



30 godina povjerenja u Krkine kinolone

Za uporabu u veterinarskoj medicini



Jednostavno najbrži



Optimalna fleksibilnost u uporabi i odlične farmakokinetičke osobine



DVA u JEDNOM: 1 aplikacija ili 3-5 dnevna terapija



Kratka karencija

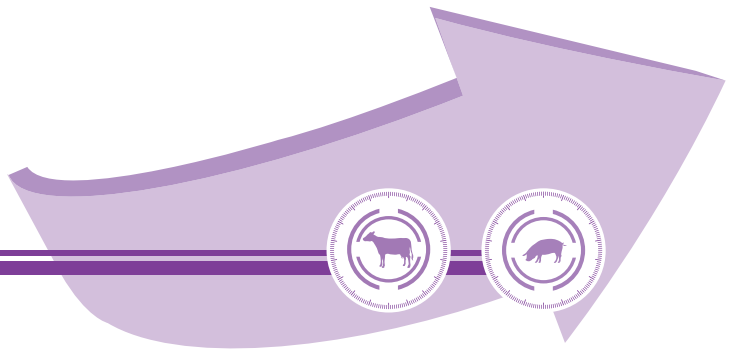
 **marfloxin**[®]
marbofloksacin

100 mg/mL injekcijska otopina
za goveda i svinje (krmače)

 **KRKA**

Naša inovativnost i znanje posvećeni su zdravlju. Zbog toga naša odlučnost, ustrajnost i iskustvo zajedno doprinose jednom cilju – razvoju djelotvornih i neškodljivih proizvoda vrhunske kakvoće.

marfloxin
marbofloksacin
100 mg/mL injekcijska otopina
za goveda i svinje (krmače)



Indikacije

Goveda: Liječenje **dišnih infekcija** uzrokovanih sojevima bakterija *Pasteurella multocida*, *Mannheimia haemolytica* i *Histophilus somni* osjetljivim na marbofloksacin. Liječenje **akutnog mastitisa** u tijeku laktacije uzrokovanog osjetljivim sojevima *E. coli*.

Svinje (krmače): Liječenje **MMA (Metritis-Masitis-Agalaktija) sindroma** uzrokovanog sojevima bakterija osjetljivim na marbofloksacin.

Doziranje, način i put primjene, karencija

Vrsta životinje	Doziranje i primjena	Karencija
Goveda	Respiratorne infekcije: 2 mg marbofloksacina/kg t.m. tj. 1 mL/50 kg t.m. i.m., s.c. ili i.v., 1 x na dan tijekom 3-5 dana. ili 8 mg/kg t.m., tj. 2 ml Marfloxin-a/25 kg t.m. jednokratno i.m. injekcijom Akutni E. coli mastitis: i.m, s.c., i.v. 2 mg marbofloksacina/kg, t.m. tj. 1 ml/50 kg t.m. 1 x na dan tijekom 3-5 dana.	8 mg/kg jednokratno, i.m. Meso i iznutrice: 3 dana Mlijeko: 72 sata 2 mg/kg, 1 x na dan, tijekom 3-5 dana i.m., s.c., i.v. Meso i iznutrice: 6 dana Mlijeko: 36 sata
Svinje	MMA sindrom: preporučena doza je 2 mg marbofloksacina/kg, t.m./dan, tj. 1 ml/50 kg t.m. i.m., 1 x na dan, tijekom 3 dana.	Meso i iznutrice: 4 dana

U goveda i svinja, mjesto za aplikaciju predlaže se vratno područje. Kako bi se primjenila ispravna doza i izbjeglo ponudoziranje, tjelesnu masu životinje treba što točnije odrediti. Probadanje čepa bez opasnosti od kontaminacije pripravka smije se ponoviti najviše 25 puta. Preporučuje se upotrijebiti onu veličinu bočice koja odgovara ciljnoj vrsti i tjelesnoj masi životinje koju se liječi.

Sastav 1 ml otopine za injekcije sadrži: marbofloksacin 100 mg.

Pakiranje Bočica od smeđeg stakla sa 50 mL, 100 mL i 250 mL otopine.

