

25.04.2018

Цифлур
(розчин для зовнішнього застосування)
листівка-вкладка

Опис

Прозора масляниста рідина жовтуватого кольору.

Склад

1 мл препарату містить діючу речовину:

цифлутрин – 10,0 мг.

Допоміжні речовини: диметилсульфоксид, полівінілпіролідон, ізопропіловий спирт, сорбітану олеат, поліетиленгліколь.

Фармакологічні властивості

АТС vet QP53, ектопаразитициди, інсектициди і репеленти (QP53AC12, цифлутрин)

Препарат Цифлур має контактну інсектицидну і репелентну дію щодо комах (гносу, комах переносників трансмісивних хвороб великої рогатої худоби): зоофільних мух (*Haematobia stimulans*, *Lyperosia irritans*, *L. titilans*, *Stomoxys calcitrans*, *Musca autumnalis*, *M. larvipara*, *M. amica* тощо); кровосисних комарів (*Aedes*, *Anopheles*, *Culex*); мошок (*Boophthora*, *Simulium*, *Schaenbaueria*); мокреців (*Culicoides*, *Forcipomya*, *Zentococonops*); гедзів родів (*Chrysops*, *Haematopota*, *Tabanus*); оводів (*Hypoderma bovis* та *H. lineatum*), а також щодо гносу, іксодових кліщів, бліх (*Ctenocephalides canis*), вошей (*Linognathus setotus*), волосоїдів (*Trichodectes canis*) та інших комах, які паразитують на тваринах.

Діюча речовина препарату, цифлутрин, належить до групи синтетичних піретроїдів другого типу, які вибірково зв'язуються з рецепторами нервових клітин ектопаразитів та порушують роботу натрієвих каналів нервових клітин, що призводить до затримки реполяризації мембран, гальмування проходження нервових імпульсів, порушення координації рухів, паралічу і швидкої загибелі комах.

Після нанесення на шкіру препарат розподіляється по всій поверхні тіла, в незначних кількостях резорбується шкірою, що забезпечує його тривалу інсекто-акарицидну і репелентну дію.

Препарат Цифлур належить до малотоксичних для теплокровних тварин речовин і в рекомендованих дозах не проявляє резорбтивно-токсичної та подразнюючої дії.

Застосування

Захист великої рогатої худоби від інвазії зоофільних мух, комарів, мошок, мокреців, гедзів та оводів у пасовищний період.

Захист собак від кровосисних комах, вошей, бліх, волосоїдів та іксодових кліщів.

Дозування

Велика рогата худоба: доза препарату становить 5 мл на одну тварину масою до 300 кг та 10 мл на одну тварину масою понад 300 кг; повільно та злегка втираючи, препарат наносять на суху чисту не пошкоджену шкіру вздовж хребта від холки до крижів при температурі навколишнього середовища не вище 25°C. Після нанесення препарату уникати попадання води (дощ, купання) на місця нанесення впродовж 3 годин. Дійних корів обробляють одразу після вечірнього доїння. Найкращий захисний ефект препарат забезпечує при одночасній обробці всього поголів'я худоби весною після вигону на пасовище з наступними обробками через кожен 4-6 тижнів.

Собаки: доза препарату становить 1 мл/10 кг маси тіла; препарат наносять та злегка втирають у шкіру в ділянці холки у період активності комах та кліщів. Повторні обробки проводять не раніше ніж за 4 тижні.

Протипоказання

Не застосовувати препарат телятам масою тіла до 100 кг!

Не застосовувати препарат цуценятам до 2-місячного віку!

Не застосовувати вагітним сукам у першій половині вагітності!

Застереження

Обмежень щодо використання м'яса та молока від великої рогатої худоби після обробки

25.04.2018

препаратом у рекомендованих дозах немає.

При роботі з препаратом слід дотримуватися загальних правил особистої гігієни і техніки безпеки, прийнятих при роботі з ветеринарними препаратами. Обробку тварин проводять у спецодязі (халатах, шапочках, гумових чоботах, захисних рукавицях). Після закінчення роботи слід ретельно вимити руки теплою водою з милом.

При випадковому попаданні препарату на шкіру, слизові оболонки або в очі їх необхідно промити великою кількістю проточної води.

Форма випуску

Пластикові флакони по 500 мл з дозатором на 5 або 10 мл; піпетки з полімерних матеріалів по 0,5; 1,0; 2,0; 5,0 або 10,0 мл, об'єднані в стрип-монодозовому пакуванні.

Зберігання.

Сухе, добре вентильоване місце, захищене від прямих сонячних променів, недоступне для дітей і тварин, окремо від продуктів харчування та кормів при температурі від 8 до 25°C.

Термін придатності

2 роки. Термін придатності після першого відкриття (відбору) – 2 місяці за умови зберігання в упаковці виробника та щільного закриття.

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