

1125.

Na osnovu člana 91 stav 4 Zakona o veterinarstvu ("Službeni list CG", br. 30/12, 48/15, 52/16 i 43/18), Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donijelo je

## PRAVILNIK

# O MAKSIMALNO DOZVOLJENIM KOLIČINAMA REZIDUA FARMAKOLOŠKI AKTIVNIH SUPSTANCI VETERINARSKIH LJEKOVA U PROIZVODIMA ŽIVOTINJSKOG PORIJEKLA □

("Službeni list Crne Gore", br. 074/24 od 01.08.2024)

### NAPOMENA IZDAVAČA:

Tekst propisa je preuzet iz elektronskog izdanja Službenog lista Crne Gore br. 74 od 01.08.2024. godine, objavljenog na sajtu Službenog lista 02.08.2024. godine.

Tačan broj strane i datum objavljivanja pomenutog Službenog lista biće ažuriran po objavljivanju njegove štampane forme.

### Član 1

Ovim pravilnikom propisuju se maksimalno dozvoljene količine rezidua farmakološki aktivnih supstanci veterinarskih lijekova u izlučevinama i tjelesnim tečnostima živih životinja, organima i tkivima zaklanih životinja i proizvodima životinjskog porijekla i zabranjene supstance za koje se ne može odrediti maksimalno dozvoljena količina rezidua.

### Član 2

Maksimalno dozvoljene količine rezidua farmakološki aktivnih supstanci veterinarskih lijekova u izlučevinama i tjelesnim tečnostima živih životinja, organima i tkivima zaklanih životinja i proizvodima životinjskog porijekla i ciljane tkiva za njihovo određivanje date su u Prilogu 1.

Zabranjene supstance za koje se ne može odrediti maksimalno dozvoljena količina rezidua date su u Prilogu 2.

Prilozi iz st. 1 i 2 ovog člana čine sastavni dio ovog pravilnika.

### Član 3

Danom stupanja na snagu ovog pravilnika prestaje da važi Pravilnik o maksimalno dozvoljenim količinama rezidua farmakološki aktivnih supstanci veterinarskih lijekova u proizvodima životinjskog porijekla □ ("Službeni list CG", broj 18/24).

### Član 4

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

- U ovaj pravilnik prenijeta je: Regulativa Komisije br. 37/2010 od 22. decembra 2010. godine o farmakološki aktivnim supstancama i njihovoj klasifikaciji u odnosu na maksimalno dozvoljene količine rezidua u hrani životinjskog porijekla i Implementirajuće Uredbe o izmjeni Uredbe broj 37/2010: Regulativa Komisije br. 758/2010 od 24. avgusta 2010. godine; Regulativa Komisije br. 759/2010 od 25. avgusta 2010. godine; Regulativa Komisije br. 761/2010 od 25. avgusta 2010. godine; Regulativa Komisije br. 890/2010 od 8. septembra 2010. godine; Regulativa Komisije br. 914/2010 od 12. septembra 2010. godine; Regulativa Komisije br. 362/2011 od 13. aprila 2010. godine; Regulativa Komisije br. 363/2011 od 13. aprila 2011. godine; Regulativa Komisije br. 84/2012 od 1. februara 2012. godine; Regulativa Komisije br. 85/2012 od 1. februara 2012. godine; Regulativa Komisije br. 86/2012 od 1. februara 2012. godine; Regulativa Komisije br. 107/2012 od 8. februara 2012. godine; Regulativa Komisije br. 122/2012 od 13. februara 2012. godine; Regulativa Komisije br. 123/2012 od 13. februara 2012. godine; Regulativa Komisije br. 201/2012 od 8. marta 2012. godine; Regulativa Komisije br. 202/2012 od 8. marta 2012. godine; Regulativa Komisije br. 201/2012 od 8. marta 2012. godine; Regulativa Komisije br. 221/2012 od 14. marta 2012. godine; Regulativa Komisije br. 222/2012 od 14. marta 2012. godine; Regulativa Komisije br. 436/2012 od 23. maja 2012. godine; Regulativa Komisije br. 466/2012 od 1. juna 2012. godine; Regulativa Komisije br. 1161/2012 od 7. decembra 2012. godine; Regulativa Komisije br. 1186/2012 od 11. decembra 2012. godine; Regulativa Komisije br. 1191/2012 od 12. decembra 2012. godine; Regulativa Komisije br. 59/2013 od 23. januara 2013. godine; Regulativa Komisije br. 115/2013 od 8. februara 2013. godine; Regulativa Komisije br. 116/2013 od 8. februara 2013. godine; Regulativa Komisije br. 394/2013 od 29. marta 2012. godine; Regulativa Komisije br. 406/2013 od 2. maja 2013. godine; Regulativa Komisije br. 489/2013 od 27. maja 2013. godine; Regulativa Komisije br. 1056/2013 od 29. oktobra 2013. godine; Regulativa Komisije br. 1057/2013 od 29. oktobra 2013. godine; Regulativa Komisije br. 1235/2013 od 2. decembra 2013. godine; Regulativa Komisije br. 19/2014 od 10. januara 2014.

godine; Regulatorna Komisija br. 20/2014 od 10. januara 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 200/2014 od 3. marta 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 201/2014 od 3. marta 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 418/2014 od 24 aprila 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 676/2014 od 19. juna 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 677/2014 od 19. juna 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 681/2014 od 20. juna 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 682/2014 od 20. juna 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 683/2014 od 20. juna 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 967/2014 od 12. septembra 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 1227/2014 od 1. novembra 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 1359/2014 od 18. novembra 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 1390/2014 od 19. novembra 2014. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/149 od 30. januara 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/150 od 30. januara 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/151 od 30. januara 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/152 od 30. januara 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/394 od 10. marta 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/446 od 17. marta 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/1078 od 3. jula 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/1079 od 3. jula 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/1080 od 3. jula 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/1308 od 29. jula 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/1491 od 3. septembra 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/1492 od 3. septembra 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/1820 od 9. oktobra 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2015/2062 od 17. novembra 2015. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/129 od 1. februara 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/305 od 3. marta 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/312 od 4. marta 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/576 od 14. aprila 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/710 od 12. maja 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/885 od 3. juna 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/1444 od 31. avgusta 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/1834 od 14. oktobra 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/2045 od 23. novembra 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2016/2074 od 25. novembra 2016. godine; Regulatorna Komisija br. 2018/201 od 6. februara 2017. godine; Regulatorna Komisija br. 2017/1558 od 14. septembra 2017. godine; Regulatorna Komisija br. 2017/1559 od 14. septembra 2017. godine; Regulatorna Komisija br. 2018/520 od 28. marta 2018. godine; Regulatorna Komisija br. 2018/523 od 28. marta 2018. godine; Regulatorna Komisija br. 2018/721 od 16. maja 2018. godine; Regulatorna Komisija br. 2018/722 od 16. maja 2018. godine; Regulatorna Komisija br. 2018/1076 od 30. jula 2018. godine; Regulatorna Komisija br. 2018/1967 od 12. decembra 2018. godine; Regulatorna Komisija br. 2019/238 od 8. februara 2019. godine; Regulatorna Komisija br. 2019/1881 od 8. novembra 2019. godine; Regulatorna Komisija br. 2020/42 od 17. januara 2020. godine; Regulatorna Komisija br. 2020/43 od 17. januara 2020. godine; Regulatorna Komisija br. 2020/1685 od 12. novembra 2020. godine; Regulatorna Komisija br. 2020/1712 od 16. novembra 2020. godine; Regulatorna Komisija br. 2021/621 od 15. aprila 2021. godine; Regulatorna Komisija br. 2022/634 od 13. aprila 2022. godine; Regulatorna Komisija br. 2023/454 od 2. marta 2023. godine; Regulatorna Komisija br. 2023/981 od 17. maja 2023. godine; Regulatorna Komisija br. 2023/2194 od 19. oktobra 2023. godine; Regulatorna Komisija br. 2023/2203 od 20. oktobra 2023. godine; Regulatorna Komisija br. 2024/859 od 18. marta 2024. godine; Regulatorna Komisija br. 2024/860 od 18. marta 2024. godine i Regulatorna Komisija br 37/2010 od 22. decembra 2009. godine, Tabela 2.

