

ОДОБРЕНО
Совет по ветеринарным препаратам
протокол от 13 мая 2020 г. № 108

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ветеринарного препарата «Метрикур»

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Метрикур (Metricure).

Лекарственная форма: суспензия для внутриматочного введения.

1.2 В 19,0 г препарата (один шприц) содержится 500 мг цефапирина (в форме бензатина) и вспомогательные компоненты (Эмульгин В1, Эмульгин В2, гидрогенизированное касторовое масло, триглицериды средней длины цепи).

1.3 По внешнему виду препарат представляет собой гомогенную маслянистую суспензию от белого до кремового цвета.

1.4 Препарат выпускают в одноразовых пластиковых шприцах-тюбиках массой 19 г (1 доза), упакованных в картонные коробки по 10, 12 штук с катетерами для внутриматочного введения и перчатками для ректальной фиксации шейки матки.

1.5 Препарат транспортируют и хранят в сухом, защищенном от света месте, при температуре от плюс 2 °C до плюс 25 °C.

1.6 Срок годности – 3 года с даты изготовления при соблюдении условий хранения и транспортировки.

2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Цефапирин, входящий в состав препарата, является цефалоспорином первого поколения и обладает бактерицидным действием на грамположительные и грамотрицательные бактерии, в т. ч., *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Escherichia coli*, *Proteus spp.*, *Actinomyces pyogenes*, *Fusobacterium necrophorum*, *Bacteroides spp.*, устойчив к действию пенициллиназы, сохраняет свою активность в аэробных и анаэробных условиях, препятствует синтезу клеточной стенки бактерий ингибируя фермент транспептидазу, вызывает нарушение осмотического баланса и гибель клетки.

2.2 Препарат легко проникает в ткани эндометрия и хорошо переносится животными. После однократного введения минимальная ингибирующая концентрация препарата в тканях эндометрия сохраняется до 24 часов.

3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 Метрикур применяют коровам при подострых и хронических эндометритах (не ранее, чем через 14 дней после отела), вызванных микроорганизмами, чувствительными к цефапирину. Метрикур можно также применять при повторных возвращениях в охоту (более трех неуспешных осеменений), если установлено, что причиной бесплодия являются бактериальные инфекции.

3.2 Препарат, содержащийся в шприц-тюбике, вводят в полость матки, используя прилагаемый катетер и перчатку. Для этого соединяют шприц-тюбик с катетером, захватывают шейку матки рукой, введенной через прямую кишку, и осторожно продвигают катетер через шейку в ее полость. После введения катетера в полость матки, выдавливают содержимое. При необходимости проводят повторное введение через 2 дня. В зависимости от эффекта, в некоторых случаях может потребоваться дополнительное введение препарата через 7-14 дней, если клинические признаки сохраняются.

У подвергнутых осеменению животных Метрикур может применяться через 12 часов после осеменения. В случаях пиометры рекомендуется провести предварительное лечение простагландином с целью индукции лютеолиза и удаления содержимого из полости матки.

3.3 Метрикур противопоказан животным с повышенной чувствительностью к цефалоспоринам и другим бета-лактамным антибиотикам. Не рекомендуется введение препарата с другими внутриматочными препаратами, содержащими антибиотики. В случае появления аллергических реакций у чувствительного к компонентам препарата животного применение препарата «Метрикур» прекращают и назначают животному антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

3.4 Запрещается применение препарата «Метрикур» стельным коровам. Препарат может применяться в период лактации.

3.5 Убой животных на мясо разрешается через 24 часа после последнего введения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, можно использовать для кормления плотоядных животных. Употребление молока в пищевых целях разрешается не ранее, чем через 12 часов после введения препарата. Молоко, полученное от животных в период лечения препаратом и до истечения указанного срока, может быть использовано для кормления животных.

4 МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать общепринятые правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные для работы с ветеринарными лекарственными средствами.

4.2 При аллергических реакциях на цефалоспорины оператору следует избегать прямого контакта с открытыми участками кожи.

5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата его использование прекращают, и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которого он находится.

Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, пишется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (220005, г. Минск, ул. Красная, 19А) для подтверждения на соответствие требованиям нормативных документов.

6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

6.1 «Интервет Интернэшил Б.В.» (Intervet International B.V.), Вим де Кёрверстраат 35, 5831 AN, Боксmeer, Нидерланды.

Инструкция подготовлена главным специалистом по регистрации ветеринарных препаратов СООО «Агросайт» Терешко А.А. и заведующим кафедрой микробиологии и вирусологии УО ВГАВМ Вербицким А.А.

Департамент ветеринарного и продовольственного надзора Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь	
Совет по ветеринарным препаратам	
ОДОБРЕНО	
Председатель	
Секретарь	
Эксперт	
«13» мая 2022. протокол № 108	