

Na temelju članka 7. stavka (1), točka g) i članka 10. stavak (4) točka b) Zakona o poljoprivredi, prehrani i ruralnom razvoju ("Službeni glasnik BiH", broj 50/08), Ministarstvo vanjske trgovine i ekonomskih odnosa, na prijedlog Ureda za veterinarstvo Bosne i Hercegovine, donijelo je

PRAVILNIK

O MAKSIMALNO DOZVOLJENIM KOLIČINAMA FARMAKOLOŠKI AKTIVNIH TVARI U PROIZVODIMA ŽIVOTINJSKOG PODRIJETLA

Članak 1. (Predmet)

- (1) Ovim Pravilnikom propisane su maksimalne dozvoljene koncentracije rezidua farmakološki aktivnih tvari (maksimalna dozvoljena količina rezidua; u daljem tekstu MDK) koje se mogu nalaziti u proizvodima životinjskog podrijetla prilikom stavljanja u promet i razina rezidua farmakološki aktivnih tvari uspostavljenih u kontrolne svrhe u slučaju određenih tvari za koje MDK nisu propisane sukladno ovom Pravilniku (referentna točka za poduzimanje mjera).
- (2) Ovaj Pravilnik se ne odnosi na aktive tvari biološkog podrijetla namijenjene stvaranju aktivnog ili pasivnog imuniteta ili za dijagnozu imunogenosti, korištene u imunološkim veterinarskim lijekovima.
- (3) Ovaj Pravilnik se primjenjuje ne dovodeći u pitanje Odluku o zabrani primjene na životnjama određenih beta-agonista te tvari hormonskog i tireostatskog djelovanja ("Službeni glasnik BiH", broj 74/10).

Članak 2. (Definicije)

U ovom se Pravilniku koriste slijedeće definicije:

- a) *Rezidue farmakološki aktivnih tvari* su sve farmakološki aktivne tvari, izražene u mg/kg ili µg/kg u odnosu na svježu težinu, bilo da su aktive tvari, pomoćne tvari ili proizvodi raspada i njihovi metaboliti koji se nalaze u hrani životinjskog podrijetla;
- b) *Životinje namijenjene proizvodnji hrane* su životinje uzgojene, držane, zaklane ili pokupljene za svrhu proizvodnje hrane;

Članak 3.

(Klasifikacija i MDK farmakološki aktivnih tvari)

- (1) Klasifikacija uključuje listu farmakološki aktivnih tvari i terapeutskih klasa kojim pripadaju. Klasifikacijom se za farmakološki aktivne tvari i gdje je mogućno, specifične proizvode životinjskog podrijetla ili vrstu životinja, uspostavlja jedno od slijedećeg:
 - a) MDK,
 - b) privremeni MDK,
 - c) nedostatak potrebe za uspostavom MDK,
 - d) zabranu uporabe tvari.
- (2) Privremeni MDK se može uspostaviti u slučaju kada su znanstveni podaci nekompletni, ako nema osnove pretpostavki da rezidue te tvari na predloženoj razini predstavljaju prijetnju zdravlju ljudi.
- (3) Privremeni MDK traje određeno vrijeme, ne dulje od pet godina. Ovo razdoblje se može produžiti jednom za razdoblje koje nije dulje od dvije godine gdje je predstavljeno da ovo produženje omogućava završetak znanstvenih studija koje su u tijeku.
- (4) MDK se ne uspostavlja tamo gdje nije potrebito radi zaštite zdravlja ljudi.
- (5) Tamo gdje je potrebito radi zaštite zdravlja ljudi, klasifikacija treba sadržavati uvjete i zabrane korištenja ili aplikacije farmakološki aktivnih tvari korištenih u veterinarskim lijekovima koji imaju propisan MDK ili za koje MDK nije uspostavljen.

- (6) Farmakološki aktivne tvari ili njihova klasifikacija u odnosu na MDK je navedena u Praviliku I.

Članak 4.

(Primjena farmakološki aktivnih tvari)

- (1) Samo farmakološki aktivne tvari iz Pravilika I. se mogu koristiti kod životinja namijenjenih za proizvodnju hrane.
- (2) Stavak (1) se ne primjenjuje u slučaju kliničkih ispitivanja koja su prihvaćena od strane mjerodavnih tijela uz odobrenje sukladno legislativi na snazi koja ne dovode da proizvodi životinjskog podrijetla iz takvih ispitivanja sadrže rezidue koje ugrožavaju zdravlje ljudi.

Članak 5.

(Referentne točke za poduzimanje mjera)

- (1) Referentne točke za poduzimanje mjera se uspostavljaju kada je potrebno, u cilju osiguranja funkciranja kontrole proizvoda životinjskog podrijetla iz uvoza ili prometa za rezidue farmakološki aktivnih tvari koje nisu predmet klasifikacije, sukladno članku 3.
- (2) Referentne točke za poduzimanje mjera se redovito razmatraju sukladno novim znanstvenim podacima vezanim za sigurnost hrane, rezultatima istraživanja i analitičkim testovima.
- (3) Referentne točke za poduzimanje mjera se temelje na sadržaju analita u uzorku koji može biti detektiran i potvrđen od strane referentnog laboratorijsa s validiranim analitičkom metodom. Referentna točka za poduzimanje mjera uzima u obzir najnižu koncentraciju rezidua koja se može odrediti s validiranim analitičkom metodom.

Članak 6.

(Zabrana uvoza)

Ured za veterinarstvo BiH može zabraniti uvoz proizvoda životinjskog podrijetla u svezi s MDK koji nije sukladan ovom Pravilniku.

Članak 7.

(Stavljanje u promet)

- (1) U promet se ne mogu stavljavati proizvodi životinjskog podrijetla koji sadrže rezidue farmakološki aktivnih tvari:
 - a) klasificirane sukladno članku 3., koje prelaze dozvoljenu granicu uspostavljenog MDK, ili
 - b) koje nisu klasificirane sukladno članku 3., osim kada je odredena referentna točka za poduzimanje mjera sukladno članku 6. i kada razina rezidua nije jednakna ili viša od referentne točke za poduzimanje mjera.

Članak 8.

(Zabranjene tvari)

Farmakološki aktivne tvari koje su zabranjene za uporabu na životnjama koje se koriste u prehrani ljudi navedene su u Praviliku II.

Članak 9.

(Mjere u slučaju potvrđenog prisustva zabranjene ili neodobrene tvari)

Kada su rezultati analitičkih testova ispod referentnih točki za poduzimanje mjera, poduzimaju se istrage sukladno Odluci o praćenju rezidua određenih tvari u živim životnjama i proizvodima životinjskog podrijetla ("Službeni glasnik BiH", br. 1/04, 40/09) da bi se otkrilo da li je bilo nelegalne uporabe zabranjenih ili neodobrenih farmakološki aktivnih tvari.

Članak 10.

(Prijelazne i završne odredbe)

- (1) Danom stupanja na snagu ovoga Pravilnika prestaju važiti odredbe Pravilnika o maksimalno dozvoljenim količinama veterinarskih lijekova i pesticida u proizvodima životinjskog podrijetla ("Službeni glasnik BiH", br. 6/09) u dijelu koji se odnosi na veterinarske lijekove i rezidue veterinarskih lijekova.
- (2) Izmjene Priloga ovoga Pravilnika utvrđuje Ured za veterinarstvo Bosne i Hercegovine, sukladno izmjenama MDK u Europskoj uniji.

Članak 11.
(Privici)

Sastavni dio ovoga Pravilnika su Privici I. i II.

Članak 12.
(Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-1-02-569-4/11
26. srpnja 2011. godine
Sarajevo

Ministar
Mladen Zirojević, v. r.

Privitak I.

