

**Марфлоксин®**, розчин для ін'єкцій для телят і свиней, 20 мг/мл  
(розчин для ін'єкцій)  
листівка-вкладка

**Опис**

Прозорий розчин, зеленувато-жовтого чи коричнювато-жовтого кольору.

**Склад**

1 мл розчину містить діюча речовина:

марбофлоксацин - 20 мг.

Допоміжні речовини: метакрезол, динатрій едетат, тіогліцерин.

**Фармакологічні властивості**

Марбофлоксацин є синтетичною, бактерицидною антимікробною речовиною, що відноситься до групи фторхінолонів. Дія марбофлоксацину полягає у пригніченні ДНК-гірази. Він ефективний проти широкого діапазону грампозитивних бактерій (а саме, *Streptococcus spp.*, *Staphylococcus spp.*) та грамнегативних бактерій (*Escherichia coli*, *Salmonella typhimurium*, *Campylobacter jejuni*, *Citrobacter freundii*, *Enterobacter cloacae*, *Serratia marcescens*, *Morganella morganii*, *Proteus spp.*, *Klebsiella spp.*, *Shigella spp.*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica*, *Pasteurella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Moraxella spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Brucella canis*), а також *Mycoplasma spp.*

**Застосування**

Телята: лікування тварин при захворюваннях органів дихання, що спричинені мікроорганізмами, чутливими до марбофлоксацину, а саме: *Pasteurella multocida*, *Mannheimia haemolytica*, *Histophilus somni*, *Mycoplasma bovis* та *Bordetella bronchiseptica*.

Свині: лікування тварин, хворих на синдром метрит-мастит-агалактиї, а також при захворюваннях органів дихання, що спричинені мікроорганізмами, чутливими до марбофлоксацину, а саме: *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Mycoplasma hyopneumoniae* та *Pasteurella multocida*.

**Дозування**

Рекомендована доза становить 2 мг марбофлоксацину на 1 кг маси тіла щодобово (1 мл препарату на 10 кг маси тіла). Підшкірно або внутрішньом'язово 1 раз на добу для телят (першу ін'єкцію можна вводити внутрішньовенно) та внутрішньовенно для свиней. Курс лікування становить 3 - 5 діб.

Для правильного визначення дози необхідно точно виміряти маси тіла (наскільки це можливо) для запобігання недостатнього дозування.

**Протипоказання**

Не застосовувати тваринам з відомою підвищеною чутливістю до фторхінолонів. Не використовувати, якщо визначений патогенетичний мікроорганізм стійкий до інших фторхінолонів (перехресна стійкість).

**Застереження**

При застосуванні продукту слід враховувати загальноприйняті та локальні принципи щодо застосування протимікробних препаратів. Фторхінолони призначаються для лікування клінічних станів, які погано піддаються терапії, або, станів, які можуть погано піддаватися терапії іншими класами антимікробних препаратів. Коли це можливо, фторхінолони слід застосовувати лише з урахуванням результатів тестувань чутливості мікроорганізмів. Застосування препарату з порушенням інструкцій, наведених в цьому листку-вкладиші, може призвести до збільшення кількості бактерій, резистентних до фторхінолонів, та зменшення ефективності лікування іншими фторхінолонами через наявність перехресної стійкості.

При внутрішньом'язовому або підшкірному введенні може з'явитися транзиторний набряк. Якщо під час застосування препарату відмічаються будь-які серйозні побічні ефекти, не зазначені в листівці-вкладці, просимо повідомити ветеринарного лікаря.

Марбофлоксацин можна вводити свиноматкам під час вагітності та лактації.

У разі передозування можуть спостерігатися гострі неврологічні розлади, які вимагають симптоматичного лікування.

Хворим з відомою підвищеною чутливістю до фторхінолонів слід уникати будь-якого контакту з продуктом.

У випадку контакту зі шкірою та очима промити великою кількістю води.

Випадкове самостійне введення ін'єкції може викликати незначне подразнення.

Забій тварин на м'ясо дозволяється через 4 (телята) та 2 (свині) доби після останнього застосування препарату. Отримане, до зазначеного терміну, м'ясо утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

#### **Форма випуску**

Флакони із скла закриті гумовим корком під алюмінієву обкатку по 50 та 100 мл. Вторинна упаковка - картонна коробка.

#### **Зберігання**

Сухе, темне, недоступне для дітей місце при температурі від від 15<sup>0</sup> до 25°C. Не заморожувати.

Термін придатності - 2 роки.

Термін придатності після першого відкриття первинної упаковки: 28 діб.

#### **Для застосування у ветеринарній медицині!**

#### **Власник реєстраційного посвідчення**

КРКА, д.д., Ново место  
Шмар'ешка цеста 6,  
8501 Ново место,  
Словенія.

KRKA, d.d., Novo mesto, Slovenia  
Šmarješka cesta 6,  
8501 Novo mesto,  
Slovenia

#### **Виробник готового продукту**

КРКА, д.д., Ново место  
Шмар'ешка цеста 6,  
8501 Ново место,  
Словенія.

KRKA, d.d., Novo mesto, Slovenia  
Šmarješka cesta 6,  
8501 Novo mesto,  
Slovenia