**Broj: 04-312/24-1259/3**

**Podgorica, 30. jula 2024. godine**

**Ministar,**

**Vladimir Joković, s.r.**

### **NAPOMENA IZDAVAČA:**

Priloge koji su sastavni dio ovog propisa možete pogledati ovdje.

**MAKSIMALNO DOZVOLJENE KOLIČINE REZIDUA FARMAKOLOŠKI AKTIVNIH SUPSTANCI VETERINARSKIH  
LJEKOVA U PROIZVODIMA ŽIVOTINJSKOG PORIJEKLA, U IZLUČEVINAMA I TJELESNIM TEČNOSTIMA ŽIVIH  
ŽIVOTINJA, ORGANIMA I TKIVIMA ZAKLANIH ŽIVOTINJA I PROIZVODIMA  
ŽIVOTINJSKOG PORIJEKLA**

Tabela 1: Dozvoljene supstance

Farmakološki aktivna supstanca	Marker rezidua	Vrsta životinje	Maksimalno dozvoljene količine (MDK)	Ciljno tkivo	Ostale napomene	Terapijska klasifikacija
Abamektin	Avermektin B1a	Goveda	10 µg/kg 20 µg/kg	Masno tkivo Jetra	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endo i ektoparazita
		Ovce	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	
Ekstrakt pelina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Acetilcistein	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Acetilmetonin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Acetilsalicilna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane osim riba	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi	NEMA UNOSA
Acetilsalicilna kiselina DL lizin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane osim riba	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi	NEMA UNOSA
Adenozin i njegovi 5-mono, 5-di i 5-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Proljećni gorocvijet ( <i>Adonis vernalis</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:100 djelova.	NEMA UNOSA
Divlji kesten ( <i>Aesculus hippocastanum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK nije potreban	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:10 djelova.	NEMA UNOSA
Konoplja ( <i>Agnus castus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Pajasen	NIJE	Sve vrste životinja koje se	MDK se ne	NIJE	Samo za upotrebu u	NEMA UNOSA

( <i>Ailanthus altissima</i> )	PRIMJENLJIVO	koriste za proizvodnju hrane	zahtijeva	PRIMJENLJIVO	homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	
Alanin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Alarelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Supstance koje djeluju na reproduktivni sistem
Albendazol	Zbir albendazol-sulfoksida, albendazol-sulfona i albendazol-2-aminosulfona izražen kao albendazol	Sve vrste preživara	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Albendazol oksid	Zbir albendazol-oksida, albendazol-sulfona i albendazol-2-aminosulfona izražen kao albendazol	Goveda i ovce	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Alfakalcidol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za krave tokom teljenja	NEMA UNOSA
Alfaprostol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje, kunići i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Alantoin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
<i>Allium cepa</i> / Obični luk (crveni)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Aloja gel i ekstrakt cijelog lista aloje ( <i>Aloe vera</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Aloji, barbadoški i kapski, njihov standardizovani suvi ekstrakt i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Alfacipermetrin	Cipermetrin (zbir izomera)	Goveda i ovce	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Za MDK za mlijeko potrebno je ispuniti dodatne zahtjeve u skladu sa propisom o maksimalnim količinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog porijekla	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Altrenogest	Altrenogest	Svinje	4 µg/kg 4 µg/kg	Koža i masti Jetra	Samo za zootehničku upotrebu u skladu sa propisom o zabrani upotrebe i tretiranja	Supstance koje djeluju na reproduktivni
		Kopitari	4 µg/kg	Masti		

			4 µg/kg	Jetra	životinja koje se uzgajaju određenim supstancama i veterinarskim lijekovima	sistem
Aluminijum distearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Aluminijum hidroksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Aluminijum hidroksid acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Aluminijum monostearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Aluminijum fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Aluminijum salicilat, bazični	Salicilna kiselina	Goveda, koze, kopitari, kunići	200 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Sredstvo protiv proлива i protiv upale crijeva
		Goveda, koze, kopitari	9 µg/kg	Mlijeko		
	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se upotrebljavaju za proizvodnju hrane, osim goveda, koza, kopitara, kunića i riba	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	
Aluminijum tristearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
2-aminoetanol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
2-aminoetanol glukuronat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
2-aminoetil dihidrogenfosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Amitraz	Zbir amitraza i svih metabolita koji sadrže 2,4-DMA molekulu, izražen kao amitraz	Goveda	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
		Ovce	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko		
		Koze	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko		
		Svinje	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
		Pčele	200 µg/kg	Med		
Amonijum hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Amonijum laurilsulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Amonijum sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Amoksicilin	Amoksicilin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetru i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi	Protivupalne Supstance/Antib iotici
Ampicilin	Ampicilin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetru i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antib iotici
Amprolsoli	NIJE PRIMJENLJIVO	Živina	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Eterično ulje korjena anđelike ( <i>Angelicae radix aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Anis eterično ulje ( <i>Anisi aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Plod zvjezdastog anisa, standardizovani ekstrakti i njihovi preparati ( <i>Anisi stellati fructus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Indijska konoplja ( <i>Apocynum cannabinum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:100 djelova. Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Apramicin	Apramicin	Goveda	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antib iotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Ovce, svinje, kokoške i kunići	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi.	
<i>Aqua levici</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama.	NEMA UNOSA
Arginin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

<i>Arnica montana</i> - brđanka - cvijet i cijela biljka	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
<i>Arnicae radix</i> - korjen brđanke	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:10 djelova.	NEMA UNOSA
<i>Artemisia abrotanum</i> - pelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Asparagin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Aspartatna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
<i>Atropa belladonna</i> velebilje	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:100 djelova.	NEMA UNOSA
Atropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Avilamicin	Dikloroisoeverninska kiselina	Svinje, Živina i kunići	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja i živine ovaj se MDK odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Azagli-nafarelin	NIJE PRIMJENLJIVO	<i>Salmonidae</i>	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne primjenjivati kod riba čija se ikra koristi za ishranu ljudi.	NEMA UNOSA
Azametifos	NIJE PRIMJENLJIVO	Ribe	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Azaperon	Zbir azaperona i azaperola	Svinje	100 µg/kg	Mišić	NEMA UNOSA	Supstance koje djeluju na nervni sistem/Supstance koje djeluju na centralni nervni sistem
Bacitracin	Zbir bacitracina A, bacitracina B i bacitracina C	Goveda	100 µg/kg	Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Kunići	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za mlijeko.	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intramamarnu primjenu kod krava u laktaciji.	
<i>Balsamum peruvianum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA

peruanski balzam						
Bambermicin	NIJE PRIMJENLJIVO	Kunići	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu	Protivupalne Supstance/antibiotici
	Flavofosfolipol A	Živina	100 µg/kg 100 µg/kg  3000 µg/kg 20000 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu  Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi	
Bakiloprim	Bakiloprim	Goveda	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Hemoterapeutici
		Svinje	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Kožna i masno tkivo Jetra Bubreg		
Barijum selenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Nije za primjenu ubrizgavanjem	Probavni trakt i metabolizam/mineralni dodaci
Beklometazon dipropionat	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Primjenjivati samo za inhalaciju.	NEMA UNOSA
<i>Bellis perennis</i> - Tratinčica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK nije potreban	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Benzalkonijev hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent u koncentracijama do 0,05 %.	NEMA UNOSA
Benzokain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao lokalni anestetik.	NEMA UNOSA
		<i>Salmonidae</i>	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	
Benzilni alkohol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Benzil benzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Benzil p-hidroksibenzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Benzilpenicilin	Benzilpenicilin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici



Betain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Betain glukuronat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Betametazon	Betametazon	Goveda i svinje	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Kortikoidi/Glukokortikoidi
		Goveda	0,3 µg/kg	Mlijeko		
Biotin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bizmut subkarbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Bizmut subgalat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Bizmut subnitrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
		Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intramamarnu primjenu.	NEMA UNOSA
Bizmut subsalicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Bituminosulfonat, Amonijumove i natrijumove soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Boldov list ( <i>Boldo folium</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Borna kiselina i borati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bromelain	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Sredstvo protiv proliva
Bromheksin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje i živina	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi	NEMA UNOSA
Bromid, kalijumove soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bromid, natrijumove soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Bronopol	NIJE PRIMJENLJIVO	Ribe	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Brotizolam	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za terapijsku primjenu.	NEMA UNOSA
Buserelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	Nije primjenljivo	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Butafosfan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste sisavaca koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Probavni trakt i metabolizam/mineralni dodaci
n-Butan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
n-Butanol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Butorfanolov tartarat	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu primjenu.	NEMA UNOSA
Butil-4-hidroksibenzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Butilskopolamin bromid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bupivakain	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kod prasića do 7 dana starosti.	Lokalni anestetik
		Goveda			Samo za kutanu i epilezijsku upotrebu	
Kabergolin	Kabergolin	Goveda	0,10 µg/kg	Masno tkivo	NEMA UNOSA	Inhibitor prolaktina
			0,25 µg/kg	Jetra		
			0,50 µg/kg	Bubreg		
			0,15 µg/kg	Mišić		

			0,10 µg/kg	Mlijeko		
Kofein	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum benzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum boroglukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum citrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum glukohleptonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum glukonoglukeptonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum glukonolaktat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum glutamat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum glicerofosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum hidroksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum hipofosfit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum malat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum pantotenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumumi polifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum propionat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum silikat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalcijumum sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
<i>Calendula officinalis</i> Neven	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:10 djelova.	NEMA UNOSA
<i>Calendulae flos</i> Nevenov cvijet	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Kamfor	NIJE	Sve vrste životinja koje se	MDK se ne	NIJE	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA

	PRIMJENLJIVO	koriste za proizvodnju hrane	zahtijeva	PRIMJENLJIVO		
Kamfor	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:100 djelova.	NEMA UNOSA
Paprikin plod ( <i>Capsici fructus acer</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Karazolol	Karazolol	Goveda	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Supstance koje djeluju na nervni sistem/Supstance koje djeluju na autonomni nervni sistem
		Svinje	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
Karbasalat kalcijum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane osim riba	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi.	NEMA UNOSA
Karbetocin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ekstrakt kardamona	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Korijen karline, kravljaka ( <i>Carlinae radix</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Karnitin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Karprofen	Zbir karprofena i karprofen glukuronida	Goveda i kopitari	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Nesteroidne Protivupalne Supstance
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO		
Kimovo eterično ulje ( <i>Carvi aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Klinčićevo eterično ulje ( <i>Caryophylli aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cefacetril	Cefacetril	Goveda	125 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu primjenu.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za mlijeko.	NIJE PRIMJENLJIVO		

Cefaleksin	Cefaleksin	Goveda	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antib iotici
Cefalonijum	Cefalonij	Goveda	20 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu primjenu i liječenje očiju.	Protivupalne Supstance/Antib iotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za mlijeko.	NIJE PRIMJENLJIVO		
Cefapirin	Zbir cefapirina i desacetilcefapirina	Goveda	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Mišić Masno tkivo Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antib iotici
Cefazolin	Cefazolin	Goveda, ovce i koze	50 µg/kg	Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antib iotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce i koze	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za mlijeko.	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intramamarnu primjenu, osim ako se vime koristi za ishranu ljudi.	
Cefoperazon	Cefoperazon	Goveda	50 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu primjenu kod krava u laktaciji.	Protivupalne Supstance/Antib iotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za mlijeko.	NIJE PRIMJENLJIVO		
Cefkinom	Cefkinom	Goveda, svinje i kopitari	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antib iotici
		Goveda	20 µg/kg	Mlijeko		
Ceftiofur	Zbir svih rezidua koje zadržavaju betalaktamsku strukturu, izražen kao desfuroilceftiofur	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antib iotici
<i>Centellae asiaticae axtractum</i> Ekstrakt centelina, zeleni	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Cetilni i steartilni alkohol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cetrimid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hlorheksidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA

Hlormadinon	Klormadinon	Goveda	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Masno tkivo Jetra Mlijeko	Samo za zootehničku primjenu.	Supstance koje djeluju na sistem za reprodukciju
Hloroform	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste sisavaca koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Smije se koristiti samo kao pomoćna supstanca u vakcinama i samo u koncentracijama koje ne prelaze 1 % w/v, a pri tome da ukupna doza ne prelazi 20 mg po životinji.	NEMA UNOSA
Hlorokrezol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hlorfenamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hlortetraciklin	Zbir izvornog jedinjenja i njegovog 4-epimera	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za jetru i bubreg ne primjenjuju se na ribe.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Holin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i> - Cvijet hrizanteme	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Himotripsin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ciklezonid	Zbir ciklezonida i deziobutiril-ciklezonida mjereno kao deziobutiril-ciklezonid nakon hidrolize ciklezonida na deziobutiril-ciklezonid	<i>Kopitari</i>	0,6 µg/kg 4 µg/kg 0,6 µg/kg 0,6 µg/kg	Mišić Masti Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Kortikoidi/glukokortikoidi
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i> – rizom cimicifuge	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	NEMA UNOSA
<i>Cinchonae cortex</i> - kora kinine, standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i> - eterično ulje kineskog cimetoanca	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kora kineskog cimeta ( <i>Cinnamomi cassiae cortex</i> ), standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i> - eterično ulje cejlonskog cimeta	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

<i>Cinnamomi ceylanici cortex</i> - Kora cejlonskog cimetrovca, standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eterično ulje limuna ( <i>Citri aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
<i>Citronellae aetheroleum</i> - Eterično ulje limunove trave	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Citrulin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Klavulanska kiselina	Klavulanska kiselina	Goveda i svinje	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo i prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Goveda	200 µg/kg	Mlijeko		
Klazuril	NIJE PRIMJENLJIVO	Golubovi	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Klenbuterol hidrohlorid	Klenbuterol	Goveda i kopitari	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Supstance koje djeluju na nervni sistem/Supstance koje djeluju na autonomni nervni sistem
		Goveda	0,05 µg/kg	Mlijeko		
Klodronska kiselina (u obliku dinatrijumove soli)	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne smije se primjenjivati za životinje čije je mlijeko namijenjeno ishrani ljudi	Mišićno-koštani sistem/lijekovi za liječenje bolesti kostiju
Kloprostenol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje, koze i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
R-Kloprostenol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje, koze i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Klorsulon	Klorsulon	Goveda	35 µg/kg	mišić	NEMA UNOSA	Supstance protiv parazita/Supstance koje djeluju protiv endoparazita
			100 µg/kg	jetra		
			200 µg/kg	bubreg		
			16 µg/kg	mlijeko		
Klosantel	Klosantel	Goveda	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 45 µg/kg	mišić masno tkivo jetra bubreg mlijeko	NEMA UNOSA	Supstance protiv parazita/Supstance koje djeluju protiv endoparazita
		Ovce	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg 45 µg/kg	mišić masno tkivo jetra bubreg mlijeko		

Kloksacilin	Kloksacilin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Kobalt karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kobalt dihidrid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kobalt glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kobalt oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kobalt sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kobalt trioksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kokosovi alkil dimetil betaini	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Kolistin	Kolistin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Kora konduranga ( <i>Condurango cortex</i> ), standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Đurđica ( <i>Convallaria majalis</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 djelova	NEMA UNOSA
Bakar karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Probavni trakt i metabolizam/mineralni dodaci
Bakar hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bakar glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bakar heptanoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bakar metionat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bakar oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Bakar sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Korijandrovo eterično ulje ( <i>Coriandri aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kortikotropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kumafos	Kumafos	Pčele	100 µg/kg	Med	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Glog ( <i>Crataegus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Eterično ulje čempresa	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Ciflutrin	Ciflutrin (Zbir izomera)	Goveda i koze	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Za mlijeko je potrebno ispuniti dodatne zahtjeve u skladu sa propisom o maksimalnim količinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog porijekla	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Cihalotrin	Cihalotrin (Zbir izomera)	Goveda	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Masno tkivo Bubreg Mlijeko	Za mlijeko je potrebno ispuniti dodatne zahtjeve u skladu sa propisom o maksimalnim količinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog porijekla	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Faktor stimulacije rasta kolonija pegiliranih govedih granulocita	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Biološki lijek/Imunomodulator
Cipermetrin	Cipermetrin (Zbir izomera)	Sve vrste preživara	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Za mlijeko je potrebno ispuniti dodatne odredbe iz Direktive Komisije 98/82/EZ.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
		<i>Salmonidae</i>	50 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu		
Ciromazin	Ciromazin	Ovce	300 µg/kg	Mišić	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
			300 µg/kg 300 µg/kg	Masno tkivo Jetra Bubreg		
Cistein	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Citidin i njegovi 5-mono-, 5-di i 5-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Danofloksacin	Danofloksacin	Goveda, ovce, koze i živina	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		