**Spisak farmakološki aktivnih tvari ili njihova klasifikacija u odnosu na MDK
farmakološki aktivnih tvari**

Farmakološki aktivna tvar	Marker rezidua	Životinjska vrsta	MDK	Ciljno tkivo	Ostale odredbe	Terapeutika klasifikacija
Avermektin	Avermektin Bla	Goveda	10 µg/kg 20 µg/kg	Masno tkivo Jetro	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agenzi protiv endo- i ektoparazita
		Ovce	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Mliločno tkivo Masno tkivo Jetro Bubrež	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi za prehranu ljudi	
			Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	
			Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	
			Sve životinje za proizvodnju hrane osim kod riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	
			Sve životinje za proizvodnju hrane osim kod riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	
Acetilsalicilna kiselina DL-lizin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane osim kod riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi	NEMA PODATAKA
Adenosin i njegovi S-mono-, S-di- i S-triphosphates	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Akonis vermalis	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze jednu stotinu.	NEMA PODATAKA
Aesculus hippocastanum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze jednu stotinu.	NEMA PODATAKA
Agnor castus	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju	NEMA PODATAKA

					osnovnoj tinkturi i njenim otopinama.	
<i>Allandrus altissima</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopinama.	NEMA PODATAKA
Alanin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Albendazol	Suma albendazol sulfoksida, albendazol sulfona i albendazola 2-amino sulfona, izraženo kao albendazol	Svi preživači	100 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			1000 µg/kg	Jetra		
			500 µg/kg	Bubrež		
			100 µg/kg	Mlijeko		
Albendazole oxide	Suma albendazol oksida, albendazol sulfona i albendazola 2-amino sulfona, izraženo kao albendazol		100 µg/kg	Mišićno tkivo		
		Goveda, ovce	100 µg/kg	Masno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			1000 µg/kg	Jetra		
			500 µg/kg	Bubrež		
			100 µg/kg	Mlijeko		
Alfakalcidol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za krave u partusu	NEMA PODATAKA
Alfaiprostol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svine, kunići, elevidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Alantoin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
<i>Allium cepa</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopinama.	NEMA PODATAKA
<i>Aloe vera</i> gel i ekstrakt cijelog lista <i>Aloe vera</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
<i>Aloes, Barbados i Capae</i> , njihovi standardizirani suhi ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Alfacipermetrin	Cipermetrin (suma izomera)	Goveda, ovce	20 µg/kg	Mišićno tkivo	Za mlijeko ostale odredbe se nalaze u Privitku II. Pravilnika	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
			200 µg/kg	Masno tkivo		
			20 µg/kg	Jetra		
			20 µg/kg	Bubrež		
			20 µg/kg	Mlijeko		

Altrenogest	Altrenogest	Svinje	1 µg/kg	Koža i masno tkivo	Samo za zootehničku uporabu u skladne odredbama Odlike o zabrani primjene na životinjama određenih betaagonista te tvari hormonskog i tireostatskog djelovanja („Službeni glasnik BiH“, 74/10)	Agenzi koji djeluju na reproduktivni sustav
			0,4 µg/kg	Jetra		
		Elkidi	1 µg/kg	Masno tkivo		
			0,9 µg/kg	Jetra		
Alumij distearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Aluminij hidroksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Aluminij hidroksid acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Alumini monostearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Aluminij fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Aluminij salicilat, osnovni	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu upotrebu. Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	NEMA PODATAKA
		Sve životinje za proizvodnju hrane osim kod riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu upotrebu	
Aluminij tristearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
2-Aminoetanol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
2-Aminoetanol glukuronat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
2-Aminoetil dihidrogenfosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Amitraz	Suma amitriaza i svih metabolita koji sadrže 2,4-DMA mioety, izraženo kao amitraz	Goveda	200 µg/kg	Masno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agenzi protiv ektoparazita
			200 µg/kg	Jetra		
			200 µg/kg	Bubreg		
			10 µg/kg	Mlijeko		
		Ovce	400 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetra		
			200 µg/kg	Bubreg		
			10 µg/kg	Mlijeko		
		Koze	200 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetra		
			200 µg/kg	Bubreg		
			10 µg/kg	Mlijeko		
		Svinje	400 µg/kg	Koža i masno tkivo		

			200 µg/kg	Jetru		
			200 µg/kg	Bubreg		
		Pčele	200 µg/kg	Med		
Amonij klorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Amonij lauril sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Amonij sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Amoksicilin	Amoksicilin	Sve životinje za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Za ribe sa perajima MDK za mišično tkivo se odnosi na "mišično tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu". Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi.	Antiinfektivni agensi/intabiotici
Ampicilin	Ampicilin	Sve životinje za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Za ribe sa perajima MDK za mišično tkivo se odnosi na "mišično tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu". Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi.	Antiinfektivni agensi/intabiotici
Amprolium	NIJE PRIMJENLJIVO	Perad	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu upotrebu.	NEMA PODATAKA
<i>Angelicae radix aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Anisi aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Anisi stellati fructus</i> , standardizirani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Apocynum cannabinum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za uporabu kod homeopatskih veterinarsko medicinskih proizvoda pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama na	NEMA PODATAKA

					koncentracijama u proizvodima ne većim od jedne stotine. Samo za oralnu uporabu.	
Apramicin	Apramicin	Goveda	1 000 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi za prehranu ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			1 000 µg/kg	Masno tkivo		
			10 000 µg/kg	Jetra		
			20 000 µg/kg	Bubreg		
	NIJE PRIMJENLJIVO	Ovce, svrje, kokofli, kamčići	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu. Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste u prehrani ljudi	
Aqua levid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za uporabu kod homeopatskih veterinarsko medicinskih proizvoda pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama.	NEMA PODATAKA
Arginin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Arnica montana (arnicae flos i arnicae planta tota)</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Arnicae radix</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze jednu desetinu.	NEMA PODATAKA
<i>Artemisia abrotanum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i rjenim otopinama.	NEMA PODATAKA
Asparagin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Aspurska kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Atropa belladonna</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u	NEMA PODATAKA

					konecentracijama koje u proizvodima ne prelaze jednu stotinu.	
Atropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Avilamicin	Dihlohoizoevernimička kiselina	Svinje, perni, kurniči	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Za svinje i perad ovaj MDK se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnim odnosima" Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Azagli-nafarelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Salmonidae	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Nije koristi se kod riba čija se jaja koriste u prehrani ljudi	NEMA PODATAKA
Azametipos	NIJE PRIMJENLJIVO	Salmonidae	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Azaperon	Suma azaperona i azaperola	Svinje	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Agensi koji djeluju na nervni sustav/agensi koji djeluju na centralni nervni sustav
Bacitracin	Suma bacitracina A, bacitracina B i bacitracina C	Goveda Kurniči	100 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Mlijeko Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intramamarnu uporabu kod krava u laktaciji	
<i>Balsamum peruvianum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Bukiloprim	Bukiloprim	Goveda Svinje	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg 40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/hemoterapeutici
Burijum selenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Beklometazon dipropionat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za inhalačiju	NEMA PODATAKA
<i>Bellis perennis</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u konecentracijama	NEMA PODATAKA

					koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopinama.	
Benzalkonijum hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za korištenje kao ekscipijent u koncentracijama do 0,05%	NEMA PODATAKA
Benzokain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za uporabu kao lokalni anestetik	NEMA PODATAKA
		Salmonidae	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	
Benzil alkohol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za uporabu kao ekscipijent.	NEMA PODATAKA
Benzil benzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Benzil p-hidroksibenzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Benzilpenicilin	Benzilpenicilin	Sve životinje za prozvodnju hrane	50 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu". Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			50 µg/kg	Masno tkivo		
			50 µg/kg	Jetra		
			50 µg/kg	Bubreg		
Betain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	4 µg/kg	Mlijeko	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Betain glukuronat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Betametazon	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje	0,75 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Kortikoidi/glikokortikoidi
			2,0 µg/kg	Jetra		
	Betametazon		0,75 µg/kg	Bubreg		
			0,3 µg/kg	Mlijeko		
Biotin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bizmut subkarbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za oralnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Bizmut subgalat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za oralnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Bizmut subnitrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za oralnu upotrebu	NEMA PODATAKA
			Goveda	Nije potrebit	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

			MDK		uporabu	
Bizmut subsalicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Bituminosulfonati, soli amonija i natrija	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Bolka folium</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Borna kiselina i borati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bromheksin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje, perad	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za prehranu ljudi	NEMA PODATAKA
Bromid, so kalija	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bromid, so natrija	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Bronopol	NIJE PRIMJENLJIVO	Ribe s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Brotizolam	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za terapeutsku uporabu	NEMA PODATAKA
Buserelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Butafosfan	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu uporabu	NEMA PODATAKA
n-Butan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
n-Butanol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za upotrebu kao eksipient	NEMA PODATAKA
Butorfanoole tartrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu uporabu	NEMA PODATAKA
Butil 4-hidroksibenzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Butikopolaminijum bromid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kafein	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcijum acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij benzost	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij boroglikuronat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Kalcij karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij citrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij glukoheptonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij glukono glukoheptonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij glukonolaktat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij glutamat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij glicerofosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij hidroksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij hipofosfit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij malat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij pantotenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij polifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij propionat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij salikat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalcij sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

<i>Calendula officinalis</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze jednu desetinu.	NEMA PODATAKA
<i>Calendulae flos</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Kamfor	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za vanjsku uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Camphora</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze jednu štolinu.	NEMA PODATAKA
<i>Capsici fructus acer</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Karazolol	Karazolol	Goveda	5 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Agenzi koji djeluju na nervni sistem/agenzi koji djeluju na autonomni nervni sustav
			5 µg/kg	Masno tkivo		
			15 µg/kg	Jetra		
			15 µg/kg	Bubreži		
			1 µg/kg	Mlijeko		
		Svinje	5 µg/kg	Mišićno tkivo		
			5 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			25 µg/kg	Jetri		
			25 µg/kg	Bubreži		
Karbasalat kalcij	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane osim kod riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za prehranu ljudi	NEMA PODATAKA
Karbetocin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Karamdomon ekstrakt	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopinama.	NEMA PODATAKA
<i>Carlinae radix</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA

