

**Флорон, порошок оральний 2г/100г**  
**(порошок для перорального застосування)**  
лістівка-вкладка

**Опис**

Порошок білого кольору.

**Склад**

100 г порошку містить діючу речовину:

флуорфенікол - 2 г.

Допоміжні речовини: лактоза моногідрат, кремній діоксид високодисперсний.

**Фармакологічні властивості**

Флуорфенікол є похідним тіамфеніколу, в якому гідроксильна група заміщена атомом фтору, що спричинює його антибактеріальну активність проти ацетилтрансферазосинтезуючих бактерій, які є чутливими до хлорамфеніколу. Це бактеріостатичний, синтетичний засіб широкого спектру дії. Флуорфенікол пригнічує синтез білків у клітинах бактерій. У протоплазмі він зв'язується з 70S-рибосомними субодинаціями, в яких пригнічує ферментну активність пептидилтрансферази, і, таким чином, гальмує синтез білка у рибосомах відповідних бактерій.

Флуорфенікол діє проти грамположитивних та грамнегативних бактерій, а саме *Escherichia coli*, *Pasteurella multocida*, *Salmonella spp.*, *Haemophilus spp.*, *Proteus spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Shigella spp.*, *Klebsiella spp.*, *Enterobacter spp.*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica*, *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Mycoplasma hyorhinis*, *Salmonella choleraesuis*, *Streptococcus suis* та ін.

**Застосування**

Свині: лікування тварин, хворих на плевропневмонію, атрофічний риніт, хворобу Гласера, а також при інших захворюваннях, що спричинені мікроорганізмами, чутливими до флуорфеніколу.

Риба (короп та форель): лікування риби, хворої на фурункулез, пастерельоз, що спричинені мікроорганізмами, чутливими до флуорфеніколу.

**Дозування**

Перорально у дозі:

свині - 1,5–2 кг препарату на тонну корму (30–40 г флуорфеніколу/т корму) або 0,075–0,1 г препарату на кг маси тіла (1,5–2 мг флуорфеніколу/ кг маси тіла) щодобово протягом 7 діб.

риба (короп та форель) - 0,5 г препарату на 100 кг маси тіла риби (10 мг флуорфеніколу/ кг маси тіла риби) щодобово. Курс лікування – 10 діб. Для дрібної та молоді риби добову дозу препарату розділяють на 2 рівні частини. При лікуванні коропів препарат попередньо змішують з негранульованим кормом, з якого потім готують густу масу для годування.

**Протипоказання**

Не застосовувати тваринам чутливим до препарату, а також супороносним свиноматкам, свиноматкам у період лактації та кнурам, призначеним для репродукції. Не застосовувати одночасно з тіамфеніколом або хлорамфеніколом.

**Застереження**

Забій тварин на м'ясо та використання риби в їжу людям дозволяється, відповідно, через 1 добу (свині), 16 діб ( риба - при температурі води від 5°C до 10°C) та 8 діб ( риба - при температурі води вище 10°C) діб після останнього застосування препарату. Отримане, до зазначеного терміну, м'ясо утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

Препарат не може бути застосований для лікування риби, якщо температура води нижче 5°C.

**Форма випуску**

Тришарові мішки по 100 г, 1 та 10 кг.

Банки по 100 г та 1 кг.

**Зберігання**

Сухе темне, недоступне для дітей місце за температури від 0<sup>0</sup>С до 30<sup>0</sup> С.

Термін придатності - 5 років.

Термін придатності після першого відкриття упаковки: 3 місяці.

Термін придатності після внесення препарату в корм: 3 місяці.

**Для застосування у ветеринарній медицині!**

**Власник реєстраційного посвідчення**

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

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