

**Еквіверм паста**  
**(паста для перорального застосування)**  
листівка-вкладка

**Опис**

Оливково-зелена однорідна паста.

**Склад**

1 мл препарату містить активної речовини:

івермектин – 20 мг,

празіквантел – 100 мг.

Допоміжні речовини: бутилгідроксианізол, сукралоза, ефірне масло кориці, кремнезем колоїдний, пігмент рідкого хлорофілу, диметикон.

**Фармакологічні властивості**

**АТС-vet класифікаційний код: QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати (QP52AA01, празіквантел); QP54, ендектоциди (QP54AA01, івермектин)**

Дію препарату обумовлюють діючі речовини – івермектин і празіквантел.

Івермектин, що належить до групи макроциклічних лактонів, посилює зв'язок гамма-аміномасляної кислоти (ГАМК) із спеціальними рецепторами на нервових закінченнях паразита, блокуючи нервові імпульси, що в свою чергу призводить до його паралічу і загибелі.

Празіквантел активний проти цестод та деяких видів трематод, підвищує проникливість мембран для іонів кальцію, викликає підвищення м'язової активності, яке змінюється скороченням мускулатури та спастичним паралічем, викликає руйнування зовнішнього покриву дорослих форм цестод.

**Застосування**

Лікування і профілактика коней при інвазійних захворюваннях, спричинених:

**цестодами:**

*Anoplocephala magna*, *Anoplocephala perfoliate*, *Paranoplocephala tamillana* (імагінальні та преімагінальні форми);

**великими стронгілідами:**

*Strongylus vulgaris*, *Strongylus edentatus* (дорослі та личинкові стадії); *Strongylus equinus*, *Triodontophorus spp.* *Craterostomum acuticaudatum* (дорослі стадії);

**малими стронгілідами** (у тому числі, стійкі до дії активних інгредієнтів бензимедазолу):

*Cyathostomum spp.*, *Cylicocycus spp.*, *Cylicodontophorus spp.*, *Cylicostephanus spp.*, *Coronocycus spp.*, *Parapoteriostomum spp.*, *Petrovinema spp.*, *Poteriostomum spp.* (дорослі та личинкові стадії);

**легеневими нематодами:**

*Dictyoculus arnfieldi* (дорослі та личинкові стадії);

**іншими нематодами:**

*Parascaris equorum* (дорослі та личинкові стадії);

*Oxyuris equi* (дорослі та личинкові стадії);

*Strongyloides westeri* (дорослі стадії);

*Habronema spp.*, *Draschia megastoma* (дорослі стадії);

*Onchocerca spp.* (дорослі стадії);

**личинками шлунково-кишкових оводів:**

*Gasterophilus spp.* (оральні та шлункові-кишкові форми).

**Дозування**

Препарат застосовують перорально у дозі 1 мл препарату на 100 кг маси тіла (відповідно 200 мкг івермектину та 1 мг празіквантелу на 1 кг маси тіла).

На поршні шприц-туби прокрутити рифлене кільце таким чином, щоб зафіксувати його нижню частину на позначці, що відповідає кількості препарату відповідно до маси. Зняти захисний ковпачок, ввести канюлю шприц-туби у ротову порожнину тварини, у простір між зубами, і обережно видавити на корінь язика відповідну дозу пасту. Після введення на декілька секунд піднести голову догори і переконатись, що тварина проковтнула дозу препарату.

11. 06. 2018

**Протипоказання**

Не застосовувати тваринам з підвищеною чутливістю до компонентів препарату. Не застосовувати іншим видам тварин.

**Застереження**

Забій тварин на м'ясо дозволяється через 30 діб після останнього застосування препарату. Отримане до зазначеного терміну м'ясо згодують непродуктивним тваринам або утилізують в залежності від висновку лікаря ветеринарної медицини.

**Форма випуску**

Препарат випускається у пластикових шприц-тубах із захисними ковпачками та рифленими кільцями по 7 мл препарату. Шприц-туби упаковані у картонні коробки по 1 або 10 штук.

**Зберігання**

Зберігати в сухому темному, захищеному від дітей місці, за температури від 5 до 25 °С.

**Термін придатності**

Три роки. Після першого відкриття препарат придатний 6 місяців.

**Для застосування у ветеринарній медицині!**

**Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення та виробника**

Біовета, а.с.

Коменского 212, 683 23 Івановіце на Гане, Чеська Республіка

Bioveta, a.s.

Komenskeho 212, 683 23 Ivanovice na Hane, Czech Republic