



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ

ДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

252001, Київ, вул. Хрещатик, 24. Телефон: (044) 229-57-56. Факс: (044) 228-03-08. Телетайп: 331115 Київ

10.04.08 № 15-14/105

ЗАТВЕРДЖУЮ

Головний державний інспектор
ветеринарної медицини Міністерства
аграрної політики України
І.І. Вербицький



НАСТАНОВА по застосуванню препарату ізатізон

ОПИС

Масляниста рідина оранжево-жовтого кольору

СКЛАД

100 мл препарату містить (г)

1-метилізатіносемікарбазон-3 – 2

ФАРМАКОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Ізатізон – комплексний, протівірусний, антибактеріальний, антигрибковий і імуномодулюючий препарат, який має широкий спектр дії, забезпечуючи високий лікувально-профілактичний, протизапальний і антигістамінний ефекти, підвищує резистентність організму тварин. При аерозольному застосуванні препарат легко проникає через біологічні бар'єри, блокує репродукцію вірусів, пригнічує розмноження патогенних мікроорганізмів.

ЗАСТОСУВАННЯ

Лікування вірусних, бактеріальних і грибкових захворювань сільськогосподарських тварин, хутрових звірів і бджіл.

ДОЗУВАННЯ

Внутрішньоматково при гострій і гнійній формах ендометритів корів препарат розводять у співвідношенні 1:10 (20 мл ізатізону і 180 мл фізрозчину) і в об'ємі 200 мл шприцом – дозатором вводять 1 раз на добу через день. При гострому ендометриті курс лікування – 5 днів, а при гнійному – 6 днів. В акушерській та гінекологічній патології ВРХ, підвищує рівень запліднення у перехворілих корів до 93,5% (проти 53,8-80%).

Інгаляційне лікування телят віком 1-3 місяці, хворих парагрипом-3, проводять у герметичних камерах, якими можуть бути окремі бокси у тамбурах телятників (кількість – одна тварина на 1,5-2 м³). Аерозольну форму препарату одержують при допомозі САГ-1 і компресора, який подає повітря під тиском 3-4 атм. Ізатізон розпилюють із розрахунку 2,0 мл на 1 м³ приміщення один раз на добу протягом 3 днів, експозиція 30-40 хв. Аналогічно застосовують ізатізон для профілактики лоша́т, поросят, телят та інших с.г. тварин при інфекції верхніх дихальних шляхів, при ентеровірусних та кишкових інфекціях дають в корм, або випоюють (1-2 мл на 10 кг ж.в.).

Для профілактики та лікування птиці з вірусними чи бактеріальними хворобами проводять аерозольну обробку (САГ-1, тиск 3,5-4 атм.) 2 мл на 1 м³ приміщення. Тривалість одного сеансу 30-40 хв. Один раз на добу протягом 3 днів.

При вірусних, бактеріальних і змішаних інфекціях бджіл з березня по вересень використовують ізатізон в корм та аерозольно.

Обробку проводять аерозольно у вулики з розсунутими сотами з допомогою ручного розпилювача. Перед оприскуванням ізатізон розчиняють у теплій воді (у співвідношенні 1:100 профілактично і 1:50 з лікувальною метою), на кожну соту витрачають по 10-15 мл даного розчину. Курс лікування складається з 4-х обробок з інтервалом 48 год.

Ізатізон у балонах використовують для оприскування вуликів шляхом створення високодисперсного аерозолю (тривалість 2-4 сек.), експозиція 5-10 хв. При додаванні ізатізону в корм (пасти, сироп, канді, ЗЦМ) дотримуватись співвідношення: профілактично – 1:100, для лікування – 1:50.

ПРОТИПОКАЗАННЯ

Не встановлені.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Схеми і спосіб застосування не допускають передозування.

ФОРМА ВИПУСКУ

Флакони із темного скла по 25; 50; 100 і 1000 мл., аерозольні балони.

ЗБЕРІГАННЯ

Суше, темне місце при температурі від +15° С до +25° С.

Термін придатності – 3 роки.

Якщо препарат не відповідає вимогам настанови або виникли ускладнення після його застосування, використання даної серії негайно припиняють і повідомляють ДНДКІ ветпрепаратів та постачальника (виробника). Три комісійно відібрані і опечатані зразки цієї серії з детальним описом ускладнень надсилають на адресу:

Україна, 79019, м. Львів, вул. Донецька, 11
Державний науково-дослідний контрольний
Інститут ветпрепаратів та кормових добавок.

Настанова розроблена ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок Мінагрополітики України та Інститутом молекулярної біології і генетики НАН України та науково-виробничим об'єднанням “Добродія”. Розглянута і схвалена Вченою радою ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок (протокол № 2 від 12.02.2002 р.)