

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
1	ADVANTAGE® 40 SPOT - ON	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40/0.4 mg/ml, 0.4 ml	140	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
2	ADVANTAGE® 80 SPOT - ON	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 80/0.8 mg/ml, 0.8 ml	140	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
3	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 1 ml	230	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
4	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 4 ml	330	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
5	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 0.4 ml	230	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
6	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 2.5 ml	330	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
7	ADVOCATE® SPOT - ON ZA MALE MAČKE I FERETKE	QP54AB52	imidakloprid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40mg/0.4ml + 4mg/0.4ml, 0.4 ml	150	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
8	ADVOCATE® SPOT - ON ZA MALE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40mg/0.4ml + 10mg/0.4ml, 0.4 ml	150	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
9	ADVOCATE® SPOT - ON ZA SREDNJE VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/1ml + 25 mg/1ml, 1 ml	150	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
10	ADVOCATE® SPOT - ON ZA VELIKE MAČKE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 80mg/0.8ml + 8mg/0.8ml, 0.8 ml	150	- Mačke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi
11	ADVOCATE® SPOT - ON ZA VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250mg/2.5ml + 62.5mg/2.5ml, 2.5 ml	150	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
12	ADVOCATE® SPOT - ON ZA VRLO VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400mg/4ml + 100mg/4ml, 4 ml	150	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
13	AD3E KEL	QA11CB**	vitamin A, vitamin D3	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml, 100 ml	20	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
14	AHISTIN 10 %	QR06AA52	difenhidramin hlorid	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Ne smije se davati konjima koji se koriste za ishranu ljudi

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
15	ALAMYCIN AEROSOL 3.58% W/W CUTANEUS SPRAY, SOLUTION	QD06AA03	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Sprej za kožu, rastvor 5g/140g g, 140 g	600	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso. 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
16	ALAMYCIN LA 300	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	120	- Goveda - Ovce - Svinje	Ako je doza 20mg/kg, Meso goveda i ovaca: 28 dana, meso svinja: 14 dana. Ako je doza 30mg/kg, Meso goveda: 35 dana, meso ovaca i svinja: 28 dana. Mlijeko krava: 10 dana. Mlijeko ovaca: 8 dana.
17	ALFAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	1040	- Svinje - Goveda - Ovce	Meso goveda i ovaca: 35 dana. Meso svinja: 28 dana.
18	ALFAMISOLE 10%	QP52AE01	levamizol	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	60	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 3 dana. Mlijeko: 48 h.
19	ALFATRIM 24% PRO INJ.	QJ01EA01	sulfametoksazol, trimetoprim	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	30	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 10 dana. Mlijeko: 4 dana.
20	AMINOVIT	QA11AB**	multivitaminški preparat sa aminokiselinama	Chemifarma, Italija	Oralni prašak %, 100 g	100	- Sve vrste životinja	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
21	AMOXYCILLIN 20% LA	QJ01CA04	amoksicilin	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	30	- Psi - Mačke - Goveda - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva - goveda: 35 dana, svinje: 28 dana, mlijeko: 4 dana.
22	AMOXYN 100%	QJ01CA04	amoksicilin	Lavet Pharmaceutica LTD, Madjarska	Oralni prašak 1000 mg/g, 100 g	80	- Svinje - Brojleri - Čurke u tovu	Meso i jestivi organi: Brojlera i ćurića: 3 dana. Svinja: 3 dana. Lijek se ne daje kokama nosiljama konzumnih jaja.
23	AMPICILIN - P	QJ01CA01	ampicilin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	34	- Telad - Svinje - Prasad - Živina	Meso: 6 dana. Ne koristi se kod nosilja konzumnih jaja.
24	AMPICILIN - P	QJ01CA01	ampicilin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	440	- Telad - Svinje - Prasad - Živina	Meso: 28 dana. Ne koristi se kod nosilja konzumnih jaja.
25	AMPIDEXAL ONE	QJ01RV01	ampicilin, kolistin, deksametazon	Coophavet Sas, Francuska	Suspencija za injekciju 87 mg/ml + 250.000 i.j./ml + 0.25 mg/ml, 100 ml	20	- Konji - Goveda - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 21 dan. Mlijeko: 9 muža.
