

Деккокс®
(порошок)
листівка-вкладка

Опис

Порошок дрібногранульований темно-жовтого кольору із специфічним запахом пшениці.

Склад

100 г препарату містять діючу речовину:

декоквінат - 6,0 г.

Допоміжні речовини: безводний колоїдний кремнезем, соєва олія, висівки.

Фармакологічні властивості

АТСvet QP51, антипротозойні ветеринарні препарати (QP51AX14, декоквінат)

Фармакодинаміка

Декоквінат є 4-гідроксиквіноліну антипротозойною сполукою, ефективною проти *Eimeria spp.* та *Toxoplasma spp.* Декоквінат гальмує розвиток еймерій на початку циклу їх розвитку, що призводить до зниження захворюваності та смертності тварин. Точний механізм дії невідомий.

Фармакокінетика

Препарат при пероральному застосуванні діє в основному у травному каналі. При цьому він слабо абсорбується та виводиться з фекаліями у незміненому вигляді. Внаслідок цього залишки в тканинах є незначними та швидко виводяться.

Застосування

Профілактика та лікування великої рогатої худоби (телят), овець (ягнят), курей (курчат-бройлерів) при ураженні еймеріями:

велика рогата худоба: *Eimeria bovis*, *E. zuernii*, *E. ellipsoidalis*, *E. cylindrical*;

вівці: *Eimeria arloingi*, *E. ninaekohljakmovaе*, *E. intricate*, *E. faurei*;

курчата-бройлери: *Eimeria acervulina*, *E. maxima*, *E. tenella*, *E. necatrix*, *E. brunetti* та *E. mivati*.

Профілактика абортів та пренатальних втрат, пов'язаних із токсоплазмозом вівцематок.

Дозування

1. Лікування ягнят та телят при еймеріозах та профілактика еймеріозів ягнят:

Препарат змішують з готовим комбікормом і згодовують тваринам.

Рекомендована доза діючої речовини препарату декоквінат становить 100 мг/кг комбікорму (100 ppm), що відповідає 1,67 кг препарату Деккокс®/т комбікорму.

Рекомендована доза для тварин становить 1 мг декоквінату/кг маси тіла на добу. Якщо ягням згодовують обмежену кількість комбікорму (напр., менше 100 г/10 кг маси тіла щоденно) або телятам згодовують комбікорму менше від рекомендованого 500 г/50 кг маси тіла на добу, то дозу препарату необхідно відповідно підвищити, щоб досягнути рекомендованої дози (1 мг декоквінату /кг маси тіла на добу).

Наприклад:

Добове споживання комбікорму

Ягнята (маса тіла)	Телята (маса тіла)	Деккокс® Доза
100 г / 10 кг	500 г / 50 кг	1,67 кг / т
75 г / 10 кг	375 г / 50 кг	2,22 кг / т
50 г / 10 кг	250 г / 50 кг	3,34 кг / т

Препарат згодовують з комбікормом протягом 28 діб. При необхідності період застосування може бути більш тривалим.

2. Профілактика еймеріозів у телят та ягнят при застосуванні препарату Деккокс® з комбікормом для вівцематок:

Рекомендована доза декоквінату становить 50 мг/кг комбікорму (50 ppm), що відповідає 833 г препарату Деккокк® /т комбікорму. Якщо ягнята і телята отримують обмежену кількість комбікорму (напр., менше 500 г /50 кг маси тіла на добу), то дозу препарату необхідно відповідно підвищити, щоб досягнути рекомендованої дози 0,5 мг декоквінату/кг маси тіла на добу.

Препарат згодують з комбікормом щонайменше протягом 28 діб вівцематкам у період можливого виділення ооцист і небезпеки зараження ягнят (тобто перед, протягом або після окоту) та телятам у період загрози виникнення еймеріозів.

Такий спосіб застосування препарату Деккокк® з кормом забезпечує ефективну профілактику виділення ооцист від вівцематок. У більш складних випадках дозу препарату необхідно збільшити удвічі.

3. Профілактика абортів та пренатальних втрат, пов'язаних із токсоплазмозом, при застосуванні препарату Деккокк® з кормом для вівцематок:

Застосовують вівцематкам у період вагітності (суягності). Рекомендована доза діючої речовини препарату декоквінат становить 2,0 мг/кг маси тіла на добу:

Другий триместр вагітності (середній період суягності): 6,68 кг препарату Деккокк®/т комбікорму, згодувати такий корм у дозі 250 г / 50 кг маси тіла на добу.

Третій триместр вагітності (пізній період суягності): 3,34 кг препарату Деккокк® /т комбікорму, згодують такий корм у дозі у дозі 500 г / 50 кг маси тіла на добу.

Якщо вівцематки отримують іншу кількість комбікорму, то необхідно розрахувати відповідно кількість препарату, щоб тварини отримували рекомендовану дозу декоквінату (2,0 мг/кг маси тіла).

Препарат необхідно згодувати протягом останніх двох триместрів вагітності (останні 14 тижнів).

На фермах, де раніше були зареєстровані випадки абортів, пов'язаних із токсоплазмозом, рекомендують з економічної точки зору чутливих до токсоплазмозу вівцематок (придбані і введені у стадо нові тварини) утримувати окремо від інших та профілактично згодувати їм препарат з комбікормом, оскільки більшість старших вівцематок мають набутий імунітет до токсоплазмозу.

4. Профілактика еймеріозів у курчат-бройлерів:

Рекомендована доза діючої речовини препарату декоквінат становить 20-40 мг/кг корму, для досягнення цієї дози препарат Деккокк® у кількості 0,333 – 0,667 кг змішують із 1000 кг корму.

Препарат з кормом згодують курчатам-бройлерам протягом усього періоду відгодівлі (від першої доби життя) і припиняють згодувати за 3 доби до забою.

Протипоказання

Не застосовують самкам (вівцематкам, коровам) під час лактації, молоко яких використовують в їжу людям.

Застереження

Період виведення (каренції): м'ясо великої рогатої худоби, овець – 0 діб, м'ясо курчат-бройлерів – 3 доби.

Персонал, який працює з препаратом, повинен дотримуватися основних правил гігієни та безпеки, що прийняті при роботі з ветеринарними препаратами.

Форма випуску

Тришарові паперові зшиті мішки, з поліетиленом всередині по 10 кг.

Зберігання

Зберігати в сухому місці при кімнатній температурі.

Термін придатності

3 роки, після відкриття первинної упаковки – 3 місяці.

Термін зберігання у готовому кормі – 3 місяці.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

Зоетіс Інк.,
100 Кампус Драйв, Флорхем Парк,
Нью Джерсі 07932, США

Zoetis Inc.,
100 campus Drive, Florham Park,
New Jersey 07932, USA

Виробник готового продукту

Геллоус Грін Сервіс ЛТД, (Великобританія)
Код Бек Істейт, Дельтон, Тірск, Північний
Йоркшир YO7 3HR

Gallows Green Services LTD,
Cod Beck Estate,
Dalton, Thirsk, North Yorkshire YO7 3HR,
England