Karinin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Karprofen	Suma karprofena i karprofen glukuronid konjugata	Goveda, ekvidi	500 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiupalni agensi/hesteroидни antiupalni agensi
			1 000 µg/kg	Masno tkivo		
			1 000 µg/kg	Jetra		
			1 000 µg/kg	Bubreži		
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO		
<i>Carli aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cefacetril	Cefacetril	Goveda	125 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu uporabu	Antiinfektivni agensi/antibiotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO		
Cefaleksin	Cefaleksin	Goveda	200 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			200 µg/kg	Masno tkivo		
			200 µg/kg	Jetra		
			1 000 µg/kg	Bubreži		
			100 µg/kg	Mlijeko		
			20 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu uporabu i tretman oka	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Cefalonijum	Cefalonijum	Goveda	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO		
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intramamarnu uporabu	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Cefapirin	Suma cefapirina i desacetilcefapirina	Goveda	50 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			50 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Bubreži		
			60 µg/kg	Mlijeko		
Cefazolin	Cefazolin	Goveda, ovce, koze	50 µg/kg	Mlijeko	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO	Za intramamarnu uporabu, osim ako se vrtne koristi u prehrani ljudi	
Cefoperazon	Cefoperazon	Goveda	50 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu uporabu kod krava u laktaciji	Antiinfektivni agensi/antibiotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO		
Cefkinom	Cefkinom	Goveda, svinje, ekvidi	50 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svinje, MDK za masno tkivo se odnosi na kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			50 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetra		
			200 µg/kg	Bubreži		
Ceftiofur	Suma rezidua koje imaju betalaktamsku strukturu izraženu kao desfurocefloflofur	Svi sisari za proizvodnju hrane	20 µg/kg	Mlijeko	Za svinje, MDK za masno tkivo se odnosi na kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			1 000 µg/kg	Mišićno tkivo		
			2 000 µg/kg	Masno tkivo		
			2 000	Jetra		

			µg/kg				
			6 000 µg/kg	Bubreg			
			100 µg/kg	Mlijeko			
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA	
Cetostearyl alkohol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Cetrimide	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Hlorheksidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA	
Hlormadinon	Hlormadinon	Goveda	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Masno tkivo Jetru Mlijeko	Samo za zootehničku uporabu	Agenzi koji djeluju na reproduktivni sustav	
Hlorokrezol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Hlorfenamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Hlortetraciklin	Suma osnovne droge i njena 4 epimera	Sve životinje za proizvodnju hrane	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Mišićno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko Jaja	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za jetru i bubreg se ne odnosi na ribe s perajima.	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
Holin			Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Chrysanthemi cinerariiflor</i>	NIJE PRIMJENLJIVO		Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA	
Himotripsin	NIJE PRIMJENLJIVO		Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Cimicifugae racemosaeflora</i>	NIJE PRIMJENLJIVO		Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi za ishrane ljudi	NEMA PODATAKA	
<i>Cinchanae cortex</i> , standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO		Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Cinnamomi cassiae cortex</i> , standardizirani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Cinnamomi ceylanici cortex</i> , standardizirani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Citri aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	

<i>Citronellae aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Citrulin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Klavulanska kiselina	Klavulanska kiselina	Goveda, svijje	100 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivu u prirodnom odnosu	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			200 µg/kg	Jetru		
			400 µg/kg	Bubreg		
			200 µg/kg	Mlijeko		
Klaruzil	NIJE PRIMJENLJIVO	Golubovi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Klenbuterol hidrohlorid	Klenbuterol	Goveda, ekvidi	0,1 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Agenzi koji djeluju na nervni sustav/agensi koji djeluju na autonomni nervni sustav
			0,5 µg/kg	Jetru		
			0,5 µg/kg	Bubreg		
		Goveda	0,05 µg/kg	Mlijeko		
Kloprostenol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svijje, koze, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
R-kloprostenol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svijje, koze, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Klorsalon	Klorsalon	Goveda	35 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			100 µg/kg	Jetru		
Klosantel	Klosantel		200 µg/kg	Bubreg		
	Goveda	1.000 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita	
		3.000 µg/kg	Masno tkivo			
		1.000 µg/kg	Jetru			
		3.000 µg/kg	Bubreg			
	Ovce	1.500 µg/kg	Mišićno tkivo			
		2.000 µg/kg	Masno tkivo			
		1.500 µg/kg	Jetru			
		5.000 µg/kg	Bubreg			
		300 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe sa perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubreg je ne odnosi na ribe s perajima. Za svijje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu". Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
Kloksacilin	Kloksacilin	Sve životinje za proizvodnju hrane	300 µg/kg			Masno tkivo
			300 µg/kg			Jetru
			300 µg/kg			Bubreg
			30 µg/kg			Mlijeko
Kobalt karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Kobalt diklorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kobalt glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kobalt oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kobalt sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kobalt trioksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Koko alkil dimetil betaini	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Koristi se kao ekscipijent	NEMA PODATAKA
Kolistin	Kolistin	Sve životinje za prozvodnju hrane	150 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubregre se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu".	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			150 µg/kg	Masno tkivo		
			150 µg/kg	Jetra		
			200 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mlijeko		
			300 µg/kg	Jaja		
Condurango cortex, standardizirani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Convallaria majalis	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripeenjenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisućiti dio.	NEMA PODATAKA
Bakar klorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bakar glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bakar heptanoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bakar meticonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bakar oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Bakar sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Coriandri aetheroleum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

		hrane				
Kortiko tropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kumafos	Kumafos	Pčele	100 µg/kg	Med	NEMA PODATAKA	Antipurazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
<i>Crataegus</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopeninama.	NEMA PODATAKA
<i>Cupressi aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Ciflutrin	Ciflutrin (suma izomera)	Goveda, koze	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Za mlijeko ostale odredbe se nalaze u Privitku II. Pravilnika.	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
Cihalotrin	Cihalotrin (suma izomera)	Goveda	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Masno tkivo Bubreg Mlijeko	Za mlijeko ostale odredbe se nalaze u Privitku II. Pravilnika	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
Cipermetrin	Cipermetrin (suma izomera)	Svi preživači	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Za mlijeko ostale odredbe se nalaze u Privitku II. Pravilnika	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
Cromazin	Cromazin	Ovce	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi za prehranu ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
Cistein	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Citidin i njegovi S'-mono-, S'-di- i S'-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Danofloksacin	Danofloksacin	Goveda, ovce, koze, perad	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Za ribe sa perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i	Antiinfektivni agensi/antibiotici

		Goveda, ovce, koze	30 µg/kg	Mlijeko	masno tkivo u prirodnom odnosu". Za perad MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu". Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi.	
Dekokinat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu. Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi u prehrani ljudi	NEMA PODATAKA
Deltametrin	Deltametrin	Svi preživari	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
Ribe s perajima		10 µg/kg	Mišićno tkivo i kožu u prirodnim odnosima			
Dembreksin	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Denaverin hidroklorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Deslorelin acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Detomidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za terapeutsku uporabu	NEMA PODATAKA
Deksametazon	Deksametazon	Goveda, kože, svinje, ekvidi	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Mišićno tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Kortikoidi/glukokortikoidi
		Goveda, kože	0,3 µg/kg	Mlijeko		
Dekspantelon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Diazinon	Diazinon	Goveda, ovce, kože, svinje	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivu u prirodnom odnosu	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
Diklazuril	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi preživari, svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Diklofenak	Diklofenak	Goveda	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivu u prirodnom odnosu	Antiupalni agensi/nesteroidni antiupalni agensi
		Svinje	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
Dikloksacilin	Dikloksacilin	Sve životinje za proizvodnju hrane	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Za ribe sa perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnem odnosu". MDK za masno	Antiinfektivni agensi/antibiotici

			30 µg/kg	Mlijeko	tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na "kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu". Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi.	
Dibakar oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Diciklanil	Suma diciklanila i 2, 4, 6-triamino-pyrimidin-5-karbonitrila	Ovce	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparanazita
Dietil fialat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dietil sebacat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dietilen glikol monoetil eter	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi preživalci i svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Difloksacin	Difloksacin	Goveda, ovce, koze	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
		Svinje	400 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg		
		Perad	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg		
		Sve ostale životinje za proizvodnju hrane	300 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg		
Diflubenzuron	Diflubenzuron	Salmonidae	1 000 µg/kg	Mišićno tkivo i kožu u prirodnim odnosima	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparanazita
Dihidrostreptomicin	Dihidrostreptomicin	Svi preživalci, svinje, kameći	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu	Antiinfektivni agensi/antibiotici
		Svi preživalci	200 µg/kg	Mlijeko		