26	ANEURIN	QA11DA01	tiamin hidroklorid	GENERAL D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 125 mg/ml, 5 ml	120	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva 0 dana. Mlijeko 0 dana.
27	ANPROSOL AD3E STRONG	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Chemifarma, Italija	Oralni rastvor 100000 i.j./ml + 20000 i.j.ml + 20 mg/ml, 1 l	10	- Sve vrste životinja	Nema ograničenja.
28	ANPROSOL AMINOPAN	QA11JC**	multivitaminški preparat sa amino kiselinama	Chemifarma, Italija	Oralna tečnost %, 1 l	100	- Sve vrste životinja	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
29	ANTIDERMA KOTIK	QD07XB**	flumetazon, piretrin, piperonil butoksid, propionska kiselina, timol, benzilbenzoat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Emulzija za kožu %%, 125 ml	100		
30	ANTRAVET	QI02AE04	vakcina koja sadrži žive bakterije Bacillus anthracis (soj 34F2)	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 2 x 10exp7 CFU/ml %, 10 ml	125	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Nema ograničenja.
31	APIGUARD	QP53AX22	timol	Laleham Healthcare Limited, Velika Britanija	Gel 12.5 g, 500 g	40892	- Pčele	Med: 0 (nula) dana.
32	AQUA PRO INJECTIONALE	QV07AB**	voda za injekcije	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvarač za parenteralnu upotrebu %%, 100 ml	150		
33	ARTRIVET FORTE	QM01BA01	fenilbutazon, deksametazon	DIVASA FARMAVIC S.A., Španija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 0.25 mg/ml, 100 ml	50	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Ne preporučuje se aplikacija lijeka trkačkim konjima 8 dana prije trke zbog dopinga. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.
34	ASCARICID PULVIS	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 50 g	300	- Svinje - Živina - Psi - Mačke	Meso: 2 dana.
35	ASCARICID PULVIS	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 1 kg	72	- Svinje - Živina - Psi - Mačke	Meso: 2 dana.
36	ASCARICID PULVIS	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 100 g	200	- Svinje - Živina - Psi - Mačke	Meso: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
37	ASCARICID TABLETE	QP52AH01	piperazin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 5 g, 6 kom	4520	- Svinje	Meso: 2 dana.
38	ATUSSIN®	QR05FA02	dekstrometorfan hidrobromid, hlorfeniramin maleat, gvaifenezin, efedrin hlorid	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Sirup 300 mg + 42.6 mg + 540 mg + 300 mg, 60 ml	1050	- Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Nije propisana jer se ovaj lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
39	AURIZON®	QS02CA06	marbofloksacin, klotrimazol, deksametazon acetat	Vetoquinol SA, Francuska	Kapi za uši, suspenzija 3 mg/ml + 10 mg/ml + 0.9 mg/ml, 20 ml	2200	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja namijenjenim za ishranu ljudi.
40	BAYCOX® 2.5%	QP51AJ01	toltrazuril	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralni rastvor 25 mg/ml, 1000 ml	45	- Kokoške - Čurke	Meso i organi tretirane peradi (tovni pilići, ćurici) nisu za ishranu ljudi u toku tretmana kao ni 14 dana (tovni pilići) odnosno 16 dana (ćurici) od poslednje primjene lijeka. Ukoliko se preparat daje i kokama nosiljama, tada se njihova jaja ne mogu koristiti za ishranu ljudi.
41	BAYTRIL® 2.5%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	20	- Svinje - Psi - Mačke - Kunići - Egzotične životinje (mali sisari, ptice, reptili)	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Svinja: 7 dana. Kunića: 6 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
42	BENZAPEN®	QJ01CE30	prokain benzilpenicilin, benzatin benzilpenicilin	GENERA D.D., Hrvatska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml + 112.5 mg/ml, 100 ml	684	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 21 dan. Mlijeko: 10 dana.