		Goveda, ovce i koze	30 µg/kg	Mlijeko	tkivo u prirodnom odnosu”. Kod živine se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.		
Dekokvinat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i ovce	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	NEMA UNOSA	
Deltametrin	Deltametrin	Sve vrste preživara	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita	
		Ribe	10 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu			
Dembreksin	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Denaverin hidrohlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Derkvantel	Derkvantel	Ovce	2 µg/kg	Mišić	Ne primjenjuje se kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/S upstance za suzbijanje endoparazita	
			40 µg/kg	Masno tkivo			
			20 µg/kg	Jetra			
			5 µg/kg	Bubreg			
Deslorelin acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Detomidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za terapijsku primjenu.	NEMA UNOSA	
Deksametazon	Deksametazon	Goveda, koze, svinje i kopitari	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Kortikoidi/Glukokortikoidi	
		Goveda i koze	0,3 µg/kg	Mlijeko			
Dekspantenol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Diazinon	Diazinon	Goveda, ovce, koze i svinje	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita	
		Goveda, ovce i koze	20 µg/kg	Mlijeko			
Diklazuril	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi preživari, svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu	NEMA UNOSA	
							Diklazuril
	500 µg/kg	Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu					
	1 500 µg/kg	Jetra					
	1 000 µg/kg	Bubreg					
	Kunići	150 µg/kg	Mišić				
		300 µg/kg	Masno tkivo				
		2 500 µg/kg	Jetra				
1 000 µg/kg		Bubreg					
Diklofenak	Diklofenak	Goveda	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Nesteroide	

			10 µg/kg 0,1 µg/kg	Bubreg Mlijeko		Protivupalne Supstance
		Svinje	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
Dikloksacilin	Dikloksacilin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
DiBakar oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Diciklanil	Zbir diciklanila i 2, 4, 6-triaminopirimidin-5-karbonitrila	Ovce	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Dietil ftalat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dietil sebakat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dietilen glikol monetil eter	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Difloksacin	Difloksacin	Goveda, ovce i koze	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Svinje	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
		Živina	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
Diflubenzuron	Diflubenzuron	<i>Salmonidae</i>	10 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Dihidrostreptomycin	Dihidrostreptomycin	Sve vrste preživara, svinje i kunići	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Sve vrste preživara	200 µg/kg	Mlijeko		
3,5-dijod-L-tirozin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dimangan trioksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Dimetikon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dimetil acetamid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Dimetil ftalat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dimetil sulfoksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dinoprost	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dinoprost trometamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Dinoproston	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Diprofilin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Doramektin	Doramektin	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endo i ektoparazita
Doksapram	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Doksiciklin	doksiciklin	Sve vrste životinja koje se upotrebljavaju za proizvodnju hrane	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK-ovi za masno tkivo, jetru i bubrege ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne smije se primjenjivati za životinje čiji su mlijeko i jaja namijenjeni ishrani ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Dvolančana ribonukleinska kiselina homologna virusnoj ribonukleinskoj kiselini koja kodira dio proteinskog omotača i dio intergenske regije izraelskog virusa akutne paralize	NIJE PRIMJENLJIVO	Pčele	MDK se ne zahtijeva	Med	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
D-fenilalanin (6) – hormon koji otpušta luteinizirajući hormon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Rudbekija ( <i>Echinacea</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima. Samo za spoljašnju primjenu. Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:10 djelova.	NEMA UNOSA
Purpurna rudbekija ( <i>Echinacea purpurea</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju upotrebu.	NEMA UNOSA
Emamektin	Emamektin B1a	Ribe	100 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endo i ektoparazita
Enilkonazol	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju upotrebu.	NEMA UNOSA
Enrofloksacin	Zbir enrofloksacina i ciprofloksacina	Goveda, ovce i koze	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Svinje i kunići	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
		Živina	100 µg/kg	Mišić		
			100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
Epinefrin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eprinomektin	Eprinomektin B1a	Sve vrste preživara, kopitari	50 µg/kg	Mišić	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endo i ektoparazita
			250 µg/kg	Masno tkivo		
			1 500 µg/kg	Jetra		
			300 µg/kg	Bubreg		
			20 µg/kg	Mlijeko		
		Riba	50 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu		
		Kunići	50 µg/kg	Mišić		
			250 µg/kg	Masno tkivo		
1 500 µg/kg	Jetra					
			300 µg/kg	Bubreg		
Ergometrin maleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu tijekom partusa.	NEMA UNOSA

Eritromicin	Eritromicin A	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antib iotici
Etamifilin kamsilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Etamsilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Etanol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Etil laktat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Etil oleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Etilendiamintetraa cetatna kiselina i njezine soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Etiproston trometamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eukaliptusovo eterično ulje ( <i>Eucalypti aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eukaliptol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eukaliptus ( <i>Eucalyptus globulus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko- medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Eufrazija/vidac ( <i>Euphrasia officinalis</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko- medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Febantel	Zbir rezidua koje je moguće ekstrahovati i koje mogu oksidirati u	Sve vrste preživara, svinje i kopitari	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
	oksfendazol sulfon	Sve vrste preživara	10 µg/kg	Mlijeko		
Fenbendazol	Zbir ekstrahirajućih rezidua koje se mogu oksidirati u oksfendazol sulfon	Sve vrste za proizvodnju hrane osim riba.	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 1 300 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Za svinje i Živina MDK u masnom tkivu se odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Antiparazitici/S upstance za suzbijanje endoparazita
Fenpipramid hidrohlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu primjenu.	NEMA UNOSA

Fenvalerat	Fenvalerat (Zbir RR, SS, RS i SR izomera)	Goveda	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita	
Fertirelin acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Firokoksib	Firokoksib	Kopitari	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Neste roidne Protivupalne Supstance	
Florfenikol	Zbir florfenikola i njegovih metabolita, izmjeren kao florfenikol-amin	Goveda, ovce i koze	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici	
		Svinje	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg			
		Živina	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg			
		Ribe	1 000 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu.			
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg			
Fluazuron	Fluazuron	Sve vrste preživara, osim goveda i ovaca	200 µg/kg	Mišić	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita	
			7 000 µg/kg	Masno tkivo			
			500 µg/kg	Jetra			
			500 µg/kg	Bubreg			
		Goveda		200 µg/kg	Mišić	NEMA UNOSA	
				7 000 µg/kg	Masno tkivo		
				500 µg/kg	Jetra		
			500 µg/kg	Bubreg			
			200 µg/kg	Mlijeko			
		Ribe	200 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA		
Flubendazol	Zbir flubendazola i (2-amino 1H-benzimidazol-5-il) (4-fluorofenil) metanona	Živina i svinje	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita	
	Flubendazol	Živina	400 µg/kg	Jaja			
Flugeston acetat	Flugeston acetat	Ovce i koze	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Samo za intravaginalnu primjenu u zootehničke svrhe.	Supstance koje djeluju na sistem za reprodukciju	
Flumekin	Flumekin	Goveda, ovce, koze i svinje	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici	
		Goveda, ovce i koze	50 µg/kg	Mlijeko			
		Živina	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg			

