

ГЕПАНЕФРАН
(таблетки)
листівка-вкладка

Опис

Таблетки овальної форми жовтого з зеленуватим відтінком кольору з вкрапленнями, з двоопуклою поверхнею і рискою або без риски.

Склад

1 таблетка масою 500 мг містить діючу речовину:

кверцетин (у перерахунку на суху 100 % речовину) – 20 мг.

Допоміжні речовини: пектин, глюкози моногідрат, сахароза, тальк, магнію стеарат.

Фармакологічні властивості

АТСvet класифікатор: QA05 Препарати для лікування захворювань печінки та жовчовивідних шляхів.

Флавоноїд *кверцетин* є агліконом багатьох рослинних флавоноїдних глікозидів, у тому числі рутину. Фармакологічні властивості кверцетину обумовлені вираженою антиоксидантною активністю препарату. Завдяки капіляростабілізуючим властивостям, пов'язаним з антиоксидантною, мембраностабілізуючою дією, препарат знижує проникність капілярів. Кверцетин має протизапальний ефект, що обумовлено блокадою ліпооксигеназного шляху метаболізму арахідонової кислоти, зниженням синтезу лейкотрієнів, серотоніну та інших медіаторів запалення. Кверцетин чинить гастропротекторну дію.

Кардіопротекторні властивості кверцетину пов'язані з підвищенням енергетичного забезпечення кардіоміоцитів завдяки антиоксидантному впливу та поліпшенню кровообігу.

Репаративні властивості кверцетину полягають у прискоренні загоєння ран. Препарат може впливати на процеси ремоделювання кісткової тканини, він проявляє стійку імуномодулюючу активність.

Експериментально визначені також діуретичні, спазмолітичні, антисклеротичні властивості. Кверцетин здатний нормалізувати артеріальний тиск і стимулювати вивільнення інсуліну, пригнічувати синтез тромбоксану, уповільнювати агрегацію тромбоцитів.

Кверцетин також зв'язується з рецепторами естрогенів. Завдяки естрогеноподібним властивостям (вплив на пролінгідроксилазу, пригнічення фактора некрозу пухлин та синтез інтерлейкінів) препарат має проостеокластні ефекти.

Застосування

У комплексному лікуванні гепато-, нефропатологій та загальній інтоксикації у собак і котів.

Дозування

Препарат слід застосовувати в комплексному лікуванні гепато-, нефропатологій та загальній інтоксикації в собак і котів, один раз на добу, внутрішньо (краще за 25–35 хвилин до дачі корму), з розрахунку 3–5 мг на 1 кг маси тіла тварини.

Маса тіла, кг	Кількість таблеток
до 3,5 кг	½
4–6	1
6–8	1½
8–10	2
10–12	2½
12–15	3
16–27	4

Тривалість лікування залежить від тяжкості та перебігу захворювання та має визначатися фахівцем з ветеринарної медицини. Рекомендований курс лікування – 21 доба.

3 0. 0 9. 2020

Протипоказання

Підвищена чутливість до кверцетину або до інших компонентів препарату.

У зв'язку з недостатністю інформації про безпеку застосування кверцетину при вагітності та лактації слід уникати використання препарату у вагітних та лактуючих тварин.

Застереження

Якщо тварина отримує інші препарати, що містять кверцетин, до початку застосування препарату, необхідно повідомити про це фахівця з ветеринарної медицини.

У зв'язку з недостатністю інформації про безпеку застосування кверцетину при вагітності та лактації слід уникати використання препарату у вагітних та лактуючих тварин.

З обережністю застосовувати високі дози препарату собакам з ураженнями нирок.

Форма випуску

По 10 таблеток препарату у блістері, по 3 блістери в пачці.

Зберігання

Зберігати в сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці, за температури не вище 25°C, окремо від харчових продуктів та кормів для тварин.

Термін придатності – 4 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення:

ПАТ НВЦ «Борщагівський ХФЗ»
03134, м. Київ, вул. Миру, 17, УКРАЇНА

Виробник готового продукту:

ПАТ НВЦ «Борщагівський ХФЗ»
03134, м. Київ, вул. Миру, 17, Україна