

**Бронтел-плюс®**  
**(Розчин для ін'єкцій)**  
листівка-вкладка

**Опис**

Прозорий розчин жовтого кольору.

**Склад**

1 мл препарату містить діючі речовини:

клозантел - 50 мг,

празіквантел - 50 мг.

Допоміжні речовини: пропіленгліколь, полівінілпіролідон.

**Фармакологічні властивості**

**АТС vet QP52, антигельмінтні ветеринарні препарати, (QP52AA51, празіквантел, комбінації)**

Комбінація двох активно діючих речовин: клозантелу і празіквантелу, забезпечує широкий спектр антигельмінтної дії щодо основних найбільш поширених збудників нематодозів, цестодозів і трематодозів, а також ряду збудників арахноентомозів, що паразитують у овець, кіз та собак.

Клозантел - синтетична сполука, похідна із групи саліциланіду. Її дія зумовлює гальмування і зупинку процесу перенесення електронів, що призводить до зміни енергетичного метаболізму у паразитів та спричиняє подальшу їх загибель. Як високоефективний антигельмінтик, клозантел діє на личинок і статевозрілих нематод (особливо гематофагів), трематод та членистоногих:

- у овець та кіз проти: стронгілятозів шлунково-кишкового каналу (*Bunomostum spp.*, *Haemonchus spp.*, *Nematodirus spp.*, *Oesophagostomum spp.*, *Trichostrongylus axei*, *Chabertia ovina* тощо); трематод (*Fasciola hepatica*, *F. gigantica*, *Dicrocoelium lanceatum*, *Eurytrema pancreaticum* тощо);

- у собак проти анкілостоматидозів родини *Ancylostomatidae* (*Ancylostoma caninum*, *A. braziliense*), *Uncinaria stenocephala* тощо;

- у названих видів тварин проти: артропод у фазі личинка-імаго різноманітної локалізації паразитування: *Oestrus ovis*, *Crivellia silenus*, *Wohlfahrtia magnifica*, *W. trina*, *Lucilia sericata*, *Bovicola ovis*, *B. caprae*, *Melophagus ovinus*, *Linognathus ovillus*, *L. caprae*, *L. setotus*, *Trichodectes canis* тощо; коростяних кліщів родин *Psoroptidae*, *Sarcoptidae*, *Demodecidae*; іксодових кліщів тощо.

Празіквантел – антигельмінтик із групи піразинизохіноліну. Забезпечує широкий спектр дії щодо більшості видів патогенних для ссавців збудників трематодозів: опісторхозу, меторхозу, клонорхозу (родина *Opisthorchiidae*), шистосомозів (родина *Schistosomatidae*), парагонімозу (родина *Paragonimidae*), тощо; а також щодо збудників кишкових цестодозів:

- у овець, кіз із родини *Anoplocephalidae* (*Moniezia spp.*), *Avitellinidae* (*Thysaniezia giardi*, *Avitellina centripunctata*, *Stilesia spp.*) та діє на ранні стадії більшості лавральних цестодозів;

- у м'ясоїдних із родини *Taeniidae* (*Taenia spp.*, *Echinococcus spp.*), *Dilepididae* (*Dipylidium caninum*), *Mesocestoididae* (*Mesocestoides spp.*), *Diphyllobothriidae* (*D. latum*, *D. minus*).

**Застосування**

Лікувально-профілактична обробка овець, кіз, собак при низці паразитозів, спричинених ектопаразитами.

Лікувально-профілактичні обробки овець і кіз проводять після постановки їх на стійлове утримання та весною перед вигоном на пасовища, а лікувальні - за показами.

Препарат вводять переважно підшкірно. Допускають і внутрішньом'язове введення. При одноразовому застосуванні тваринам понад 4 мл препарату дозу розділяють на дві частини і вводять у різні місця.

При значному ураженні овець акариформними кліщами (родини *Psoroptidae*, *Sarcoptidae*), овечим рунцем (*Melophagus ovinus*) через 12-14 діб обробку бажано повторити цим же засобом або Бронтелом 10%® чи Бровермектином 1%, у рекомендованих дозах.

КОНТРОЛЬОВАНИЙ

ПРИМІРНИК № -

**Дозування**

Кожну серію препарату перед застосуванням перевіряють на невеликій кількості тварин. При відсутності ускладнень препарат застосовують для обробки всього поголів'я.

Доза препарату:

*вівці, кози* – 0,75-1,0 мл/10 кг маси тіла;

*собаки* – 1,2-1,5 мл/10 кг маси тіла.

**Протипоказання**

Не застосовувати одночасно з фосфорорганічними сполуками.

**Застереження**

У окремих тварин на місці введення можлива незначна припухлість, яка проходить через 2-3 доби.

Забій тварин на м'ясо дозволяється через 28 діб після останнього застосування препарату. Використання молока для харчових цілей дозволяється через 14 діб. Отримане до зазначеного терміну м'ясо та молоко утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

**Форма випуску**

Скляні або полімерні флакони по 10, 20, 50, 100 або 200 мл. Можливе фасування в скляні чи полімерні ампули по 5 чи 10 мл, які вкладають по 10 штук в картонні упакування.

**Зберігання**

Сухе темне місце за температури від 5 до 25 °С.

**Термін придатності**

2 роки.

*Для застосування у ветеринарній медицині!*

**Власник реєстраційного посвідчення**

ТОВ "БРОВАФАРМА" (Україна)

б-р Незалежності 18 а, м. Бровари Київської обл., 07400

**Виробник готового продукту**

ТОВ "БРОВАФАРМА" (Україна)

б-р Незалежності 18 а, м. Бровари Київської обл., 07400

КОНТРОЛЬОВАНИЙ  
ПРИМІРНИК № \_