		Ribe	600 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu.		
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
Flumetrin	Flumetrin (Zbir trans-Z-izomera)	Goveda	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
		Ovce	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
	NIJE PRIMJENLJIVO	Pčele	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	
Fluniksini	Fluniksini	Goveda	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Nesteroide Protivupalne Supstance
		Svinje	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		
		Kopitari	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
	5-hidroksifluniksini	Goveda	40 µg/kg	Mlijeko		
Fluralaner	Fluralaner	Živina	65 µg/kg	Mišić	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
			650 µg/kg	Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu		
			650 µg/kg	Jetra		
			420 µg/kg	Bubreg		
			1 300 µg/kg	Jaja		
Komoračevo eterično ulje ( <i>Foeniculi aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Folna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Folikul-stimulirajući hormon (prirodni FSH svih vrsta i njihovih sintetičkih analoga)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Aditivi (Supstance sa važećim E brojem odobrene kao aditivi za hranu)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo supstance odobrene kao aditivi za hranu za ljude, osim konzervansa. Samo supstance odobrene kao aditivi namjenjeni za ishranu ljudi, osim konzervansa: E 234 nizin, E 235 natamicin, E 239 heksametilentetramin, E 242 dimetildikarbonat, E 284 borna kiselina, E 285 natrijumbororat (boraks), E 249 kalijum-nitrit, E 250 natrijum-nitrit, E 251 natrijum-nitrat, E 252 kalijum-nitrat, E 280 propionska kiselina, E 281 natrijum-propionat, E 282 kalcijum-propionat, E 283 kalijum	NEMA UNOSA	
Formaldehid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Mravlja kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Krkavinina kora ( <i>Frangulae cortex</i> ), standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Furosemid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu primjenu.	NEMA UNOSA	
Gamitromicin	Gamitromicin	Sve vrste preživara osim goveda	50 µg/kg	Mišić	Ne primjenjuje se kod životinja čije je mlijeko namijenjeno ishrani ljudi	Protivupalne Supstance/antibiotici	
			50 µg/kg	Masno tkivo			
			300 µg/kg	Jetra			
			200 µg/kg	Bubreg			
		Goveda	20 µg/kg	Masno tkivo			
			200 µg/kg	Jetra			
			100 µg/kg	Bubreg			
		Svinje	100 µg/kg	Mišić			NEMA UNOSA
			100 µg/kg	Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu			
			100 µg/kg	Jetra			
			300 µg/kg	Bubreg			
Gentamicin	Zbir gentamicina C1, gentamicina C1a, gentamicina C2 i gentamicina C2a	Sve vrste sisavaca koje se koriste za proizvodnju hrane i ribe	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/antibiotici	
Korjen lincure ( <i>Gentianae radix</i> ), standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Ginkgo ( <i>Ginkgo biloba</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 djelova.	NEMA UNOSA	



Ginseng	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Ginseng, standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Glutaminska kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Glutamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Glutaraldehyd	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Glicerol formal	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Glicin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hormon koji otpušta gonadotropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvajakol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvanozin i njegovi 5-mono, 5-di i 5-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Halofuginon	Halofuginon	Goveda	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje protozoa
Hamamelis ( <i>Hamamelis virginiana</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:10 djelova.	NEMA UNOSA
		Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	
Vražja pandža ( <i>Harpagophytum procumbens</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
<i>Harunga madagascariensis</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 djelova.	NEMA UNOSA
Heparin i njegove soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Heptaminol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Hesperidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hesperidin metil kalkon	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Heksaflumuron	Heksaflumuron	Ribe	500 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Heksetidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Sjeme divljeg keštena ( <i>Hippocastani semen</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Histidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Humani korionski gonadotropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Humani korionski gonadotropin (prirodni HCG i njegovi sintetički analozi)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Humani menopauzalni urinarni gonadotropin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Huminske kisljine i njihove natrijumove soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Hijaluronska kisljina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hlorovodonična kisljina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Hidrohlortiazid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hidrokortizon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Hidrokortizon aceponat	Zbir hidrokortizona i njegovih estera nakon alkalne hidrolize izražen kao hidrokortizon	Svi preživari, kopitari	10 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu primjenu	Kortikosteroidi
	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi preživari, kopitari	MDK se ne zahtijeva ni za	NIJE PRIMJENLJIVO		
			koje tkivo osim za mlijeko			
Vodonik peroksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Hidroksietilsalicil at	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane osim riba	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
8-Hidroksikinolin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu kod novorođenih životinja.	NEMA UNOSA
Ulje gospine trave ( <i>Hyperici oleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA

Rupičasta pljuskavica ( <i>Hypericum perforatum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Imidaklopid	NIJE PRIMJENLJIVO	Ribe	600 µg/kg	Za mišić i kožu u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazitika
Imidokarb	Imidokarb	Goveda	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje protozoa
		Ovce	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	
Inozin i njegovi 5-mono, 5-di i 5-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Inozitol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Jod i jodovi anorganski spojevi, uključujući: — natrijum i kalijum jodid — natrijum i kalijum jodat — jodoform, uključujući polivinilpirolidon-jod	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Jodovi organski spojevi — jodoform	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvožđe amonijum citrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvožđe dekstran	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvožđe dihlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvožđe fumarat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvožđe glukohptonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Gvožđe sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Isoeugenol	Isoeugenol	Ribe	6 000 µg/kg	Mišići i koža u prirodnim odnosima	Ne primjenjuje se	Sredstva koja djeluju na nervni sistem/ Sredstva koja djeluju na centralni nervni sistem
Izobutan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Izofluran	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Za primjenu udisanjem	Opći anestetici

		Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Za primjenu udisanjem kod prasadi do 7 dana starosti	
Izoleucin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Izopropanol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Izoksuprin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za terapijsku primjenu u skladu sa propisom o zabrani primjene određenih supstanci hormonskog ili tireostatskog efekta i beta-agonista na životinje koje se koriste za proizvodnju hrane	NEMA UNOSA
Ivermektin	22, 23-dihidro-avermektin B 1a	Sve vrste sisavaca koji se koriste za proizvodnju hrane	30 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	mišićno tkivo masno tkivo jetra bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne smije se primjenjivati za životinje čije se mlijeko proizvodi za ishranu ljudi	Supstance protiv parazita/Supstance koje djeluju protiv endo i ektoparazita
Riblje ulje ( <i>Jecoris oleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Plod borovice ( <i>Juniperi fructus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kanamycin	Kanamycin A	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane osim riba	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Ketamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ketanserin tartarat	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ketoprofen	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
	Ketoprofen	Živina	10 µg/kg 30 µg/kg  10 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	NEMA UNOSA
<i>Lachmanthes tinctoria</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 djelova.	NEMA UNOSA
Blagi aromatski naftni rassupstancač koji sadrži kumen u koncentraciji manjoj od 2,5 % i benzen u koncentraciji manjoj od 0,0002 %	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu na koži. Samo pri volumenu od najviše 15 µl naftnog rassupstancača/kg tjelesne težine.	NEMA UNOSA
Mliječna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lanolin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Lasalocid	Lasalocid A	Živina	60 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu Jaja	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/antibi otici
		Goveda	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne smije se primjenjivati za životinje čije se mlijeko proizvodi za ishranu ljudi	
Eterično ulje lovorovog lista ( <i>Lauri folii aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lovorov plod ( <i>Lauri fructus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lavandino eterično ulje ( <i>Lavandulae aetherouleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Lecirelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, kopitari i kunići	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lektin dobijen iz običnog pasulja <i>Phaseolus vulgaris</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Lespedeza ( <i>Lespedeza capitata</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Leucin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Levamisol	Levamisol	Goveda, ovce, svinje i živina	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Za svinje i živinu se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Levometadon	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu primjenu.	NEMA UNOSA
Levotiroksin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lidokain	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalno-regionalnu anesteziju. Samo za upotrebu kod prasića do 7 dana starosti. Samo za kutanu i epilezijsku upotrebu	Lokalni anestetik
		Svinje				
	Lidokain	Goveda	150 µg/kg 200 µg/kg 1 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO	
Linkomicin	Linkomicin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Za ribe se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Za svinje i živinu se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antib iotici

