

## Коротка характеристика препарату

### 1. Назва

ПРОФЕНДЕР® для собак

### 2. Склад

Одна таблетка містить діючі речовини:

празіквантел – 50 мг.

емодепсид – 10 мг.

Допоміжні речовини: кальцію гідрофосфат ангідрид, целюльоза мікрокристалічна, діоксид кремнію, ангідрид кварцю колоїдний, натрію кроскармелоза, стеарат магнію, повідон, ароматизатор яловичини.

### 3. Фармацевтична форма

Таблетки.

### 4. Фармакологічні властивості

*ATCvet QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати (QP52AA51 празіквантел, комбінації)*

Властивості препарату зумовлені властивостями діючих речовин - емодепсину та празіквантелу.

**Емодепсид** – напівсинтетична сполука, яка належить до групи депсипептидів. Емодепсид ефективний проти *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala* та *Trichuris vulpis*. Стимулює пресинаптичні латрофілінові нервові рецептори паразитів, що призводить до паралічу та їх загибелі.

**Празіквантел** – є похідним піразинізохінолонів, ефективний проти цестод *Dipylidium caninum*, *Echinococcus multilocularis*, *Echinococcus granulosus*, *Taenia spp.*

Празіквантел швидко всмоктується зовнішньою оболонкою стьожкових гельмінтів, у результаті чого оболонка руйнується та настає параліч гельмінтів. Така швидка дія зумовлена зміною проникливості клітинної мембрани до іонів кальцію. Подібне порушення метаболізму спричиняє швидку загибель паразиту.

### 5. Клінічні особливості

#### 5.1 Вид тварин

Собаки.

#### 5.2 Показання до застосування

Профілактика та лікування собак при змішаних паразитарних інвазіях, спричинюваних гастро-інтестинальними нематодами (круглими гельмінтами) та цестодами (стьожковими гельмінтами):

- нематоди - зрілі, незрілі та личинкові форми (личинки 3 та 4 стадії) *Toxocara canis*; зрілі, незрілі та личинкові форми (личинки 4 стадії) *Toxascaris leonina*; зрілі, незрілі форми *Ancylostoma caninum*; зрілі, незрілі форми *Uncinaria stenocephala*; зрілі, незрілі та личинкові форми (4 стадії) *Trichuris vulpis*;

- цестоди - плоскі гельмінти (цестоди): зрілі форми *Dipylidium caninum*, *Taenia spp.*; зрілі, незрілі форми *Echinococcus multilocularis*; зрілі, незрілі форми *Echinococcus granulosus*.

#### 5.3 Протипоказання

Не застосовувати цуценятам, віком до 12 тижнів або масою тіла меншою 1 кг.

Не застосовувати при відомій гіперчутливості до діючих речовин препарату.

#### 5.4 Побічна дія

Іноді є випадки розладів травного каналу (гіперсалівація, блювота), короткочасні неврологічні розлади (тремор, порушення координації) легкого ступеня.

Неврологічні розлади мають більш важкий ступінь у івермектин чутливих порід собак (коллі, шелті і австралійські вівчарки).

#### 5.5 Особливі застереження при використанні

30.09.2020

При частому застосуванні антигельмінтних препаратів певного класу у паразитів розвивається резистентність відносно цього класу препаратів.

#### 5.6 Використання під час вагітності, лактації, несучості




Застережень немає.

#### 5.7 Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Не застосовувати одночасно з препаратами, що містять Р-глікопротеїну (івермектин або інші макроциклічні лактони, еритроміцин, преднізолон та циклоспорин). Одночасне застосування посилює фармакокінетичну дію.

#### 5.8 Дози і способи введення тваринам різного віку

Препарат застосовують перорально одноразово. Мінімальна рекомендована доза емодепсиду - 1 мг/кг маси тіла та празіквантелу - 5 мг/кг маси тіла.

Маса тіла (кг)	Кількість таблеток Профендер® для собак		
	Малі собаки  3 кг	Середні собаки  10 кг	Великі собаки  30 кг
1– 1.5	½		
> 1.5– 3	1		
> 3– 4.5	1 ½		
> 4.5– 6	2		
> 6– 10		1	
> 10– 15		1 ½	
> 15– 20		2	
> 20– 30			1
> 30– 45			1 ½
> 45– 60			2

Препарат (таблетки) мають смак і запах м'яса, тому тварини поїдають його без примусу.

Застосовувати тільки після голодної дієти (якщо застосування препарату планують на ранок, собаку не годувати ввечері)!

Після застосування препарату собаку не годувати 4 години!

#### 5.9 Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антидоти)

При п'ятикратному передозуванні спостерігали тремор м'язів, порушення координації та пригнічення. У собак породи коллі поріг безпечності нижчий, порівняно із собаками інших порід, у них спостерігали тремор/атаксію при двократному передозуванні. Симптоми передозування швидко проходять без застосування терапії.

При застосуванні препарату і одночасному годуванні підвищується ймовірність виникнення симптомів передозування.

#### 5.10 Спеціальні застереження

При інвазії *Dipylidium caninum* тварин обробляють проти проміжних господарів (бліх та



30.09.2020

вошей) з метою попередження повторного зараження.

Застосування препарату тваринам з важкими захворюваннями печінки та нирок ґрунтуються на оцінці ризику та необхідності лікування.

#### **5.11 Період виведення (каренція)**

Для непродуктивних тварин не визначають.

#### **5.12 Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу**

Після роботи з препаратом необхідно вмити руки з милом.

При випадковому потраплянні препарату всередину шлунково-кишкового тракту, особливо у дітей, негайно звернутися за медичною допомогою та показати етикетку або листівку-вкладку до препарату.

### **6. Фармацевтичні особливості**

#### **6.1 Форми несумісності (основні)**

Невідомі.

#### **6.2 Термін придатності**

Три роки.

#### **6.3 Особливі заходи зберігання**

Зберігати в упакованні виробника.

#### **6.4 Природа і склад контейнера первинного пакування**

Картонні коробки, що містять блістери з алюмінієвої фольги. Таблетки випускають в упакованнях: для собак середніх розмірів - Профендер® для собак (таблетки 50 мг/10 мг): 24 таблетки (4 блістери по 6 таблеток).

#### **6.5 Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним препаратом або із його залишками**

Невикористаний або протермінований препарат утилізують відповідно до чинного законодавства.

Невикористані частини таблеток не можна зберігати з метою використання у майбутньому.

#### **7. Назва і місце знаходження власника реєстраційного посвідчення**

Байер Енімал Хелс ГмбХ  
D-51368, Леверкузен, Німеччина

Bayer Animal Health GmbH  
D-51368 Leverkusen, Germany

#### **8. Назва і місце знаходження виробника**

КВП Фарма і Ветеринар-Продукт ГмбХ  
Проенсдорфер Стр. 324,  
D-24106 Кіль, Німеччина

KVP Pharma und Veterinar Produkte GmbH  
Projensdorfer Str. 324,  
D-24106 Kiel, Germany

#### **9. Додаткова інформація**