43	BIOCAN DHPPI + L	QI07AI02	živi virus štenećaka, živi Adenovirus tip 2, živi Parvovirus, živi virus Parainfluc e, inaktivisana Leptospira icterohaemor rhagiae, inaktivisana Leptospira canicola i inaktivisana Leptospira grippotyphos a	Bioveta A. S., Češka Republika	Prašak i rastvarač za suspenciju za injekciju 10exp3TCID50/m l + 10exp3TCID50/m l + 10exp4.5TCID50/ ml + 10exp3TCID50/m l + 10exp7/ml + 10exp7/ml + 10exp7/ml, 10 doza	120	- Psi	Nije primjenjivo.
44	BIOESTROVE T	QG02AD90	kloprostenol	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 0.25 mg/ml, 20 ml	300	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestiva tkiva konja, goveda i svinja: 4 dana. Mlijeko: 1 dan. Ne daje se konjima namijenjenim za ishranu ljudi.
45	BODIKAL SPF	QI01AD12	Monovalentn a živa liofilizovana vakcina protiv boginja kokošaka	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za rastvor za injekciju % %, 1000 doza	10	- Živina	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
46	BORGAL 24%	QJ01EW13	sulfadoksin, trimetoprim	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	150	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Tretirane životinje: 10 dana. Mlijeko: 48 sati. Tretirane svinje i konji: 8 dana.
47	BOVACLOX DC XTRA	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 600 mg/5.4g + 300 mg/5.4g, 5.4 g	48	- Krave za vrijeme zasušnja	Meso: 28 dana. Mlijeko: 7 dana posle telenja. Ako se krava oteli ranije od 49 dana od zadnjeg tretmana mlijeko za ljudsku upotrebu se može koristiti posle 49 dana + 7 dana. Preparat se ne koristi kod krava koje imaju kratak period zasušnja. Nije namijenjen za upotrebu u periodu manjem od 49 dana do telenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
48	BOVACRIN	QD08AA99	akriflavin hlorid	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 5 mg/g, 50 g	910	- Goveda	Meso i mlijeko tretiranih životinja se mogu koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja, tkivo na mjestu nanošenja lijeka treba odbaciti.
49	BOVITUBAL 2800	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspencija za injekciju 28.000 i.j./ml, 50 doza	3900	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi	0 (nula) dana.
50	BRONHIKAL® I SPF	QI01AD07	živi atenuirani soj (H-120) virusa infektivnog bronhitisa živine	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju 10x3.5 EID50 doza, 2500 doza	15	- Kokoške	Meso, organi i ostala jestiva tkiva vakcinisanih kokoški: 0 dana
51	BRONHIKAL® I SPF	QI01AD07	živi atenuirani soj (H-120) virusa infektivnog bronhitisa živine	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju 10x3.5 EID50 doza, 1000 doza	40	- Kokoške	Meso, organi i ostala jestiva tkiva vakcinisanih kokoški: 0 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
52	BUROV SOLUBLETE	QM02AX10	aluminijum kalijum sulfat, olovo acetat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta za rastvor za spoljašnju upotrebu 4.9 g + 7.8 g, 3 kom	180	- Velike i male životinje	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino u slučaju prinudnog klanja, tkiva na mjestu primjene lijeka treba odbaciti.
53	CALCI - KEL 300	QN06BC01	kalcijum glukonat, magnezijum hlorid, kofein monohidrat, borna kiselina	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 249 mg/ml + 40 mg/ml + 1 mg/ml + 51 mg/ml, 500 ml	200	- Krave - Ovce	Meso i mlijeko tretiranih životinja se mogu koristiti bez ograničenja.
54	CALCII BOROGLUKC ONAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 500 ml	110	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana
55	CALCII BOROGLUKC ONAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 200 ml	1104	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
56	CALCIJECT 40 CM SOLUTION FOR INJECTION	QA12AX**	kalcijum boroglukonat, magnezijum hipofosfit heksahidrat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 400 mg/ml + 50 mg/ml, 400 ml	120	- Goveda	Meso i Mlijeko: Nula (0) dana.