Linearne alkilbenzen sulfonske kiseline s alkilnim lancem dužine od C <sub>9</sub> do C <sub>13</sub> , koje sadrže manje od 2,5 % lanaca dužih od C <sub>13</sub>	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i ovce	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Laneno ulje ( <i>Lini oleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lišaj ( <i>Lobaria pulmonaria</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Lobelina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lufenuron (RS-izomeri)	Lufenuron (RS-izomeri)	Ribe	1 350 µg/kg	Mišići i koža u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA	Supstance protiv parazita/Supstance (koje djeluju) protiv ektoparazita
Luprostiol	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Luteinizirajući hormon (prirodni LH svih vrsta i njegovi sintetički analozi)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lizin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum aluminijum silikat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum citrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum glutamat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum glicerofosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum hidrosid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum hipofosfit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum orotat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Magnezijum fosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Magnezijum trisilikat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Mažuran – cijela biljka ( <i>Majoranae herba</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Jabučna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Mangan karbonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Probavni trakt i metabolizam/mineralni dodaci
Mangan hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Mangan glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Mangan glicerofosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Mangan oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Mangan pidolat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Mangan ribonukleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Mangan sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Manitol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Marbofloksacin	Marbofloksacin	Goveda i svinje	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Goveda	75 µg/kg	Mlijeko		
Kamilica ( <i>Matricaria recutita</i> ) i njeni preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cvijet kamilice ( <i>Matricariae flos</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Mebendazol	Zbir mebendazol metil (5-(1-hidroksi, 1-fenil) metil-1H-benzimidazol-2-il) karbamata i (2-amino-1H-benzimidazol-5-il) fenilmetanona, izražen kao ekvivalent mebendazola	Ovce, koze i kopitari	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/Sredstva za suzbijanje endoparazita
Mecilinam	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intrauterinu primjenu.	NEMA UNOSA
Ekstrakt lucerke	NIJE	Sve vrste životinja koje se	MDK se ne	NIJE	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA

( <i>Medicago sativa extractum</i> )	PRIMJENLJIVO	koriste za proizvodnju hrane	zahtijeva	PRIMJENLJIVO		
Medroksiprogesteron acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ovce	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravaginalnu primjenu u zootehničke svrhe.	NEMA UNOSA
Melatonin	NIJE PRIMJENLJIVO	Ovce i koze	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eterično ulje matičnjaka ( <i>Melissae aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
List matičnjaka ( <i>Melissae folium</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Meloksikam	Meloksikam	Goveda, ovce, svinje, kunići i kopitari	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Nestroidne Protivupalne Supstance
		Goveda i koze	15 µg/kg	Mlijeko		
Menadion	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Menbuton	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze, svinje i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eterično ulje poljske metvice ( <i>Menthae arvensis aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Eterično ulje poljske metvice ( <i>Menthae piperita aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Mentol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Mepivakain	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo kao lokalni anestetik za intraartikularnu i epiduralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Merkaptamin hidroklorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Metamizol	4-metilaminoantipiridin	Goveda, svinje i kopitari	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Nestroidne Protivupalne Supstance
		Goveda	50 µg/kg	Mlijeko		
Metionin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Metil nikotinat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Metil salicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Metilbenzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Metilprednizolon	Metilprednizolon	Kopitari	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	kortikoidi/glukokortikoidi
		Goveda	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	
1-metil-2-pirolidon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA



Stolisnik – cijela biljka ( <i>Millefolii herba</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Mineralni ugljeno vodonici, niske do visoke viskoznosti, uključujući mikrokristalne voskove, približno C10-C60, alifatske, razgranane alifatska	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Osim aromatskih i nezasićenih jedinjenja.	NEMA UNOSA	
alicyklična jedinjenja							
Monenzin	Monenzin A	Goveda	2 µg/kg 10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antibiotici	
Monepantel	Monepantel sulfon	Ovce, koze	700 µg/kg	Mišić	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita	
			7 000 µg/kg	Masno tkivo			
			5 000 µg/kg	Jetra			
			2 000 µg/kg	Bubreg			
			170 µg/kg	Mlijeko			
		Goveda	300 µg/kg	Mišić			Ne primjenjuje se kod životinja čije je mlijeko namijenjeno ishrani ljudi
			7 000 µg/kg	Masno tkivo			
			2 000 µg/kg	Jetra			
			1 000 µg/kg	Bubreg			
Monotiglicerol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Montanid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Morantel	Zbir rezidua koji mogu hidrolizirati u N-metil-1,3-propandiamin i izražen kao ekvivalenti morantela	Sve vrste preživara	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita	
Moksidektin	Moksidektin	Goveda, ovce i kopitari	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endo i ektoparazita	
		Goveda i ovce	40 µg/kg	Mlijeko			
Migliol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA	
Eterično ulje muškato oraha ( <i>Myristicae aetheroleoum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu kod novorođenih životinja.	NEMA UNOSA	
Nafcilin	Nafcilin	Sve vrste preživara	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Samo za intramamarnu primjenu.	Protivupalne Supstance/Antibiotici	
Natamicin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA	
Neomicin (uključujući framacetin)	neomicin B	sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	500 µg/kg	mišić	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/antibiotici	
			500 µg/kg	masno tkivo			
			5 500 µg/kg	jetra			

			9 000 µg/kg	bubreg	MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	
			1 500 µg/kg	mlijeko		
			500 µg/kg	jaja		
Neostigmin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Netobimin	Zbir albendazol oksida, albendazol sulfona i albendazol 2-amino sulfona, izražen kao albendazol	Goveda i ovce	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Samo za oralnu primjenu.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Nikl glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Nikl sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Nikoboksil	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Nitroksinil	Nitroksinil	Goveda, ovce	400 µg/kg	Mišići		Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
			200 µg/kg	Masno tkivo		
			20 µg/kg	Jetra		
			400 µg/kg	Bubreg		
			20 µg/kg	Mlijeko		
Nonivamid	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Norgestomet	Norgestomet	Goveda	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Samo za terapijsku i zootehničku primjenu.	Supstance koje djeluju na sistem za reprodukciju
Novobiocin	Novobiocin	Goveda	50 µg/kg	Mlijeko	Samo za intramamarnu primjenu.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za mlijeko.	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Oleiloleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Omeprazol	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Orgotein	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ornitin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Orotska kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Oksacilin	Oksacilin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Oksalna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Pčele	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance
Oksfendazol	Zbir rezidua koje je moguće ekstrahirati i koje mogu oksidirati u oksfendazol sulfon	Sve vrste preživara, svinje i kopitari	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
		Sve vrste preživara	10 µg/kg	Mlijeko		
Oksibendazol	Oksibendazol	Svinje	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Ovotransferin	NIJE PRIMJENLJIVO	Kokoške	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu udisanjem	Protivupalna supstanca
		Sva živina osim kokošaka	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu udisanjem Ne primjenjivati kod životinja od kojih se dobijaju jaja	
Produkti oksidacije terpentinskog ulja ( <i>Terebinthinae oleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze i svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Oksolinska kiselina	Oksolinska kiselina	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Oksiklozanid	Oksiklozanid	Sve vrste preživara	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Oksitetraciklin	Zbir izvornog i njegovog 4-epimera	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Oksitocin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Oktenidin dihidroklorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste sisavaca za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za kutanu primjenu.	Protivupalne Supstance/antisepici

