

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

V/NRP/96/0466

Biomectin 1%

10,0 mg/ml šķīdums injekcijām liellopiem, aitām un cūkām.

1. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKA UN RAŽOŠANAS LICENCES TURĒTĀJA, KURŠ ATBILD PAR SĒRIJAS IZLAIDI, NOSAUKUMS UN ADRESE, JA DAŽĀDI

Vetoquinol Biowet Sp. z o.o.
13/14 Kosynierów Gdyńskich Street
66-400 Gorzów Wlkp.
Polija

2. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

Biomectin 1%

10 mg/ml, šķīdums injekcijām liellopiem, aitām un cūkām
Ivermectin

3. AKTĪVO VIELU UN CITU VIELU DAUDZUMS

1 ml šķīduma satur:

Aktīvā viela:

Ivermektīns 10,0 mg

Palīgvielas: formalglicerols, propilēnglikols.

4. INDIKĀCIJA(AS)

Parazītu invāzijas profilaksei un ārstēšanai:

Liellopiem:

Greimošanas trakta apaltārpi: *Ostertagia ostertagi* (pieauguši indivīdi un kāpuri, ietverot inhibētos), *Ostertagia lyrata* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Haemonchus placei* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Trichostrongylus axei* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Trichostrongylus colubriformis* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Cooperia punctata* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Cooperia pectinata* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Oesophagostomum radiatum* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Nematodirus helvetianus* (pieauguši indivīdi), *Nematodirus spathiger* (pieauguši indivīdi), *Bunostomum phlebotomum* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā).

Plaušu apaltārpi: *Dictyocaulus viviparus* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā).

Govju spindeles: *Hypoderma bovis* and *lineatum* (parazītiskās stadijas).

Utis: *Linognathus vituli*, *Haematopinus eurytenuis*, *Solenopotes capillatus*.

Kašķa ērces: *Sarcoptes scabiei* (var. *bovis*), *Psoroptes ovis* (var. *bovis*)

Aitām:

Greimošanas trakta apaltārpi: *Haemonchus contortus* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Haemonchus placei* (pieauguši indivīdi), *Ostertagia trifurcata* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Trichostrongylus axei* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Trichostrongylus colubriformis* (pieauguši indivīdi un

kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Nematodirus filicollis* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Oesophagostomum columbianum* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Oesophagostomum venulosum* (pieauguši indivīdi), *Chabertia ovina* (pieauguši indivīdi), *Trichuris ovis* (pieauguši indivīdi).

Plaušu apaļtārpi: *Dictyocaulus filaria* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā). *Protostrongylus rufescens* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā).

Aitu spindeles: *Oestrus ovis* (visas kāpuru stadijas).

Kašķa ērces: *Sarcoptes scabiei*, *Psoroptes communis* (var. *ovis*).

Cūkām:

Greimošanas trakta apaļtārpi: *Ascaris suum* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Hyostrogylus rubidus* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Oesophagostomum spp.* (pieauguši indivīdi un kāpuri ceturtajā attīstības stadijā), *Strongyloides ransomi* (pieauguši indivīdi).

Plaušu apaļtārpi: *Metastrongylus spp.* (pieauguši indivīdi).

Utis: *Haematopinus suis*.

Kašķa ērces: *Sarcoptes scabiei* (var. *suis*)

5. KONTRINDIKĀCIJAS

Preparāta lietošana spindeļu kāpuru aktivitātes laikā var izraisīt dzīvniekiem nevēlamas blakusparādības, ko rada nogalinātie kāpuri – abscesi, šoks u.c. Tādēļ spindeļu invāzijas apkarošana ir jāveic ārpus spindeļu aktivitātes perioda – pirms vai pēc ganību perioda.

6. IESPĒJAMĀS BLAKUSPARĀDĪBAS

Dažreiz injekcija var izraisīt nelielas sāpes un iekaisumu, kas samērā ātri samazinās.

Ja novērojat jebkuras būtiskas blakus parādības vai citu iedarbību, kas nav minētas šajā lietošanas instrukcijā, lūdzu, informējiet par tām savu veterinārārstu.

7. MĒRĶA SUGAS

Liellopi, aitas un cūkas.

8. DEVAS ATKARĪBĀ NO DZĪVNIĒKU SUGAS, LIETOŠANAS VEIDA UN PAŅĒMIENA

Preparātu ievadīt subkutāni vienu reizi šādās devās:

Liellopiem	- 0,2 ml / 10 kg ķ.sv. (atbilst 0,2 mg ivermektīna uz 1 kg ķ.sv.), ievadīt zem atvilkta ādas krokas zem vai virs pleca lāpstiņas.
Aitām	- 0,2 ml / 10 kg ķ.sv. (atbilst 0,2 mg ivermektīna uz 1 kg ķ.sv.), ievadīt krūškurvja paduses apvidū (no vilnas brīvā vietā) atvelkot ādas kroku.
Cūkām	- 0,3 ml / 10 kg ķ.sv. (atbilst 0,3 mg ivermektīna uz 1 kg ķ.sv.), ievadīt kakla apvidū.

9. IETEIKUMI PAREIZAI LIETOŠANAI

Nav.

10. IEROBEŽOJUMU PERIODS(I) DZĪVNIĒKU PRODUKCIJAS IZMANTOŠANĀ

Gaļai un blakusproduktiem: cūkām 28 dienas,
aitām 21 diena,

liellopiem 49 dienas.

Nav reģistrēts lietošanai laktējošiem dzīvniekiem, kuru pienu paredzēts izmantot cilvēku uzturā.

Nelietot grūsniem dzīvniekiem, ja šo dzīvnieku pienu paredzēts izmantot cilvēku uzturā, nelietot govīm 28 dienas pirms paredzamās atnešanās.

11. ĪPAŠI UZGLABĀŠANAS NORĀDĪJUMI

Uzglabāt oriģinālā, cieši noslēgtā konteinerā. Neatdzēsēt. Nesasaldēt. Sargāt no tiešiem saules stariem.

Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā!

Nelietot, ja beidzies derīguma termiņš, kurš norādīts uz iepakojuma.

12. ĪPAŠI BRĪDINĀJUMI

Nav.

13. ĪPAŠI NORĀDĪJUMI NEIZLIETOTU VETERINĀRO ZĀĻU VAI TO ATKRITUMU IZNĪCINĀŠANAI

Jautājiet savam veterinārārstam, kā atbrīvoties no nevajadzīgām zālēm. Šādi pasākumi palīdzēs aizsargāt apkārtējo vidi.

14. DATUMS, KAD LIETOŠANAS INSTRUKCIJA PĒDĒJO REIZI TIKA APSTIPRINĀTA

28/01/2013

15. CITA INFORMĀCIJA

Recepšu veterinārās zāles.

Ne visi iepakojuma izmēri var tikt izplatīti.