3,5-Dijodo-L-tirozin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dimangan trioksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Deimetikon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dimetil acetamid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dimetil ftalat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dimetil sulfoksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dinoprost	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dinoprost trometamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dinoproston	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Diprofilin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Doramektin	Doramektin	Svi sisavci za proizvodnju hrane	40 µg/kg	Miščeno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivu u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endo- i ektoparazita
			150 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetru		
			60 µg/kg	Bubreg		
Doksapram	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Doksiciklin	Doksiciklin	Goveda	100 µg/kg	Miščeno tkivo	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi za prehranu ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			300 µg/kg	Jetru		
			600 µg/kg	Bubreg		
			100 µg/kg	Miščeno tkivo		
		Svinje, perad	300 µg/kg	Koža i masno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi	
			300 µg/kg	Jetru		
			600 µg/kg	Bubreg		
D-fenilalanin (6) - luteinizirajući hormon oslobađajući hormon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

<i>Echinacea</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopenjima. Samo za lokalnu uporabu. Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze jednu desetinu.	NEMA PODATAKA
<i>Echinacea purpurea</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Emamektin	Emamektin B 1 a	Ribe s perajima	100 µg/kg	Mišićno tkivo i koža u prirodnim odnosima	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endo- i ektoparazita
Enilconazole	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekviđi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Enrofloksacin	Suma enrofloksacina i ciprofloksacina	Goveda, ovce, koze	100 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe sa perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			300 µg/kg	Jetru		
			200 µg/kg	Bubreg		
			100 µg/kg	Mlijeko		
		Svinje, kunići	100 µg/kg	Mišićno tkivo		
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			200 µg/kg	Jetru		
			300 µg/kg	Bubreg		
			100 µg/kg	Mišićno tkivo		
		Perad	100 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			200 µg/kg	Jetru		
			300 µg/kg	Bubreg		
			100 µg/kg	Mišićno tkivo		
			200 µg/kg	Jetru		
		Ostale životinje koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg	Mišićno tkivo		
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			200 µg/kg	Jetru		
			200 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mišićno tkivo		
		Eprinomektin	250 µg/kg	Masno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endo- i ektoparazita
			1.500 µg/kg	Jetru		
			300 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mišićno tkivo		
Epinefrin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Eprinomektin	Eprinomektin Bla	Goveda	250 µg/kg	Masno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endo- i ektoparazita
			500 µg/kg	Jetru		

			20 µg/kg	Mlijeko		
Ergometrin maleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za korištenje kod životinja u partusu	NEMA PODATAKA
Eritromicin	Eritromicin A	Sve životinje za proizvodnju hrane	200 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnem odnosu".	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			200 µg/kg	Masno tkivo	MDK za masno tkivo, jetru i bubregje se ne odnosi na ribe s perajima.	
			200 µg/kg	Jetra	MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnem odnosu.	
			200 µg/kg	Bubrege	Za svinje i perad	
			40 µg/kg	Mlijeko	MDK za masno tkivo za kožu i masno tkivo u prirodnem odnosu.	
			150 µg/kg	Jaja		
Etamiflin kamsilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Etaessilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Etanol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Koristi se kao ekscipijent.	NEMA PODATAKA
Etil laktat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Etil oleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Etilenediaminetetraketična kiselina i soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Etiproston tromethamine	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Eukaliptol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Eucalyptus globulus</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopeninama.	NEMA PODATAKA
<i>Euphrasia officinalis</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopeninama.	NEMA PODATAKA
Febantol	Suma rezidua koje se mogu ekstrahirati, a	Svi preživari,	50 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se	Antiparazitski agensi/agensi protiv
			50 µg/kg	Masno tkivo		

	koje se mogu oksidirati do oksfendazol sulfona	svinje, ekvidi	500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg	Jetru Bubreg Mlijeko	odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu	endoparazita
Fenbendazol	Suma rezidua koje se mogu ekstrahirati, a koje se mogu oksidirati do oksfendazol sulfona	Svi preživari,	50 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
		svinje, ekvidi	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Masno tkivo Jetru Bubreg		
		Svi preživari	10 µg/kg	Mlijeko		
		Svi preživari,	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru		
		svinje, ekvidi	10 µg/kg	Bubreg		
		Svi preživari	10 µg/kg	Mlijeko		
Fenpipramid hidrohlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu uporabu	NEMA PODATAKA
Fenvalerat	Fenvalerat (suma RR, SS, RS i SR izomera)	Goveda	25 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
			10 µg/kg	Mišićno tkivo		
			15 µg/kg	Masno tkivo		
			60 µg/kg	Jetru		
			10 µg/kg	Bubreg		
Fertirelin acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Firokoksiib	Firokoksiib	Ekvidi	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiupalni agensi/nesteroidni antiupalni agensi
			200 µg/kg 3000 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Bubreg		
			300 µg/kg 500 µg/kg 2000 µg/kg 500 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg		
			100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg		
Florfenikol	Suma florfenikola i njegovih metabolita mjereno u florfenikolaminu	Goveda, ovce, koze	100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg	Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			100 µg/kg 200 µg/kg 2000 µg/kg 500 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg		
			100 µg/kg 200 µg/kg 2000 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo i koža u prirodnom odnosu Mišićno tkivo Jetru Bubreg		
			100 µg/kg 200 µg/kg 2000 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg		
			100 µg/kg 200 µg/kg 2000 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg		
		Perad	200 µg/kg 7000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg		
			50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg		
			400 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Bubreg		
			400 µg/kg	Jaja		
			400 µg/kg	Jaja		
Fluazuron	Fluazuron	Goveda	200 µg/kg 7000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
			50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg		
Flubendazol	Suma flubendazola i (2-amino 1H-benzimidazol-5-yl) (4fluorofenil) metanona	Perad, svinje	400 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			400 µg/kg 300 µg/kg	Mišićno tkivo Bubreg		
			400 µg/kg	Jaja		

Flugeston acetat	Flugeston acetat	Ovce, koze	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Samo za intravaginalnu uporabu za zootehničke svrhe	Agensi koji djeluju na reproduktivni sustav
Flumekvin	Flumekvin	Goveda, ovce, koze, svinje	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1.500 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu Ne koristi se za životinje čija se jaja koriste u prehrani ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
		Goveda, ovce, koze	50 µg/kg	Mlijeko		
		Perad	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1.000 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
			600 µg/kg	Mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu		
			200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1.000 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg		
		Ostale životinje koje se koriste za proizvodnju hrane	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko		
			10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg		
Flumetrin	Flumetrin (suma trans-Z izomera)	Goveda	20 µg/kg 30 µg/kg 100 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
		Ovce	50 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	
			Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	
			20 µg/kg 30 µg/kg 100 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Bubreg		
		Elkvidi	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Antipalni agensi/nesteroidni antipalni agensi
			10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra		
			200 µg/kg	Bubreg		
			5-Hidroksifluniksin	Goveda		
			40 µg/kg	Mlijeko		
Foeniculi aetheroleum	Nije PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Folna kiselina	Nije PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Folikulo stimulirajući hormon (prirođeni FSH od svih vrsta i njegovi sintetički analogi)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Dodaci hrani (tvari s odgovarajućim E brojem odobrenim kao aditivi u proizvodima namijenjenim prehrani ljudi)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za supstance odobrene kao aditivi u proizvodima namijenjenim prehrani ljudi, sa iznimkom prezervativa iz djela C Privitka III. Pravilnika o uporabi prenumbenih aditiva osim boja i zasladvivača u hrani („Službeni glasnik BiH“, 83/08)	NEMA PODATAKA
Formaldehid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Mraavlja kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Frangulae cortex</i> , standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Furosemid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu upotrebu	NEMA PODATAKA
Gamitromicin	Gamitromicin	Goveda	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Masno tkivo Jetru Bubreg	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Gentamicin	Suma gentamicina C1, gentamicina C1a, gentamicina C2 i gentamicina C2a	Goveda, svinje	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg 100 µg/kg	Mlično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu	Antiinfektivni agensi/antibiotici
<i>Gentianae radix</i> , standardizirani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ginkgo biloba	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisući dio.	NEMA PODATAKA
Ginseng	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopenjima.	NEMA PODATAKA
Ginseng, standardizirani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Glutaminska kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Glutamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Glutaraldehid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Glicerol formal	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Glicin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Gonadotropin oslobadajući hormon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Guaiakol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Guanozin i njegovi 5'-mono-, 5'-di- i 5'-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Halofuginon	Halofuginon	Goveda	10 µg/kg	Mišično tkivo	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi koji djeluju protiv protozoa
			25 µg/kg	Masno tkivo		
			30 µg/kg	Jetra		
			30 µg/kg	Bubreži		
<i>Hamamelis virginiana</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze deseti dio.	NEMA PODATAKA
					Samo za lokalnu uporabu	
<i>Harpagophytum procumbens</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopinama.	NEMA PODATAKA
<i>Harungia madagascariensis</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisućiti dio.	NEMA PODATAKA
Heparin i njegove soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Heptaminol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Hesperidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Hesperidin metil halkone	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Heksetidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
<i>Hippocastani semen</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Histidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ljudski horionski gonadotropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ljudski horionski gonadotropin (prirodni HCG i njegovi sintetski analozi)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ljudski menopausalni umarni gonadotropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Humične kiseline i nijihove soli natrija	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Hijaluronska kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Hidrokloroma kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekskipient	NEMA PODATAKA
Hidroklorotiazid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Hidrokortizon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Hidrogen peroksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Hidroksietilsalicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane osim riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
8-hidroksikvinolin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu kod novorođenčadi	NEMA PODATAKA
<i>Hyperici oleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Hypericum perforatum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim, veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otprisrama.	NEMA PODATAKA
Imidokarb	Imidokarb	Goveda	300 µg/kg 50 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi koji djeluju protiv protozoa