Pankreatin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Papain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Papaverin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu kod novorođene teladi.	NEMA UNOSA
Paracetamol	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Parkonazol	NIJE PRIMJENLJIVO	Biserke	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Paromomicin	Paromomicin	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	500 µg/kg	Mišić	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK-i za jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Ne primjenjivati kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/antibiotici
			1 500 µg/kg	Jetra		
			1 500 µg/kg	Bubreg		
			200 µg/kg	Jaja		
Peforelin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Penetamat	Benzilpenicilin	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Pepsin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Persirćetna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Permetrin	Permetrin (Zbir izomera)	Goveda	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Za mlijeko je potrebno ispuniti dodatne odredbe u skladu sa propisom o maksimalnim količinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog porijekla	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Fenol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Fenoksimetilpenicilin	Fenoksimetilpenicilin	Svinje	25 µg/kg	Mišići	NEMA UNOSA	Supstance učinkovite protiv infekcija/Antibiotici
			25 µg/kg	Jetra		
			25 µg/kg	Bubreg		
		Živina	25 µg/kg	Mišići		
			25 µg/kg	Koža i masti		
			25 µg/kg	Jetra		
			25 µg/kg	Bubreg		
25 µg/kg	Jaja					
Fenilalanin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Floroglucinol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Foksim	Foksim	Sve vrste za proizvodnju hrane osim riba.	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Jaja	Za svinje i živinu MDK za masno tkivo se odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjuje se kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/ Supstance za suzbijanje ektoparazita.
Američki kermes ili vinobojka ( <i>Phytolacca americana</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 djelova.	NEMA UNOSA
Fitomenadion	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ekstrakt turiona (mladice smreke) ( <i>Piceae turiones recentis extractum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Piperazin	Piperazin	Svinje	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
		Živina	2 000 µg/kg	Jaja		
Piperazin dihidrochlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Živina	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za jaja.	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Piperonil butoksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Pirlimicin	Pirlimicin	Goveda	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Polikrezulen	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Poloksalen	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Poloksamer	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Polietilen glikol 15 hidrosistearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Polietilen glikol 7 gliceril kokoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Polietilen glikol stearati sa 8-40 oksietilenskih jedinica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Polietilenski glikoli (molekularne mase od 200 do 10 000 )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Polioksietilen sorbitan monooleat i trioleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Polioksil ricinusovo ulje s 30 do 40 oksietilenskih jedinica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Polioksil hidrogenirano ricinusovo ulje s 40 do 60 oksietilenskih jedinica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Polisorbat 80	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Polisulfat glikozaminoglikan	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Svinjski prolaktin	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Za oralnu upotrebu u tek rođenoj prasadi u dozi do 0,2 mg po životinji. Za oralnu upotrebu u krmača u ukupnoj dozi do 5 mg po životinji.	Supstance koje djeluju na reproduktivni sistem
Kalijum DL-aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalijum glukuronat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalijum glicerofosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalijum nitrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kalijum selenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Prazikvantel	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi preživali osim goveda, kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
	Prazikvantel (broj izomera)	Ribe	20 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Prednizolon	Prednizolon	Goveda	4 µg/kg 4 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 6 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Kortikoidi/glukokortikoidi
		Kopitari	4 µg/kg 8 µg/kg 6 µg/kg 15 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg		
Serumski gonadotropin ždrebni kobilica	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Pretkamid (krotetamid i kropropamid)	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Pročišćeni polukruti ekstrakt biljke <i>Humulus lupulus</i> L. koji sadrži oko 48 % beta kiselina (kao što su Kalijume soli)	NIJE PRIMJENLJIVO	Pčele	MDK se ne zahtijeva	Med	NEMA UNOSA	Antiparazitici/Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Prokain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Progesteron	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze i kopitari (ženke)	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravaginalnu terapijsku ili zootehničku primjenu i u skladu s propisom o zabrani primjene određenih supstanci hormonskog ili tireostatskog efekta i beta-agonista na životinjama za ishranu ljudi	NEMA UNOSA
Prolin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Propan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Propil 4-hidroksibenzoat i njegova natrijumso	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao konzervans	NEMA UNOSA
Propilen glikol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Lovor-višnja ( <i>Prunus laurocerasus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 djelova.	NEMA UNOSA
Pirantel embonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ekstrakt buhača	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
2-Pirolidon	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Kod parenteralnih doza do 40 mg/kg tjelesne mase.	NEMA UNOSA
Kvatrezin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao konzervans u koncentracijama do 0,5 %.	NEMA UNOSA
Hrastova kora ( <i>Quercus cortex</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Quillaia ekstrakt ( <i>Quillaia saponins</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Rafoksanid	Rafoksanid	Svi preživari osim ovaca	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
		Ovce	100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	
Korjen rabarbare ( <i>Rhei radix</i> ), standardizovani ekstrakti i njihovi preparati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Ricinusovo ulje ( <i>Ricini oleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Rifaksimin	Rifaksimin	Goveda	60 µg/kg	Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antibiotici
	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva ni za koje tkivo osim za mlijeko	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intramamarnu primjenu, osim ako se vime koristi za ishranu ljudi, i za intrauterinu primjenu.	

		Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	
Romifidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za terapijsku primjenu.	NEMA UNOSA
Ruzmarinovo eterično ulje ( <i>Rosmarini aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
List ruzmarina ( <i>Rosmarini folium</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Veprina ( <i>Ruscus aculeatus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Ruta ( <i>Ruta graveolens</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 djelova. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	NEMA UNOSA
Salicilna kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Kaduljin list ( <i>Salviae folium</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Bazgin cvijet ( <i>Sambuci flos</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Sarafloksacin	Sarafloksacin	Kokoške	10 µg/kg 100 µg/kg	Koža i masno tkivo Jetra	Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		<i>Salmonidae</i>	30 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu.		
Kraljica noći ( <i>Selenicereus grandiflorus</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:100 djelova.	NEMA UNOSA
Sabal palma ( <i>Serenoa repens</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Serotonin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Čičak ( <i>Silybum marianum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA



Sisapronil	Sisapronil	Goveda, koze	100 µg/kg 2 000 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Sjeme crne gorušice ( <i>Sinapis nigrae semen</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum 2-metil-2-fenoksi-propanoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje, koze i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum acetilsalicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko ili jaja koriste za ishranu ljudi.	NEMA UNOSA
Natrijum benzil 4-hidroksibenzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum boroformiat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum butil 4-hidroksibenzoat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum cetostearil sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Natrijum hlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum hlorit	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Natrijum hromoglikat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum dihaloroizocijanurat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce i koze	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Natrijum dioktilsulfosukcinat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum formaldehid sulfoksilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum glicerofosfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum hipofosfit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum lauril sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum nitrit	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Natrijum propionat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum piro-sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum salicilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu upotrebu. Ne primjenjuje se kod životinja čije se mlijeko koristi za hranu	NEMA UNOSA
		Sve vrste za proizvodnju hrane osim riba.	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za lokalnu primjenu.	
	Salicilna kiselina	Purani	400 µg/kg 2 500 µg/kg 200 µg/kg 150 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu Jetra Bubreg	Ne primjenjuje se kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/ nesteroidne Protivupalne Supstance
		Živina osim purana	250 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu Jetra		

				Bubreg		
Natrijum selenat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum selenit	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Natrijum tiosulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Zlatnica ( <i>Solidago virgaurea</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Somatosalm	NIJE PRIMJENLJIVO	Lososi	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Sorbitan seskvioleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Sorbitan trioleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Spektinomycin	Spektinomycin	Ovce	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	
Spiramicin	Zbir spiramicina i neospiramicina	Goveda	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Kokoške	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra	Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	
	Spiramicin 1	Svinje	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	
Streptomycin	Streptomycin	Sve vrste preživara i kunići	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
		Sve vrste preživara	200 µg/kg	Mlijeko		
Sjeme strihnina ( <i>Strychni semen</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce i koze	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu u dozama do ekvivalenta 0,1 mg strihnina po kg tjelesne mase.	NEMA UNOSA

Strihnin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za oralnu primjenu u dozama do 0,1 mg/kg tjelesne mase.	NEMA UNOSA
Supstance koje se koriste u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve Supstance koje se koriste u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pod uvjetom da njihova koncentracija u proizvodu ne prelazi 1:10 000 djelova.	NEMA UNOSA
Sulfogvajakol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Sulfonamidi (sve Supstance koje pripadaju grupi sulfonamida)	Izovna supstanca	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Ukupni rezidui svih Supstance iz skupine sulfonamida ne smiju prijeći 100 µg/kg. Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Hemoterapeutici
		Goveda, ovce i koze	100 µg/kg	Mlijeko		
Sumpor	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Korjen gaveza ( <i>Symphyti radix</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu na neoštećenoj koži.	NEMA UNOSA
Jambolan, javanska šljiva ( <i>Syzygium cumini</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Tanin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
L-tartarna kiselina i njene mono i dibazične Natrijum, Kalijum i Kalcijum soli	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao ekscipijent.	NEMA UNOSA
Tau fluvalinat	NIJE PRIMJENLJIVO	Pčele	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Teflubenzuron	Teflubenzuron	<i>Salmonidae</i>	500 µg/kg	Mišić i koža u prirodnom odnosu	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje ektoparazita
Terpentinsko eterično ulje ( <i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Balzam ariša ( <i>Terebinthinae laricina</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Terpin hidrat	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, koze i svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Tetrakain	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao anestetik.	NEMA UNOSA