Kontraindikacije Ne primjenjivati za terapiju bakterijskih infekcija kada su uzročnici otporni na fluorokinolone (križna rezistencija). Ne primjenjivati životinjama preosjetljivim na marbofloksacin ili druge kinolone ili na pomoćne tvari pripravka. **Posebna upozorenja** Pri korištenju pripravka treba poštovati službene i lokalne preporuke za primjenu antimikrobnih lijekova. Fluorokinolone treba primjenjivati za liječenje infekcija gdje je izostao uspjeh u terapiji drugim antimikrobnim lijekovima ili se očekuje da će on biti slab. Kada je god moguće fluorokinolone treba primjenjivati na osnovi nalaza antibiograma. Ako se pripravak ne upotrebljava u skladu s uputom, može se povećati učestalost rezistentnih bakterija na fluorokinolone, a time, zbog mogućeg nastanka križne rezistencije, umanjiti učinkovitost primjene drugih kinolona. Istraživanja na laboratorijskim životinjama (štakori, kunići) nisu otkriveni teratogeni, embriotoksični ili maternalnotoksični učinci marbofloksacina. Sigurnost pripravka utvrđena je prilikom liječenja steonih krava u dozi od 2 mg marbofloksacina/kg t.m./dan. Sigurnost VMP primjenom doze od 8 mg/kg nije provjerena u steonih krava i sisajuće teladi od liječenih krava. Stoga se u tim okolnostima pripravak može koristiti samo nakon što doctor veterinarske medicine prethodno procijeni odnos koristi i rizika. Nisu utvrđeni štetni učinci prilikom primjene 3 x veće doze marbofloksacina od preporučene. Znakovi predoziranja marbofloksacina su akutni neurološki poremećaji koje treba liječiti simptomatski. Budući nisu provedena istraživanja kompatibilnosti, ovaj veterinarsko-medicinski proizvod ne smije se miješati ni s jednim drugim VMP. **Nuspojave** Intramuskularna aplikacija može uzrokovati prolazne reakcije kao što su bol i edem na mjestu injekcije te upalne promjene koje mogu potrajati do 12 dana. Rijetko, supkutana aplikacija pripravka govedima može uzrokovati bol i lokalnu inflamatornu reakciju bez kliničkih znakova. Poznato je da fluorokinoloni uzrokuju artropatije. No, taj učinak nije nikad utvrđen primjenom marbofloksacina u goveda. Ako zamjetite ozbiljne nuspojave ili druge nuspojave koje nisu opisane u uputi o VMP, molimo da obavijestite veterinara. **Upozorenje korisniku** Osobe preosjetljive na (fluoro)kinolone trebaju izbjegavati dodir s pripravkom. Ako lijek dospije na kožu ili u oči, odmah ih treba obilno isprati sa vodom. Slučajno samoinjiciranje može uzrokovati blagi nadražaj. **Posebne predostrožnosti za čuvanje** Čuvati izvan pogleda i dosega djece. Čuvati u originalnom pakiranju da se zaštiti od svjetla. Zaštititi od smrzavanja. Ne koristiti nakon isteka roka trajanja označenog na ambalaži. Rok valjanosti nakon početka korištenja: 28 dana. **Posebne mjere predostrožnosti za odlaganje neupotrebljenog proizvoda ili otpadnih materijala** Bilo koji neupotrebljeni VMP ili otpadni materijali koji potječu od primjene tih VMP moraju se odlagati u skladu s Zakonom o otpadu (NN 178/04). **Prije uporabe obavezno pročitajte upute i podatke o proizvodu.**

Način izdavanja: Samo za primjenu na životinjama. Izdaje se samo na veterinarski recept.



Denona d.o.o., 10/2013, Hrvatska, 2013-0020196

Detaljnije informacije možete dobiti od firme



KRKA-FARMA d.o.o., Radnička cesta 48/II, p.p. 205, Zagreb 10002
Telefon: 01/63 12 100, 63 12 101, Faks: 01/61 76 739
E-mail: info.hr@krka.biz, www.krka-farma.hr