			2000 µg/kg	Jetn		
			1 500 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mlijeko		
		Ovce	300 µg/kg	Mišićno tkivo		
			50 µg/kg	Masno tkivo		
			2000 µg/kg	Jetn		
			1 500 µg/kg	Bubreg		
Inozin i njegovi 5'-mono-, 5'-di- i 5'-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Incoitol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Jodni i jodni anorganski spojevi koji uključuju: -Natrij i kalijs-jodid -Natrij i kalijs-jodat -Jodofori koji uključuju polivinil-piroldion-jodin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Jodni organski spojevi -Jodoform	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Željezo amonij citrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Željezo dekstran	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Željezo dihlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Željezo fumarat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Željezo glukohektonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Željezo sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Izobutan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Izofluran	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao anestetik	NEMA PODATAKA
Isoleucin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Izopropinol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Izokspurin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za terapeutsku uporabu sukladno Odluci o zabrani primjene na životinjama određenih betaagonista te tvari hormonskog i tireostatskog djelovanja („Službeni glasnik BiH“, 74/10)	NEMA PODATAKA

			100 µg/kg	Masno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi.	
Ivermektin	22, 23-dihidro-avermektin B 1 a	Svi sisari za proizvodnju hrane	100 µg/kg	Jetra		Antiparazitski agensi/agensi protiv endo- i ektoparazita
			30 µg/kg	Bubrež		
<i>Jecoris oleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Juniperi fructus</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kanamicin	Kanamicin A	Sve životinje za proizvodnju hrane osim kod riba s perajima	100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubrež Mlijeko	Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Ketamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ketanserin tartrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ketoprofen	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Lachnorrhес tinctoria</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisući dio.	NEMA PODATAKA
Mliječna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Landolin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Lassalocid	Lasalocid A	Perad	20 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetra Bubrež Jaja	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Lauri fructus</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Lecirelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekvidi, kamčići	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Lektin ekstrakt iz crvenog bubbečastog graha <i>Phaseolus vulgaris</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu upotrebu	NEMA PODATAKA
<i>Lespedeza capitata</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Leucin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Levamizol	Levamizol	Goveda, ovce, svinje, perad	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko i jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
Levetasetardon	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu uporabu	NEMA PODATAKA
Levotiroksin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Lidokain	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu-regionalnu anesteziju	NEMA PODATAKA
Linkomicin	Linkomicin	Sve životinje za proizvodnju hrane	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko Jaja	Za ribe sa perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnem odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Linearne alkilbenzen sulfonske kiseline s alkil lancima duljine od C9 do C13, koji sadržavaju manje od 2,5 % lanaca duljih nego C13	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Lini oleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Lobaria pulmonaria</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim skladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopenzama.	NEMA PODATAKA
Lobelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Laprostiol	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Luteinizirajući hormon (prirodni LH od svih vrsta i njegovi sintetički analozi)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Lizin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij aluminij silikat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij klorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij citrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij glikonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij glutamat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij glicero-fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij hidroksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij hipofosfit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij crotat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Magnezij trisilikat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Majoranae herba	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Jabučna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekscipijent	NEMA PODATAKA

Mangan karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Mangan klorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Mangan glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Mangan glicero-fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Mangan oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Mangan pidolat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Mangan ribosukleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Mangan sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Manitol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Marbofloksacin	Marbofloksacin	Goveda, svrje	150 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svrje MDK za masno tkivo se odnos na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			50 µg/kg	Masno tkivo		
			150 µg/kg	Jetri		
			150 µg/kg	Bubrege		
		Goveda	75 µg/kg	Mlijeko		
Matricaria recutita i njeni preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Matricariae flos	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Mebendazol		Ovce, koze, ekvidi	60 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			60 µg/kg	Masno tkivo		
			400 µg/kg	Jetri		
			60 µg/kg	Bubrege		
Mecilinum	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samoa za intruterinu uporabu	NEMA PODATAKA
Medicago sativa extractum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samoa za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Medroksiprogesteron acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ovce	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samoa za intravaginalnu uporabu za zootehničke vrste	NEMA PODATAKA
Melatonin	NIJE PRIMJENLJIVO	Ovce, koze	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Melissae aetheroleum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Melissae folium	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za prozvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Melokacum	Meloksicum	Goveda, koze, svinje, kunići, ekvidi	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Mišićno tkivo Jetru Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiupalni agensi/nesteroidni antiupalni agensi
		Goveda, koze	15 µg/kg	Mlijeko		
		Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO		
		Goveda, ovce, koze, svinje, ekvidi	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO		
<i>Menadion</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Menbuton</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Menhæa arvensis aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Menhæa piperitae aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Mentol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Mepivakain	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	Samo za intraartikularnu i epiduralnu uporabu kao lokalni anestetik	NEMA PODATAKA
Merkaptamin hidroklorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Metamizol	4-Metilaminoan- tipirin	Goveda, svinje, ekvidi	100 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	Antiupalni agensi/nesteroidni antiupalni agensi
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetru		
			100 µg/kg	Bubreg		
		Goveda	50 µg/kg	Mlijeko		
Metionin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Metil nikotinat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekvidi	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Metil salicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane osim kod riba s perajima	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Metilbenzout	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Metilprednisolon	Metilprednisolon	Goveda	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Privremeni MDK ističe 1. srpnja 2011.	Kortikidi/glikokortikoidi
			2 µg/kg	Mlijeko		
1-metil-2-pirolidon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Millefolii herba</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Mineralni hidrokarnoni, nisko do visoko viskozni uključujući mikrokristalne česzcze, oko C10-C60, alfitske, razgranate alfitske i alsciklične	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije PRIMJENLJIVO	Isključuje aromatske i nesaturirane spojeve	NEMA PODATAKA

svojeve							
Monenzin		Goveda	2 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
			10 µg/kg	Masno tkivo			
			30 µg/kg	Jetru			
			2 µg/kg	Bubreg			
			2 µg/kg	Mlijeko			
Monepantel		Ovce Koze	700 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita	
			7000 µg/kg	Masno tkivo			
			5 000 µg/kg	Jetru			
			2000 µg/kg	Bubreg			
			700 µg/kg	Mišićno tkivo			
			7000 µg/kg	Masno tkivo			
			5 000 µg/kg	Jetru			
			2000 µg/kg	Bubreg			
Monotriglycerol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Montanid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Morantel		Svi preživači	100 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita	
			100 µg/kg	Masno tkivo			
			800 µg/kg	Jetru			
			200 µg/kg	Bubreg			
			50 µg/kg	Mlijeko			
Moksidektin		Goveda, ovce, ekvidi	50 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endo- i ektoparazita	
			500 µg/kg	Masno tkivo			
			100 µg/kg	Jetru			
			50 µg/kg	Bubreg			
			40 µg/kg	Mlijeko			
Migliol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Myristicae aetheroleum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za korištenje kod novorođenčadi	NEMA PODATAKA	
Nafecilin		Svi preživači	300 µg/kg	Mišićno tkivo	Samo za intramamarnu uporabu	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
			300 µg/kg	Masno tkivo			
			300 µg/kg	Jetru			
			300 µg/kg	Bubreg			
			30 µg/kg	Mlijeko			
Natamicin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA	
Neomicin (uključujući framycetin)		Sve životinje za proizvodnju hrane	500 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
			500 µg/kg	Masno tkivo			
			500 µg/kg	Jetru			
			5000 µg/kg	Bubreg			

			1 500 µg/kg	Mlijeko	bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	
Neostigmin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Netobimin	Suma albendazol oksida, albendazol sulfona i albendazol 2-amino sulfona, izraženo kao albendazol	Goveda, ovce	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko	Samo za oralnu uporabu	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
Nikl glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Nikl sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Nikoboksil	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Nitroksinil	Nitroksinil	Goveda, ovce	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
Nonivamid	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Norgestomet	Norgestomet	Goveda	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko	Samo za terapeutске i zootehničke svrhe	Agensi koji djeluju na reproduktivni sustav
Novobiocin	Novobiocin	Goveda	50 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu uporabu	Antiinfektivni agensi/antibiotici.
Novobiocin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	
17ß-Estradiol	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za terapeutске i zootehničke svrhe	NEMA PODATAKA
Okončaka Aubrevillei	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopeninama.	NEMA PODATAKA
Oleilolest	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Omeprazol	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA

Orgotein	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ornitin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Orotična kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Oksacilin	Oksacilin	Sve životinje za proizvodnju hrane	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko	Za ribe s perajima MDK za mišično tkivo se odnosi na "mišično tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubregе se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko i jaja koriste u prehrani ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Oksalna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Pčele	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi
Oksfendazol	Suma rezidua koje se mogu ekstrahirati, a koje se mogu oksidirati do oksfendazol sulfona	Svi preživači, svinje, ekvidi	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
Oksibendazol		Svi preživači	10 µg/kg	Mlijeko	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
Oksidacijski proizvodi od <i>Terebinthinae oleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze, svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO		
Oksolinska kiselina	Oksolinska kiselina	Sve životinje za proizvodnju hrane	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg		
Oksikloznid	Oksikloznid	Svi preživači	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko		

Oksitetraciklin	Suma osnovne droge i njena 4 epimera	Sve životinje za proizvodnju hrane	100 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			300 µg/kg	Jetra		
			600 µg/kg	Bubreg		
			100 µg/kg	Mlijeko		
			200 µg/kg	Jaja		
Oksitocin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Pankreatin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Papaïn	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Papaverin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za novorođenu telad	NEMA PODATAKA
Paracetamol	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA
Parkorazol	NIJE PRIMJENLJIVO	Biserke	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Paromomicin	Paromomicin	Sve životinje za proizvodnju hrane	500 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko i jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			1 500 µg/kg	Jetra		
			1 500 µg/kg	Bubreg		
Peforelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Penetamat	Benzilpenicilin	Svi sisari za proizvodnju hrane	50 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			50 µg/kg	Masno tkivo		
			50 µg/kg	Jetra		
			50 µg/kg	Bubreg		
			4 µg/kg	Mlijeko		
Pepsin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Peracetatna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Permetrin	Permetrin (suma izomera)	Goveda	50 µg/kg	Mišićno tkivo	Za mlijeko ostale odredbe se nalaze u Pravilnik o maksimalno dozvoljenim količinama veterinarskih lijekova i pesticida u proizvodima životinjskog podrijetla („Službeni glasnik BiH“, 6/09)	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			500 µg/kg	Masno tkivo		
			50 µg/kg	Jetra		
			50 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mlijeko		
Fenol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Fenoksimetilpenicilin	Fenoksimetilpenicilin	Svinje	25 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			25 µg/kg	Jetra		
			25 µg/kg	Bubreg		

			Pernd	25 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi	
				25 µg/kg	Koža i masno tkivo		
				25 µg/kg	Jetra		
				25 µg/kg	Bubrege		
Fenilalanin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Floroglucinol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Foksim	Foksim	Ovce	50 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita	
			400 µg/kg	Masno tkivo			
			50 µg/kg	Bubrege			
		Svinje	20 µg/kg	Mišićno tkivo			
			700 µg/kg	Koža i masno tkivo			
			20 µg/kg	Jetra			
			20 µg/kg	Bubrege			
		Kokoši	25 µg/kg	Mišićno tkivo			
			550 µg/kg	Koža i masno tkivo			
			50 µg/kg	Jetra			
			30 µg/kg	Bubrege			
			60 µg/kg	Jaja			
<i>Phytolacca americana</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za koristenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim protzvodima pripremljenim sačladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u protzvodima ne prelaze tisući dio.	NEMA PODATAKA	
Fitomenadijon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
<i>Piceae turiones recentes extractum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu uporabu	NEMA PODATAKA	
Piperazin	Piperazin	Svinje	400 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita	
			800 µg/kg	Koža i masno tkivo			
			2 000 µg/kg	Jetra			
			1 000 µg/kg	Bubrege			
			2 000 µg/kg	Jaja			
Piperazin dihidro-hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Kokoši	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za jaja	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Piperonil butoksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA	
Pirlimicin	Pirlimicin	Goveda	100 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
			100 µg/kg	Masno tkivo			
			1 000 µg/kg	Jetra			
			400 µg/kg	Bubrege			
			100 µg/kg	Mlijeko			

Polikresulen	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Poloksalen	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Ploksumer	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Polietylén glikol 1-5 hidroksistearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekscipijent	NEMA PODATAKA
Polietylén glikol 7 gliceril kokosat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Polietylén glikol stearati sa 8-40 oksietilen jedinica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekscipijent	NEMA PODATAKA
Polietylén glikoli (molekularne težine od 200 do 10000)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Polioksietylén sorbitan mono oleat i trioletat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Polioksil kastor ulje sa 30 do 40 oksietilen jedinica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekscipijent	NEMA PODATAKA
Polioksil hidrogenizirano kastor ulje sa 40 do 60 oksietilen jedinica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekscipijent	NEMA PODATAKA
Polisorbat 80	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Polisulfiran glikosaminoglikan	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalij DL-aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalij glukuronat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalij glicero-fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalij nitrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Kalij selenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Prazikvantel	NIJE PRIMJENLJIVO	Ovce, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Prednisolon	Prednisolon	Goveda	4 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Kortikoidi/glukokortikoidi
			4 µg/kg	Masno tkivo		
			10 µg/kg	Jetni		
			10 µg/kg	Bubrege		
			6 µg/kg	Mlijeko		
Serumski gonadotropin ždrebne kobile	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Pretkamid (krotetamid i kropropamid)	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Prokain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Progesteron	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze, ekvidi (ženke)	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravaginalnu terapeutsku ili zootehničku upotrebu u skladu s odredbama Odluke o zabrani primjene na životinjama određenih betaagonista te tvari hormonskog i tireostatskog djelovanja („Službeni glasnik BiH“, 74/10)	NEMA PODATAKA
Prolin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Propan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Propilen gljikol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Prunus laurocerasus</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisaciti dio.	NEMA PODATAKA
Pirantel embonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Pyrethrum</i> ekstrakt	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
2-Pyrididon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Parenteralne doze do 40 mg/kg težine	NEMA PODATAKA
Kvatsresin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao prezervativ samo u koncentracijama do 0,5 %	NEMA PODATAKA
<i>Quercus cortex</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Quillaja saponini</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Rafolsanid	Rafolsanid	Goveda	30 µg/kg	Mišično tkivo	Ne koristi se kod životinja čije mlijeko se koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			30 µg/kg	Masno tkivo		
			10 µg/kg	Jetri		
			40 µg/kg	Bubrege		
		Ovce	100 µg/kg	Mišično tkivo		
			250 µg/kg	Masno tkivo		
			150 µg/kg	Jetri		
			150 µg/kg	Bubrege		

<i>Rhei radix</i> , standardizirani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Ricinusovo ulje</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekscipijent.	NEMA PODATAKA
<i>Rifaksimin</i>	Rifaksimin	Goveda	60 µg/kg	Mlijeko	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
	Goveda	Nije potrebit MDK za sva tkiva osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO	Za intramamarnu uporabu, osim ako se više koristi u prehrani ljudi i za intrateretnu uporabu		
	Svi sisavci za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu		
<i>Romifidin</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za terapeutске svrhe	NEMA PODATAKA
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Rosmarini folium</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Ruscus aculeatus</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Ruta graveolens</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisućiti dio. Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi	NEMA PODATAKA
Salicilna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane osim riba sa perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Salviae folium</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Sambuci flos</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Sarafloksacin	Sarafloksacin	Kokoši	10 µg/kg	Koča i masno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			100 µg/kg	Jetu		
		Salmonidae	30 µg/kg	Mlično tkivo i kožu u pravodnom odnosu		
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u	NEMA PODATAKA

