



# Intermectin Super

## NAZIV I ADRESA NOSIOCA DOZVOLE ZA LEK

Vojvodinalek d.o.o. export import, Temerinski put 93, Novi Sad, Srbija

## Naziv i adresa proizvođača

Interchemie werken "De Adelaar" Eesti AS, Vanapere Tee 14, Viimsi, Estonija

## Ime leka

### INTERMECTIN SUPER (10 mg/mL+100 mg/mL)

Ivermektin, klorisulon

rastvor za injekciju

Za goveda

## Kvalitativni i kvantitativni sastav leka

### 1 ml rastvora za injekciju sadrži:

Aktivne supstance:

Ivermektin ..... 10.0 mg

Klorisulon ..... 100.0 mg

## Pomoćne supstance:

Glicerol formal; propilen glikol

## Indikacije:

Intermectin Super je indikovano za efikasno lečenje i kontrolu infekcija koje kod goveda prouzrokuju sledeći paraziti:

Želučadno-crevne nematode	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Ostertagia ostertagi</i> (uključujući i inhibirane larve)	*	*	*
<i>Ostertagia lyrata</i>		*	*
<i>Haemonchus placei</i>	*	*	*
<i>Mecistocirrus digitatus</i>			*
<i>Trichostrongylus axei</i>		*	*
<i>T. colubriformis</i>		*	*
<i>Cooperia oncophora</i>		*	*
<i>C. punctata</i>		*	*
<i>C. pectinata</i>		*	*
<i>Cooperia</i> spp.	*		
<i>Oesophagostomum radiatum</i>	*	*	*
<i>Nematodirus helvetianus</i>			*
<i>N. spathiger</i>			*
<i>Strongyloides papillosus</i>			*
<i>Bunostomum phlebotomum</i>	*	*	*
<i>Toxocara vitulorum</i>			*

Plućne nematode	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Dictyoaulus viviparus</i> (uključujući i inhibirane larve)		*	*

Nematode	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Parafilaria bovicola</i>			
<i>Thelazia</i> spp.			*

Metlji	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Fasciola hepatica</i>			
<i>F. gigantica</i>			*

Štrkljevi	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Hypoderma bovis</i>			
<i>H. lineatum</i>			
<i>Dermatobia hominis</i>			

Vijčani crv	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Chrysomia bezzania</i>			

Vaši	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Linognathus vituli</i>			
<i>Haematopinus eurysternus</i>			
<i>Solenopotes capillatus</i>			
<i>Damaalia bovis</i>			

Grinje:	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Psoroptes ovis</i>			
<i>Sarcoptes scabiei</i> var. <i>bovis</i>			
<i>Chorioptes bovis</i>			

Krpelji	L3	L4	Odrasli oblici
<i>Boophilus microplus</i>			
<i>B. decoloratus</i>			
<i>Omitodoros savignyi</i>			

## Perzistentna dejstvo

Primena leka u preporučenoj dozi od 0,2 mg/kg telesne mase, sprečiće reinfekciju životinja sledećim nematodama: *Cooperia* spp. i *Ostertagia* spp. u trajanju najmanje 7 dana nakon tretmana; *Dictyoaulus viviparus*, u trajanju od najmanje 14 dana nakon tretmana.

## Kontraindikacije:

Nema.

## Neželjena dejstva:

Nema.

Ukoliko primetite ozbiljno, ili bilo kakvo drugo neželjeno dejstvo koje nije ovde navedeno, o tome obavestite nadležnog veterinaru.

## Ciljne vrste:

Goveda.

**Doziranje i način primene:**

Lek se aplikuje subkutano.

**Goveda:**

Lek se koristi isključivo za subkutanu injekciju u pojedinačnoj dozi od 0,2 mg ivermektina i 2 mg klorisulona po kg telesne mase (odgovara dozi od 1 ml na 50 kg telesne mase). Aplikuje se podkožno ispred ili iza lopatice.

