

Метакам® 20 мг/мл розчин для ін'єкцій
(розчин для ін'єкцій)
листівка–вкладка

Опис

Прозорий розчин жовтого кольору.

Склад

1 мл препарату містить діючу речовину:

мелоксикам - 20,0 мг.

Допоміжні речовини: етанол, полоксамер 188, макрогол 300, гліцин, динатрій едетат, натрій гідроксид, кислота хлоридна, меглюмін, вода для ін'єкцій.

Фармакологічні властивості

Мелоксикам є нестероїдним протизапальним препаратом (НПЗП) класу оксикамів, який діє шляхом пригнічення синтезу простагландинів, виявляючи, таким чином, протизапальну, протиекссудативну, знеболюючу та жарознижуючу дії. Мелоксикам зменшує лейкоцитарну інфільтрацію в ураженій ділянці тканини. Меншою мірою мелоксикам пригнічує агрегацію тромбоцитів, індуковану колагеном. Мелоксикам також виявляє антиендотоксичну дію, що зумовлена пригніченням утворення тромбоксану В₂, спричиненого введенням ендотоксину *E. coli* телятам, дійним коровам та свиням.

Застосування

Велика рогата худоба: лікування тварин, хворих на діарею (у поєднанні з пероральною регідратаційною терапією для зменшення клінічних симптомів у телят з тижневого віку та у молодняка великої рогатої худоби) та гострий мастит (як додаткова терапія), а також при захворюваннях органів дихання (у разі проведення відповідної антибіотикотерапії).

Свині: лікування тварин при захворюваннях опорно-рухового апарату (для зменшення симптомів кульгавості та запалення), а також як допоміжна терапія при лікуванні післяпологової септицемії та токсемії (синдром мастит-метрит-агалактія) при проведенні відповідної антибіотикотерапії.

Коні: для зменшення запалення та болю при гострих та хронічних формах запальних процесів опорно-рухового апарату та при коліках (як протизапальний та болезаспокійливий засіб).

Дозування

Препарат застосовують підшкірно, внутрішньом'язово або внутрішньовенно.

Велика рогата худоба - підшкірно або внутрішньовенно у дозі 2,5 мл препарату на 100 кг маси тіла, (що еквівалентно 0,5 мг мелоксикаму на 1 кг маси тіла тварини) однократно, одночасно з антибіотикотерапією або оральною регідратаційною терапією.

Свині - внутрішньом'язово у дозі 2,0 мл препарату на 100 кг маси тіла (що еквівалентно 0,4 мг мелоксикаму на 1 кг маси тіла тварини) однократно, одночасно з антибіотикотерапією за потреби. У разі необхідності можливе повторне введення мелоксикаму через 24 години.

Коні - внутрішньовенно у дозі 3,0 мл препарату на 100 кг маси тіла (що еквівалентно 0,6 мг мелоксикаму на 1 кг маси тіла) однократно.

Протипоказання

Не застосовувати тваринам з підвищеною чутливістю до діючої речовини або до будь-якої допоміжної речовини.

Не застосовувати препарат лошатам у віці до 6 тижнів, а також при лікуванні діареї - лошатам у віці до 1 тижня.

Не застосовувати тваринам з порушеннями функції печінки, нирок або серця, геморагічними порушеннями чи за наявності виразкових уражень травного каналу.

Не застосовувати препарат жеребним кобилам та в період лактації. Не застосовувати для кобил, молоко яких призначене для споживання в їжу людям.

Застереження

У разі виникнення побічних реакцій необхідно припинити лікування та звернутися до лікаря ветеринарної медицини. Не застосовувати препарат тваринам із сильним зневодненням, гіповолемією або гіпотензією, яким потрібна парентеральна регідратація, оскільки існує потенційний ризик виникнення нефротоксичності. Якщо полегшення болю є недостатнім при введенні препарату для лікування коликів у коней, клінічний діагноз слід оцінити повторно, оскільки це може свідчити про те, що існує необхідність у проведенні хірургічного втручання.

Можливий незначний набряк у місці підшкірного введення препарату, що спостерігався менше, ніж у 10 % поголів'я великої рогатої худоби під час проведення клінічних досліджень. У коней можлива поява набряку в місці введення препарату, який зникає без жодного втручання. Серйозні анафілактичні реакції з'являються достатньо рідко. При появі останніх необхідно проводити симптоматичне лікування.

Забій тварин на м'ясо дозволяється через 15 діб (велика рогата худоба) та 5 діб (свині, коні) після останнього застосування препарату. Споживання молока в їжу людям дозволяється через 5 діб після останнього застосування препарату. Отримане, до зазначеного терміну, м'ясо та молоко утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

Форма випуску

Флакони з безбарвного скла, закриті гумовою пробкою під алюмінієвою обкаткою по 20, 50 або 100 мл. Вторинне пакування – коробки, що містять по 1, 6 або 12 флаконів.

Зберігання

Сухе темне, недоступне для дітей місце за температури від 10⁰ до 25 °С.

Термін придатності — 3 роки. Після відбору першої дози препарат необхідно використати протягом 28 діб за умови зберігання в сухому темному місці за температури від 5° до 8°С. діб. Зберігати у недоступному для дітей місці.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

Берінгер Інгельхайм Ветмедіка ГмБХ
55216 м. Інгельхайм-на-Рейні
Німеччина

Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
55216 Ingelheim/Rhein
Germany

Виробник готового продукту

Лабіана Лайф Сайєнсес С.А.
Венус 26, Кан Пареллада Індустріал
08228 Терраса, Іспанія

Labiana Life Sciences, S.A.
Venus 26, Can Parellada Industrial
08228 Terrassa, Spain