					konecentracijama koje u proizvodima ne prelaze stoti dio.	
<i>Serenoa repens</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u konecentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopeninama.	NEMA PODATAKA
Serin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Serotonin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Silybum marianum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u konecentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopeninama.	NEMA PODATAKA
<i>Spinapis nigrae semen</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij 2-metil-2-fenoksi-propanoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje, koze, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij acetilsalicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane osim riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko i jaja koriste za prehranu ljudi	NEMA PODATAKA
Natrij benzil 4-hidroksibenzozat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij boroformiat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij butil 4-hidroksibenzozat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij cetostearyl sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Natrij hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij hlorit	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Natrij kromoglicat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Natrij dihloroizo-cijanarat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, oveč, koze	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Natrij dioktilsulfosukcinat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij formal dehidesulfoksilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij glicerofosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij hipofosfit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij lauri sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij nitrit	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Natrijam propionat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij piroksulfit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij salicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za oralnu uporabu. Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi u prehrani ljudi	NEMA PODATAKA
		Sve životinje za proizvodnju hrane osim riba s perajima	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	
	Salicilna kiselina	Purice	400 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste za prehranu ljudi Privremeni MDK traje do 1. siječnja 2015.	Antieupalni agensi/nesteroidni antieupalni agensi
			2.500 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			200 µg/kg	Jetra		
			150 µg/kg	Bubreg		
Natrij selenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij selenit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Natrij tiosulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Solidago virgaurea	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim, veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj titrturi i njenim otopenjima.	NEMA PODATAKA
Somatotalem	NIJE PRIMJENLJIVO	Losos	Nije potrebit	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Sorbitan sekviolet	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	MDK Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Sorbitan trioleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA	
Spektinomicin	Spektinomicin	Ovce	300 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe sa perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubregre se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
			500 µg/kg	Masno tkivo			
			2.000 µg/kg	Jetra			
			5.000 µg/kg	Bubreg			
			200 µg/kg	Mlijeko			
		Ostale životinje koje se koriste za proizvodnju hrane	300 µg/kg	Mišićno tkivo			
			500 µg/kg	Masno tkivo			
			1.000 µg/kg	Jetra			
			5.000 µg/kg	Bubreg			
			200 µg/kg	Mlijeko			
Spiramicin	Spiramicin	Goveda	200 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
			300 µg/kg	Masno tkivo			
			300 µg/kg	Jetra			
			300 µg/kg	Bubreg			
			200 µg/kg	Mlijeko			
		Kokoši	200 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.		
			300 µg/kg	Koža i masno tkivo			
			400 µg/kg	Jetra			
		Svinje	250 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA		
			2.000 µg/kg	Jetra			
			1.000 µg/kg	Bubreg			
Streptomicin	Streptomicin	Svi preživalci, svinje, kuncici	500 µg/kg	Mišićno tkivo	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	Antiinfektivni agensi/antibiotici	
			500 µg/kg	Masno tkivo			
			500 µg/kg	Jetra			
			1.000 µg/kg	Bubreg			
			200 µg/kg	Mlijeko			
Strychnos nux-vomica	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu upotrebu u dozama do ekvivalenta od 0,1 mg strizhmina/kg težine	NEMA PODATAKA	
Strihnin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu upotrebu u dozama do 0,1 mg/kg težine	NEMA PODATAKA	
Tvari korištene u homeopatskim veterinarskim lijekovima	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve tvari korištene u homeopatskim veterinarskim medicinskim proizvodima u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisačiti dio.	NEMA PODATAKA	

Sulfogaincol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
			100 µg/kg Sve životinje za proizvodnju hrane	Mišićno tkivo Masno tkivo	Kombinirane rezidue svih tvari iz skupine sulfonamida ne bi trebale prelaziti 100 µg/kg. Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi	
Sulfonamidi (sve tvari koje pripadaju skupini sulfonamida)	Osnovna droga	Goveda, ovee, koze	100 µg/kg	Mlijeko	Antiinfektivni agensi/hemoterapeutici	
Sumpor	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Symphyti radix</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu na intaktnoj koži	NEMA PODATAKA
<i>Syzygium cumini</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejamama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopenjama.	NEMA PODATAKA
Tanin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
L-tartarska kiselina i njeni mono- i di-bazne soli natrija, kalija i kalcija	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje kao ekscipijent	NEMA PODATAKA
Tau fluvalisat	NIJE PRIMJENLJIVO	Pčele	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Teflubenzuron	Teflubenzuron	Salmonidae	500 µg/kg	Mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv ektoparazita
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificationum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
<i>Terebinthinae laricina</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
Terpin hidrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovee, koze, svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tetrakain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samо za korištenje kao anestetik	NEMA PODATAKA
Tetraciklin	Suma osnovne droge i njena 4 epimera	Sve životinje za proizvodnju hrane	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg	Mišićno tkivo Jetru Bubrege Mlijeko	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za jetru i bubrege se ne	Antiinfektivni agensi/antibiotici

			200 µg/kg	Jaja	odnosi na ribe s perajima	
Teobromin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Teofilin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tiabendazol	Suma tiabendazola i 5-hidroksita- bendazola	Goveda, koze	100 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetru		
			100 µg/kg	Bubrege		
			100 µg/kg	Mlijeko		
			50 µg/kg	Mišićno tkivo		
Tiamfenikol	Tiamfenikol	Sve životinje za proizvodnju hrane	50 µg/kg	Masno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			50 µg/kg	Jetra		
			50 µg/kg	Bubrege		
			50 µg/kg	Mlijeko		
Tiamilal	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu uporabu	NEMA PODATAKA
Tioktična kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tiomersal	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za korištenje kao prezervativ u više dozini vakcinama u koncentracijama ne većim od 0,02 %	NEMA PODATAKA
Tiopental natrijum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu uporabu	NEMA PODATAKA
Treonin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Thymus occidentalis</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze stoti dio.	NEMA PODATAKA
<i>Thymus aetheroleum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Timidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Timol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tiamulin	Suma metabolita koji mogu hisrolizirati do 8-a-hidroksimutilina	Svinje, kanići	100 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			500 µg/kg	Jetra		
		Kokoši	100 µg/kg	Mišićno tkivo		
			100 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			1 000 µg/kg	Jetra		
		Čarke	100 µg/kg	Mišićno tkivo		
			100 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			300 µg/kg	Jetra		
		Tiamulin	Kokoši	1 000 µg/kg	Jaja	
Tiaprost	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, svinje, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tildipirosin	Tildipirosin	Goveda, koze	400 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čija se mlijeko koristi za prehranu ljudi. MDK za mišićno tkivo se ne odnosi na mjesto davanja inekcije gdje razina rezidua ne bi trebala prelaziti 11 500 µg/kg Privremeni MDK ističe 1. siječnja 2012.	Makrolid
			200 µg/kg	Masno tkivo		
			2 000 µg/kg	Jetra		
			3 000 µg/kg	Bubreg		
		Svinje	1 200 µg/kg	Mišićno tkivo		
			300 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			3 000 µg/kg	Jetra		
			10 000 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mišićno tkivo		
Tiliae flos	NIJE PRIMJENLJIVO	Perad	75 µg/kg	Mišićno tkivo	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubregu se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			75 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			1 000 µg/kg	Jetra		
			250 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mišićno tkivo		
		Ostale životinje koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg	Masno tkivo		
			1 000 µg/kg	Jetra		
			1 000 µg/kg	Bubreg		
			50 µg/kg	Mlijeko		
			Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO		
Tilmicosin	NIJE PRIMJENLJIVO	Ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenznu uporabu	NEMA PODATAKA
		Perad	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za parenteralnu uporabu i za korištenje kod nesilica i ptica iz uzgoja	
			Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za parenteralnu uporabu i za korištenje kod nesilica i ptica iz uzgoja	
			Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za parenteralnu uporabu i za korištenje kod nesilica i ptica iz uzgoja	

Timerfonat	Nije primjenljivo	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije primjenljivo	Samо za korištenje као презерватив у више дозини вукцинама у концентрацијама не већим од 0,02 %	NEMA PODATAKA
Toldimfos	Nije primjenljivo	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije primjenljivo	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tolferamična kiselina	Tolferamična kiselina	Goveda, svinje	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Mišićno tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiupalni agensi/hesteroiodni antiupalni agensi
		Goveda	50 µg/kg	Mlijeko		
Toltrazuril	Toltrazuril sulfon	Svi sisari za proizvodnju hrane	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Za svinje MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiparazitski agensi/agensi koji djeluju protiv protozoa
		Perad	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Mišićno tkivo Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
Tosilhloramid natrijam	Nije primjenljivo	Goveda, ekvidi	Nije potrebit MDK	Nije primjenljivo	Samо за lokalnu uporabu	NEMA PODATAKA
		Ribe s perajima	Nije potrebit MDK	Nije primjenljivo	Samо za korištenje u vodi	
Tragakant	Nije primjenljivo	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije primjenljivo	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Trikain mesilat	Nije primjenljivo	Ribe s perajima	Nije potrebit MDK	Nije primjenljivo	Samо za korištenje u vodi	NEMA PODATAKA
Trihlorometiazid	Nije primjenljivo	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	Nije primjenljivo	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Triklabendazol		Svi preživari	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
Trimetoprim	Trimetoprim	Ekvidi	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Masno tkivo Mišićno tkivo Jetra Bubreg	Za ribe s perajima MDK za mišićno tkivo se odnosi na "mišićno tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu. Ne koristi se kod životinja čija se jaja koriste u prehrani ljudi.	Antiinfektivni agensi/hemoterapeutici
		Ostale životinje koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mišićno tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg		
			50 µg/kg	Mlijeko		