**Uputstvo za pravilnu upotrebu leka**

Intermectin Super treba aplikovati isključivo subkutano, koristeći aseptične uslove. Govedima lek se aplikuje ispred i iza lopatice.

**Karenca**

Goveda:

Meso i iznutrice 66 dana.

Ne sme se koristiti kod životinjama koje proizvode mleko za ljudsku upotrebu, uključujući i tokom perioda zasušenja. Ne primenjujte kod steonih junica namenjenih za proizvodnju mleka za ljudsku ishranu u roku od 60 dana od prvog telenja.

**Posebna upozorenja za čuvanje leka**

Lek čuvati u originalnom pakovanju, na temperaturi do 25 °C, zaštićeno od svetlosti.

**Posebna upozorenja****Za primenu na životinjama**

Shema lečenja u oblastima u kojima se javlja hipodermoza: Ivermektin je visoko efikasan protiv svih stadija govedjih larvi. Međutim, odgovarajući vremenski period lečenja je veoma važan. Odrasle Hipoderma muva pretežno se javljaju tokom letnjih meseci. Međutim, moguće je da nekoliko muva ostane aktivno tokom kasnog leta i jeseni. Da bi se postigli optimalni rezultati, životinje treba tretirati što je pre moguće nakon završetka sezone muva. Kao što je slučaj sa drugim proizvodima za lečenje hipodermoze, uništavanje larve Hipoderma može izazvati neželjene reakcije kod domaćina kada su ove larve smeštene u vitalnim delovima životinja, što se posebno može dogoditi u periodu od decembra do marta. Uništavanje Hipoderma lineatum može uzrokovati nadimanje kada se larve nalaze u submukozijalnoj jednjaka a uništavanje H. bovis može uzrokovati posrtanje ili paralizu. Zbog toga, stoku treba lečiti pre ili nakon prisustva ovih larvi u vitalnim delovima tela.

Intermectin Super treba aplikovati isključivo subkutano. Ne koristiti intramuskularno ili intravenski.

**Upotreba tokom laktacije, graviditeta i nošenja jaja**

Ne sme se koristiti kod životinjama koje proizvode mleko za ljudsku upotrebu, uključujući i tokom perioda zasušenja. Ne primenjujte kod steonih junica namenjenih za proizvodnju mleka za ljudsku ishranu u roku od 60 dana od prvog telenja.

**Predoziranje**

Toksičnost ivermektina je niska; čak i ako je prekoračena preporučena doza, pojavljivanje intoksikacije je malo verovatno. Ne postoji protivotrov. Simptomatska terapija može biti korisna.

**Inkompatibilnost**

Ne koristiti ga zajedno sa drugim veterinarskim lekovima.

**Posebne predostrožnosti kod odlaganja i uništavanja leka**

Izuzetno opasno za ribu i vodeni život. Nemojte zagađivati površinske vode ili jarkove sa proizvodom ili korišćenim kontejnerom. Bilo koji neiskorišteni veterinarski medicinski proizvod ili otpadni materijal izveden iz takvog veterinarskog medicinskog proizvoda treba ukloniti u skladu sa važećim propisima.

**Datum odobrenja teksta za korisnika**

01.08.2018.

**Ostali podaci****Pakovanje:**

Unutrašnje pakovanje:

Bočica od stakla (II hidrolitička grupa) sa 50 mL ili 100mL rastvora za injekciju zatvorena čepom od brombutil gume i aluminijumskom kapicom sa flip-off zatvaračem.

**Spoljnje pakovanje:**

Kartonska kutija.

**Režim izdavanja:** Lek se može izdavati samo na recept veterinaru.

**ATCvet kod:** QP54AA51

**Broj i datum izdavanja dozvole:**

1 x 50mL: 323-01-00515-17-001 od 01.08.2018

1 x 100mL: 323-01-00516-17-001 od 01.08.2018



Holland