

ივომექტინ-F (Ivomectin-F)

## **Ivermectin + Clorsulon**

### **საინექციო ხსნარი**

**მხოლოდ ვეტერინარული გამოყენებისთვის**

### **აღწერა**

ივომექტინ-F (Ivomectin-F) წარმოადგენს ფართო სპექტრის ანტიპარაზიტულ საინექციო პრეპარატს, რომელიც შეიცავს ივერმექტინისა და კლორსულონის კომბინაციას. პრეპარატი ეფექტურია ტრემატოდების, ნემატოდებისა და სხვადასხვა ექტოპარაზიტის წინააღმდეგ. გამოიყენება მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ცხვრისა და თხის პარაზიტული დაავადებების სამკურნალოდ და პროფილაქტიკისთვის.

### **შემადგენლობა**

#### **1 მლ საინექციო ხსნარი შეიცავს:**

- ივერმექტინი – 10 მგ
- კლორსულონი – 100 მგ

### **სამიზნე სახეობა**

მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვი, ცხვარი, თხა.

### **გამოყენების ჩვენებები**

პრეპარატი გამოიყენება ტრემატოდებით, ნემატოდებითა და გარე პარაზიტებით გამოწვეული ინვაზიების დროს.

### **ტრემატოდები**

- ღვიძლის ორპირა (*Fasciola hepatica*, *Fasciola gigantica*) – მატლობის სტადიები.

### **კუჭ-ნაწლავის ნემატოდები**

- *Ostertagia* spp.
- *Haemonchus placei*
- *Trichostrongylus* spp.
- *Cooperia* spp.
- *Oesophagostomum radiatum*
- *Nematodirus* spp.

- Strongyloides papillosus
- Chabertia spp.
- Bunostomum phlebotomum

#### ფილტვის ნემატოდები

- Dictyocaulus viviparus (ზრდასრული ფორმები და IV სტადიის ლარვები)

#### გარე პარაზიტები

- Hypoderma bovis
- Hypoderma lineatum
- ტკიპები
- ბეწვიჭამიები
- ქეცის გამომწვევები
- ტილები

#### გამოყენების წესი და დოზირება

##### მხოლოდ კანქვეშ საინექციოდ.

მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვი, ცხვარი და თხა:

- 1 მლ / 50 კგ სხეულის მასაზე.

#### უკუჩვენებები

- არ გამოიყენოთ ინტრავენურად ან კუნთში საინექციოდ.
- არ გამოიყენოთ აქტიური ნივთიერებების მიმართ ჰიპერმგრძობელობის შემთხვევაში.

#### გვერდითი მოვლენები

- კანქვეშ შეყვანის შემდეგ შესაძლოა აღინიშნოს გარდამავალი დისკომფორტი.
- ინექციის ადგილზე შესაძლებელია მსუბუქი შეშუპება ან ტკივილი.
- იშვიათ შემთხვევებში შესაძლოა განვითარდეს ჰიპერმგრძობელობის რეაქციები.

#### განსაკუთრებული მითითებები

- პრეპარატი შეიყვანეთ მხოლოდ კანქვეშ.
- ადგილობრივი რეაქციების თავიდან ასაცილებლად 10 მლ-ზე მეტი მოცულობა შეიყვანეთ რამდენიმე ადგილზე.

- საუკეთესო შედეგის მისაღებად კანის ბორას (*Hypoderma lineatum*) საწინააღმდეგო მკურნალობა რეკომენდებულია მფრინავების სეზონის დასრულებისთანავე.
- სიფრთხილით გამოიყენეთ ჰიპოდერმოზის ლარვების მიგრაციის პერიოდში.

### ურთიერთქმედება სხვა პრეპარატებთან

არ გამოიყენოთ შემდეგ პრეპარატებთან ერთად:

- კეტოკონაზოლი;
- იტრაკონაზოლი;
- ციკლოსპორინი;
- კალციუმის არხების ბლოკატორები;
- დიეთილკარბამაზინი.

### მაკეობა და ლაქტაცია

პრეპარატის გამოყენება უსაფრთხოა მაკე და მეძუძურ ცხოველებში.

### ზედოზირება

ივერმექტინის დოზის მნიშვნელოვნად გადაჭარბების შემთხვევაში შესაძლებელია გამოვლინდეს:

- დეპრესია;
- აპათია;
- ატაქსია;
- წოლითი მდგომარეობა;
- მძიმე შემთხვევებში სიკვდილი.

მკურნალობა სიმპტომურია.

### ლოდინის პერიოდი

- ხორცი – 49 დღე.

**რძე:** პრეპარატი არ გამოიყენება რძის მწარმოებელ ცხოველებში და იმ ცხოველებში, რომელთა მოწველა მოსალოდნელია მშობიარობამდე 2 თვის განმავლობაში.

### გამოშვების ფორმა

100 მლ საინექციო ხსნარი მოთავსებულია უფერო მინის ფლაკონში, რომელიც მჭიდროდ დახურულია რეზინის საცობით, ალუმინის ჩაჩითა და პლასტმასის მოსაძრობი თავსახურით პირველი გახსნის კონტროლისთვის. შეფუთულია მუყაოს კოლოფში.

### შეინახვის პირობები

- შეინახეთ მშრალ და სინათლისგან დაცულ ადგილას;
- შეინახეთ არაუმეტეს 30°C ტემპერატურაზე;
- შეინახეთ ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.

ვარგისიანობის ვადა: 3 წელი.

პირველი გახსნის შემდეგ ვარგისიანობის ვადა: 28 დღე.

მწარმოებელი: შ.პ.ს ბიოტექსი