Стимулируя стероидные рецепторы, он индуцирует образование особого класса белков — липокортинов, которые обладают противоотечной активностью, а также снижает активность гиалуронидазы и способствует снижению проницаемости капилляров.

ПРИМЕНЕНИЕ

Крупный рогатый скот, овцы, козы: лечение животных больных субклинические и клинические формы мастита бактериальной этиологии, вызванных микроорганизмами, чувствительными к амоксициллину.

ДОЗИРОВКА

Интрацистернально в дозе:

- Крупный рогатый скот — содержание 1/2 — одной шприц-тубы в зависимости от тяжести заболевания (или 5-10 мл суспензии) вводят 1 раз в сутки в каждую пораженную четверть молочной железы, которую предварительно выдаивают и дезинфицируют;

- Овцы, козы — ¼- ½ содержания шприц-тубы в зависимости от тяжести заболевания, (или 2,5 — 5 мл суспензии) вводят 1-2 раза в сутки в каждую пораженную четверть молочной железы, которую предварительно выдаивают и дезинфицируют.

После введения препарата животным, четверть молочной железы массируют для равномерного распределения его по всему вымени.

Продолжительность лечения 5-7 суток.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Повышенная чувствительность к пенициллинам или другим препаратам р-лактомной группы.

Не применять при вирусных и грибковых заболеваниях

Не применять одновременно с антибиотиками группы цефалоспоринов, тетрациклинов, макролидов.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Убой животных на мясо и применение молока в пищу разрешается соответственно через 14 и 4 суток после последнего применения препарата. Полученное, до указанного срока, мясо и молоко утилизируют или скармливают непродуктивным животным, в зависимости от заключения врача ветеринарной медицины.

ФОРМА ВЫПУСКА

Полимерные шприц-тубы по 10 мл.

ХРАНЕНИЕ

Сухое, темное, недоступное для детей место отдельно от пищевых продуктов при температуре от 10 ° С до 25 ° С.

Срок годности-12 месяцев.