

ТОЛТРАКОКС
(розчин для перорального застосування)
листівка-вкладка

Опис

Прозорий безбарвний або жовтуватого кольору розчин.

Склад

1 мл препарату містить діючу речовину - толтразурил – 25 мг

Допоміжні речовини: триетаноламін, поліетиленгліколь-400.

Фармакологічні властивості

АТС vet код: QP51A – Антипротозойні препарати. QP51AJ01 – Толтразурил.

Толтразурил, що входить до складу препарату ТОЛТРАКОКС, належить до групи триазинтріону. Він володіє еймеріоцидною дією на всіх стадіях розвитку збудників, викликаючи зміни в їх мікроструктурі, що спричинені насамперед набряком ендоплазматичного ретикулуму та апарату Гольджі, аномальними змінами перинуклеарного простору та порушеннями поділу клітин. Толтразурил викликає зниження активності ферментів дихального ланцюга у паразитів.

ТОЛТРАКОКС ефективний відносно всіх видів еймерій (*Eimeria acervulina*, *E. anceris*, *E. brunetti*, *E. necatrix*, *E. mills*, *E. adenoides*, *E. truncata*) свійської птиці. ТОЛТРАКОКС помірно токсичний для птахів, не перешкоджає формуванню імунітету до еймеріозу.

Після перорального застосування препарату толтразурил повільно всмоктується в шлунково-кишковому тракті, досягаючи максимальної концентрації в плазмі крові через 24 години. Біодоступність препарату становить 70%. В організмі птахів толтразурил частково метаболізується з утворенням сульфоксид- та сульфон-похідних.

Виводиться толтразурил повільно (період напіввиведення становить приблизно 76 годин) у незмінному вигляді та у вигляді основного метаболіту (сульфону), головним чином, з фекаліями і частково із сечею.

Застосування

Лікування свійської птиці (курчата-бройлери, ремонтний молодняк курей, індиків, гуси та качки) за еймеріозів, які спричинені:

- у курей (курчата-бройлери, ремонтний молодняк курей): *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. tenella*, *E. maxima*, *E. necatrix*, *E. mitis*;

- у індиків: *E. adenoides*, *E. meleagrimitis*;

- у гусей і качок: *E. anseris*, *E. nosens*, *E. anatis*, *E. danailovi*, *E. truncata*.

Дозування

ТОЛТРАКОКС застосовують перорально з питною водою у наступних дозах (доза становить 7 мг толтразурилу /кг маси тіла птиці або 0,28 мл препарату на кг маси тіла на добу):

– 1 мл на 1 л питної води, яку випоюють протягом 2 діб (48 годин);

– 3 мл на 1 л питної води, яку випоюють по 8 годин впродовж двох діб.

Щоб забезпечити введення правильної дози, необхідно точно розрахувати загальну вагу оброблюваних тварин і щоденне споживання води.

Питну воду з ліками слід оновлювати кожні 24 години.

Розчин з препаратом використовують як єдине джерело питної води.

За появи осаду розчин перед використанням перемішати.

У разі потреби курс лікування птиці повторюють через 5 діб.

Розчин препарату у питній воді використовують протягом 24 годин.

Протипоказання

Не застосовувати тваринам з підвищеною чутливістю до діючої речовини або будь-якої з допоміжних речовин.

2 2. 1 2. 2023

Застереження

Побічна дія

Невідомо.

Особливі застереження при використанні

Як і у випадку з будь-якими антикоксидними препаратами, часте та тривале застосування протипротозойних засобів того ж класу може призвести до розвитку резистентності. Важливо дотримуватися рекомендованої дози, щоб мінімізувати ризик резистентності.

За наявності резистентності слід розглянути можливість використання іншого антипротозойного засобу з іншого класу або з іншим механізмом дії.

Для отримання найкращих результатів лікування слід розпочинати до того, як клінічні ознаки захворювання поширяться на всю групу.

Ветеринарний препарат є сильнолужним розчином, тому його не можна вводити в нерозведеному вигляді.

Використання під час вагітності, лактації, несучості

Не застосовувати курям-несучкам, які призначені для виробництва яєць для споживання людиною.

Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії

Одночасне застосування препарату з антибіотиками може призвести до зменшення споживання води індиками.

Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антидоти)

Зменшення споживання питної води може бути першою ознакою передозування. Це спостерігається лише після передозування більш ніж у 10 разів рекомендованої дози.

Спеціальні застереження

Для запобігання виникнення еймеріозу рекомендується усунути будь-які недоліки в розведенні птиці, пташники повинні міститися в чистоті і сухості.

Рекомендується лікувати всіх тварин у загоні. Для отримання найкращих результатів лікування слід розпочинати до того, як клінічні ознаки захворювання поширяться на всю групу.

Період виведення (каренція)

Забій птиці на м'ясо дозволяють через 16 діб після останнього застосування препарату. Отримане до зазначеного терміну м'ясо утилізують або згодують непродуктивним тваринам, залежно від висновку лікаря ветеринарної медицини.

Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу

Особам, які вводять тваринам препарат ТОЛТРАКОКС слід дотримуватися загальних правил особистої гігієни та техніки безпеки, що передбачені під час роботи з ветеринарними препаратами.

Люди з відомою гіперчутливістю до толтразурилу повинні уникати контакту з ветеринарним лікарським засобом.

ТОЛТРАКОКС являє собою лужний розчин.

Працюючи з препаратом, слід надягати гумові рукавички.

Необхідно уникати контакту зі шкірою та слизовими оболонками.

У разі прямого контакту з очима або шкірою негайно і ретельно промийте їх водою.

Забороняється курити, вживати їжу та напої під час використання препарату.

За випадкового проковтування препарату необхідно негайно звернутися до медичної установи (з собою мати листівку-вкладку або етикетку).

Після завершення робіт з препаратом руки слід вимити теплою водою з милом.

Форми несумісності (основні)

Слід уникати одночасного введення інших речовин у питну воду. Не застосовувати одночасно з іншими препаратами аналогічної дії.

22.12.2023

Форма випуску

Скляні ампули по 1, 2, 5 і 10 мл в пачці, скляні або полімерні флакони по 10 та 100 мл, полімерні флакони або каністри по 1 л.

Зберігання

У сухому темному та недоступному для дітей місці за температури від 5 до 25 °С.

Термін придатності – 3 роки. Після першого відбору з флакона препарат слід зберігати в герметично закритій тарі не більше 3 місяців.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення та виробник готового продукту:

ТОВ «ВП «Укрзооветпромстач»
вул. Кавказька, 1, с. Плахтянка,
Бучанський р-н., Київська обл., 08030, Україна.
www.ukrzoovet.com.ua