Tetraciklin	Zbir izvornog spoja i njegovoga 4-epimera	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Teobromin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Teofilin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Tiabendazol	Zbir tiabendazola i 5-hidroksitiabendazola	Goveda i koze	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Tiamfenikol	Tiamfenikol	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i	Protivupalne Supstance/Antibiotici
			50 µg/kg	Mlijeko	bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	
Tiamilal	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu primjenu.	NEMA UNOSA
Tioktinska kiselina	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Tiomersal	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao konzervansi u cjepivima s više doza u najvećoj koncentraciji od 0,02 %.	NEMA UNOSA
Natrijum tiopental	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu primjenu.	NEMA UNOSA
Treonin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Zapadna tuja ( <i>Thuja occidentalis</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:100 dijelova.	NEMA UNOSA
Timijanovo eterično ulje ( <i>Thymi aetheroleum</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Timidin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Timol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Tiamulin	Zbir metabolita koji mogu hidrolizirati u 8- $\alpha$ -hidroksimutilin	Svinje i kunići Kokoške	100 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Jetra Mišić Koža i masno tkivo Jetra	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antibiotici

		Ćurke	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra		
	Tiamulin	Kokoške	1 000 µg/kg	Jaja		
Tiaprost	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, ovce, svinje i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cvijet lipa ( <i>Tiliae flos</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Tildipirosin	Tildipirosin	Ovce, koze	400 µg/kg	Mišić	Ne primjenjuje se kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
			200 µg/kg	Masno tkivo		
			2 000 µg/kg	Jetra		
			3 000 µg/kg	Bubreg		
		Svinje	1 200 µg/kg	Mišić		
			800 µg/kg	Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu		
			5 000 µg/kg	Jetra		
			10 000 µg/kg	Bubreg		
Tilmikozin	Tilmikozin	Živina	75 µg/kg	Mišić	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
			75 µg/kg 1 000 µg/kg	Koža i masno tkivo Jetra		
			250 µg/kg	Bubreg	MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko		
Tiludronska kiselina (u obliku dinatrijum soli)	NIJE PRIMJENLJIVO	Kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za intravenoznu primjenu.	NEMA UNOSA
		Živina	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za parenteralnu primjenu i za upotrebu kod koka nosilja i živine za uzgoj.	
Timerfonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu kao konzervansi u vakcinama sa više doza u najvećoj koncentraciji od 0,02 %.	NEMA UNOSA
Toldimfos	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Tolfenamaska kiselina	Tolfenamaska kiselina	Goveda i svinje	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Nesteroidne Protivupalne Supstance
		Goveda	50 µg/kg	Mlijeko		
Toltrazuril	Toltrazuril sulfon	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod svinja se MDK za masno tkivo odnosi na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.	Antiparazitici/Sredstva za suzbijanje protozoa
		Živina	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Mišić Koža i masno tkivo Jetra Bubreg		

			140 µg/kg	Jaja		
Natrijum tosilkloramid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda i kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
		Ribe	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu u vodi.	
Tragakant	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Trikain mezilat	NIJE PRIMJENLJIVO	Ribe	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu u vodi.	NEMA UNOSA
Trihlormetiazid	NIJE PRIMJENLJIVO	Svi sisari koji se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Trihlabendazol	Zbir rezidua koje je moguće ekstrahirati i koje mogu oksidirati u ketotriklabendazol	Sve vrste preživara	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 10 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko	NEMA UNOSA	Antiparazitici/ Sredstva za suzbijanje endoparazita
Trimetoprim	Trimetoprim	Kopitari	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”. Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/Hem oterapeutici
		Sve ostale vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko		
Trimetilfloroglucinol	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Tripsin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Triptofan	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Triptorelin acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	Supstance koje djeluju na sistem za reprodukciju
Tulatromicin	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-2-etil-3,4,10,13-tetrahidroksi-3,5,8,10,12,14-heksametil-11-[[[3,4,6-trideoksi-3-(dimetil-lamino)-β-D-ksiloheksopiranosil]oksi]-1-oksa-6-azaciklopentdekan-15-on izraženi kao ekvivalenti tulatromicina	Ovce, koze	450 µg/kg	Mišić	Ne smije se primjenjivati za životinje čije je mlijeko namijenjeno ishrani ljudi	Protivupalne Supstance/antibiotici
			250 µg/kg	Masno tkivo		
			5 400 µg/kg	Jetra		
			1 800 µg/kg	Bubreg		
		Goveda	300 µg/kg	Mišić		
			200 µg/kg	Masno tkivo		
			4 500 µg/kg	Jetra		
			3 000 µg/kg	Bubreg		
		Svinje	800 µg/kg	Mišić		
			300 µg/kg	Koža i masno tkivo u prirodnom odnosu		
4 000 µg/kg	Jetra					

			8 000 µg/kg	Bubreg		
Damiana ( <i>Turnera diffusa</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Tilozin	Tilozin A	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg Mlijeko Jaja	Kod riba se MDK za mišić odnosi na „mišić i kožu u prirodnom odnosu”. MDK za masno tkivo, jetra i bubreg ne primjenjuju se na ribe. Kod svinja i živine MDK za masno tkivo odnosi se na „kožu i masno tkivo u prirodnom odnosu”.	Protivupalne Supstance/Antibiotici
Tilvalozin	Zbir tilvalozina i 3-O-acetiltilozina	Svinje	50 µg/kg	Mišić	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Antibiotici
			50 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			50 µg/kg	Jetra		
			50 µg/kg	Bubreg		
		Živina	50 µg/kg	Koža i masno tkivo		
	50 µg/kg		Jetra			
Tilvalozin	Živina	200 µg/kg	Jaja			
Tirozin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Urea	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Morski luk ( <i>Urginea maritima</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko-medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu s homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:100 djelova. Samo za oralnu primjenu.	NEMA UNOSA
Uridin i njegovi 5-mono, 5-di i 5-trifosfati	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Kopriva ( <i>Urticae herba</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Valin	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Valnemulin	Valnemulin	Svinja, zec	50 µg/kg	Mišić	NEMA UNOSA	Antimikrobne Supstance/Antibiotici
			500 µg/kg	Jetra		
			100 µg/kg	Bubreg		
Vedaprofen	Vedaprofen	Kopitari	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Mišić Masno tkivo Jetra Bubreg	NEMA UNOSA	Protivupalne Supstance/Nesteroidne Protivupalne Supstance
Vetrabutin hidrohlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Svinje	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA

Vinkamin	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za primjenu kod novorođenih životinja.	NEMA UNOSA
Virginiamicin	Faktor S1 virginiamicin	Živina	10 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 60 µg/kg	Mišići Koža i masno tkivo Jetra Bubreg	Ne primjenjivati kod životinja čija se jaja koriste za ishranu ljudi.	Protivupalne Supstance/antibi otici
<i>Viola sebifera</i>	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko- medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje u proizvodima ne prelaze 1:1 000 dijelova.	NEMA UNOSA
Bijela imela ( <i>Viscum album</i> )	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za upotrebu u homeopatskim veterinarsko- medicinskim proizvodima pripremljenim u skladu sa homeopatskim farmakopejama u koncentracijama koje odgovaraju osnovnoj tinkturi i njenim razrjeđenjima.	NEMA UNOSA
Vitamin A	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin B1	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin B2	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin B3	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin B5	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin B6	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin B12	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin D	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Vitamin E	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Alkoholi iz vune	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	Samo za spoljašnju primjenu.	NEMA UNOSA
Ksilazin hidrohlorid	NIJE PRIMJENLJIVO	Goveda, kopitari	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cink acetat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cink aspartat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cink hlorid	NIJE	Sve vrste životinja koje se	MDK se ne	NIJE	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA



	PRIMJENLJIVO	koriste za proizvodnju hrane	zahtijeva	PRIMJENLJIVO		
Cink glukonat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cink oleat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cink oksid	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cink stearat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA
Cink sulfat	NIJE PRIMJENLJIVO	Sve vrste životinja koje se koriste za proizvodnju hrane	MDK se ne zahtijeva	NIJE PRIMJENLJIVO	NEMA UNOSA	NEMA UNOSA”

**ZABRANJENE SUPSTANCE ZA KOJE SE NE MOŽE ODREDITI MAKSIMALNO  
DOZVOLJENA KOLIČINA REZIDUA**

“Vučja stopa” (Aristolochia spp.) i preparati dobijeni od te supstance;  
Hloramfenikol (Chloramphenicol);  
Hlorpromazin (Chlorpromazine);  
Kolhicin (Colchicine);  
Dapson (Dapsone);  
Dimetridazol (Dimetridazole);  
Metronidazol (Metronidazole);  
Nitrofurane (Nitrofurans) uključujući furazolidon (Furazolidone);  
Ronidazol (Ronidazole).