Trimetilfloroglucinol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tripsin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Triptofan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Tulatromicin	(2R, 3S, 4R, 5R, 8R, 10R, 11R, 12S, 13S, 14R)-2-ethyl-3, 4, 10, 13-tetrahidroksi-3, 5, 8, 10, 12, 14-heksametil-[1][3, 4, 6-trideksi-3-dimetilamino]-β-D-ksiloheksopiranosil(joksi)-l-oksna-6-azaciclopent-decan-15-ons izražen kao ekvivalent tulatromicina	Goveda	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Masno tkivo Jetru Bubreg	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u prehrani ljudi	Antiinfektivni agensi/antibiotici
<i>Turnera diffusa</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otspiranama.	NEMA PODATAKA
Tilozin	Tilozin A	Sve životinje za proizvodnju hrane	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Mlično tkivo Masno tkivo Jetru Bubreg Mlijeko Jaja	Za ribe s perajima MDK za mlično tkivo se odnosi na "mlično tkivo i kožu u prirodnom odnosu". MDK za masno tkivo, jetru i bubrege se ne odnosi na ribe s perajima. Za svinje i perad MDK za masno tkivo se odnosi na MDK za kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu.	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Tilvalozin	Sama tilvalozina i 3-O-acetiltilozina	Svinje	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mlično tkivo Koža i masno tkivo Jetru Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Tirozin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Urea	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
<i>Urginea maritima</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u	NEMA PODATAKA

					proizvodima ne prelaze stoti dio. Samo za oralnu uporabu	
Uridin i njegovi 5'-mono-5'-di- i 5'-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Urticae herba	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Valin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Valnemulin	Valnemulin	Svinje, kuneći	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Mišično tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
Vedaprofen	Vedaprofen	Ekvidi	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1.000 µg/kg	Mišično tkivo Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA PODATAKA	Antiupalni agensi/nesteroidni antiupalni agensi
Vetrabutin hidrohlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vincamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za korištenje kod novorođenčadi	NEMA PODATAKA
Virola sebifera	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze tisućiti dio.	NEMA PODATAKA
Viscum album	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Za korištenje u homeopatskim veterinarsko medicinskim proizvodima pripremljenim sukladno homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim otopinama.	NEMA PODATAKA
Vitamin A	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vitamin B1	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vitamin B2	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vitamin B3	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Vitamin B5	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vitamin B6	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vitamin B12	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vitamin D	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vitamin E	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Vuneni alkoholi	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu upotrebu	NEMA PODATAKA
Ksilazin hidroklorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ekvidi	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink klorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink oleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA
Cink sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve životinje za proizvodnju hrane	Nije potrebit MDK	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA PODATAKA	NEMA PODATAKA

Privitak II.**Farmakološki aktivne tvari koje su zabranjene za uporabu na životinjama koje se koriste u prehrani**

Farmakološki aktivna tvar	
<i>Aristolochia spp.</i> i njeni preparati	MDK ne može biti uspostavljen
Kloramfenikol	MDK ne može biti uspostavljen
Kloroform	MDK ne može biti uspostavljen
Klorpromazin	MDK ne može biti uspostavljen
Kolhicin	MDK ne može biti uspostavljen
Dapson	MDK ne može biti uspostavljen
Dimetridazol	MDK ne može biti uspostavljen
Metronidazol	MDK ne može biti uspostavljen
Nitrofurani (uključujući furazolidon)	MDK ne može biti uspostavljen
Ronidazol	MDK ne može biti uspostavljen

На основу члана 7. става (1), тачка г) и члана 10. став (4) тачка б) Закона о пољопривреди, исхрани и руралном развоју ("Службени гласник БиХ", број 50/08), Министарство спољне трговине и економских односа, на приједлог Канцеларије за ветеринарство Босне и Херцеговине, донијело је

ПРАВИЛНИК

О МАКСИМАЛНО ДОЗВОЉЕНИМ КОЛИЧИНAMA ФАРМАКОЛОШКИ АКТИВНИХ МАТЕРИЈА У ПРОИЗВОДИМА ЖИВОТИЊСКОГ ПОРИЈЕКЛА

Члан 1.

(Предмет)

- (1) Овим Правилником прописане су максималне дозвољене концентрације резидуа фармаколошки активних материја (максимална дозвољена количина резидуа: у даљњем тексту МДК) које се могу налазити у производима животињског поријекла приликом стављања у промет и ниво резидуа фармаколошки активних материја успостављених у контролне сврхе у случају одређених материја за које МДК нису прописане у складу са овим Правилником (референтна тачка за предузимање мјера).
- (2) Овај Правилник се не односи на активне материје биолошког поријекла намијењене стварању активног или пасивног имунитета или за дијагнозу имуногености, кориштene у имуноанализама ветеринарским лијековима.
- (3) Овај Правилник се примјењује не доводећи у питање Одлуку о забрани примјене на животињама одређених бета-агониста те материја хормонског и тиреостатског дјеловања ("Службени гласник БиХ", број 74/10).

Члан 2.

(Дефиниције)

У овом Правилнику се користе сљедеће дефиниције:

- a) Резидуе фармаколошки активних материја су све фармаколошки активне материје, изражене у mg/kg или µg/kg у односу на свежу тежину, било да су активне материје, помоћне материје или производи распада и њихови метаболити који се налазе у храни животињског поријекла;
- b) Животиње намијењене производњи хране су животиње узгојене, држане, заклане или покупљене за сврху производње хране.

Члан 3.

(Класификација и МДК фармаколошки активних материја)

- (1) Класификација укључује листу фармаколошки активних материја и терапеутских класа којим припадају. Класификацијом се за фармаколошки активне материје и где је могуће, специфичне производе животињског поријекла или врсту животиња, успоставља једно од сљедећег:
 - a) МДК,
 - б) привремени МДК,
 - ц) недостатак потребе за успостављањем МДК,
 - д) забрану употребе материје.
- (2) Привремени МДК се може успоставити у случају када су научни подаци некомплетни, ако нема основе претпоставки да резидуе те материје на предложеном нивоу представљају пријетњу здрављу људи.
- (3) Привремени МДК траје одређено вријeme, не дуже од пет година. Овај период може да се продужи једном за период који није дужи од две године где је представљено да ово продужење омогућава завршетак научних студија које су у току.
- (4) МДК се не успоставља тамо где није потребно ради заштите здравља људи.
- (5) Тамо где је потребно ради заштите здравља људи, класификација треба да садржава услове и забране кориштења или апликације фармаколошки активних

материја кориштених у ветеринарским лијековима који имају прописан МДК или за које МДК није успостављен.

- (6) Фармаколошки активне материје или њихова класификација у односу на МДК је наведена у Прилогу I.

Члан 4.

(Примјена фармаколошки активних материја)

- (1) Само фармаколошки активне материје из Прилога I могу да се користе код животиња намијењених за производњу хране.
- (2) Став (1) се не примјењује у случају клиничких испитивања која су прихваћена од стране надлежних органа уз одобрење у складу са легислативом на снази која не доводе да производи животињског поријекла из таквих испитивања садрже резидуе које угрожавају здравље људи.

Члан 5.

(Референтне тачке за предузимање мјера)

- (1) Референтне тачке за предузимање мјера се успостављају када је потребно, у циљу осигурања функционисања контроле производа животињског поријекла из увоза или промета за резидуе фармаколошки активних материја које нису предмет класификације, у складу са чланом 3.
- (2) Референтне тачке за предузимање мјера редовно се разматрају у складу са новим научним подацима који су у вези са безбедношћу хране, резултатима истраживања и аналитичким тестовима.
- (3) Референтне тачке за предузимање мјера се заснивају на садржају анализа у узорку који може да буде детектован и потврђен од стране референтне лабораторије са валидованом аналитичком методом. Референтна тачка за предузимање мјера узима у обзир најнижу концентрацију резидуа која може да се одреди са валидованом аналитичком методом.

Члан 6.

(Забрана увоза)

Канцеларија за ветеринарство БиХ може да забрани увоз производа животињског поријекла у вези са МДК који није у складу са овим Правилником.

Члан 7.

(Стављање у промет)

- (1) У промет се не могу стављати производи животињског поријекла који садрже резидуе фармаколошки активних материја:
 - a) класификоване у складу са чланом 3. које прелазе дозвољену границу успостављеног МДК, или
 - б) које нису класификоване у складу са чланом 3, осим када је одређена референтна тачка за предузимање мјера у складу са чланом 6. и када ниво резидуа није једнак или виши од референтне тачке за предузимање мјера.

Члан 8.

(Забрањене материје)

Фармаколошки активне материје које су забрањене за употребу на животињама које се користе у исхрани људи наведене су у Прилогу II.

Члан 9.

(Мјере у случају потврђеног присуства забрањене или неодобрене материје)

Када су резултати аналитичких тестова испод референтних тачки за предузимање мјера, предузимају се истраге у складу са Одлуком о праћењу резидуа одређених материја у животињама и производима животињског поријекла ("Службени гласник БиХ", бр. 1/04, 40/09) да би се открило да ли је било нелегалне употребе забрањених или неодобрених фармаколошки активних материја.

Члан 10.

(Прелазне и завршне одредбе)

- (1) Даном ступања на снагу овог Правилника престају да важе одредбе Правилника о максимално дозвољеним количинама ветеринарских лијекова и пестицида у производима животињског поријекла ("Службени гласник БиХ", бр. 6/09)