57	CALCIOVEY XOL 38	QB05XA31	kalcijum glukonat, borna kiselina, magnezijum hlorid heksahidrat	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 380 mg/ml + 50 mg/ml + 60 mg/ml, 500 ml	300	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 0 dana. Mlijeko: 0 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
58	CALCIUM BOROGLUCONICUM	QB05XA30	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 500 ml	384	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Živina	Nema ograničenja.
59	CALCIUM BOROGLUCONICUM	QB05XA30	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	1298	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Živina	Nema ograničenja.
60	CALFOSET	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid heksahidrat	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 328.2 mg/ml + 81.3 mg/ml + 41.8 mg/ml, 100 ml	7870	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i iznutrice: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
61	CALIERSANT EL	QP52AG09	klosantel	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	1290	- Goveda - Ovce	Meso: 42 dana. Lijek se ne primjenjuje kod krava i ovaca u laktaciji, čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
62	CANIGEN DH(A2)PPIL	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, Adenovirus tip 2, virus Parainfluenc e pasa, živi Parvovirus i inaktivisane bakterije Leptopira spp.	Virbac S.A., Francuska	Liofilizat za rastvor za injekciju %, 50 doza	300	- Psi	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
63	CARBO - BIZMUT GRANULE	QA07BA51	medicinski ugalj, bizmut subnitrat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Granule 800 mg/g + 40 mg/g, 100 g	4650	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi	Nema ograničenja.
64	CAROFERTIN®	QA11CA02	betakaroten	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	140	- Kobile - Krave - Krmače	Nema ograničenja.
65	CATOSAL®	QA12CX91	butafosfan, vitamin B12	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 50 mcg/ml, 100 ml	730	- Goveda - Psi - Mačke - Krznašice	Goveda: Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: nije dozvoljena upotreba kod životinja koji daju mlijeko za ljudsku upotrebu.
66	CEFALOCOL	QJ51RD**	cefalotin natrijum, kolistin sulfat	Ceva Sante Animale, Francuska	Intramamarna suspenzija 200 mg/injektor + 200 mg/injektor, 9 g	200	- Goveda	
67	CEPHALEXIN®	QJ01DA01	cefaleksin natrijum	GENERA D.D., Hrvatska	Suspenzija za injekciju 180 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda: 4 dana. Mlijeko: 0 dana.
68	CESTAL PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 10 tbl	100	- Psi	Nije predviđena.
69	CEVAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 500 ml	4	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso koza i svinja: 28 dana. Meso goveda i ovaca: 21 dan.
70	CEVAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	40	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso koza i svinja: 28 dana. Meso goveda i ovaca: 21 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
71	CEVAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	50	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso koza i svinja: 28 dana. Meso goveda i ovaca: 21 dan.
72	CINK VITAMINSKA MAST	QD02AB**	cink oksid, riblje ulje	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 200 mg/g + 100 mg/g, 50 g	3700	- Sve vrste životinja	Nije predviđena.
73	CLAMOXYL L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	PFIZER ITALIA S.R.L., Italija	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	80	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestiva tkiva: 14 dana. Mlijeko: 96 sati ili 4 dana.
74	CLOSTRICOL	QI09AB08	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije E. coli i i Cl. perfigens tip C	IDT Biologika GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 3.4 x 10exp9 - 4.3 x 10exp9/doza + indukuje stvaranje najmanje 10i.j. antitoksina/ml seruma kunića, 100 ml	350	- Svinje	Nula (0) dana.
75	CLOXIN TS INJEKTOR	QJ51RC26	kloksacilin natrijum, neomicin sulfat	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Intramamarna suspencija 41.667 mg/ml + 41.667 mg/ml, 10 ml	30	- Goveda	
76	COBACTAN 2.5%	QJ51DA92	cefkvinom	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Suspencija za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	300	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 5 dana. Mlijeko: 1 dan. Svinje: Meso: 3 dana.
77	COFAMOX 20	QJ01CA04	amoksicilin	Coophavet Sas, Francuska	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	200		
78	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 50 ml	124	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja
79	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 10 ml	500	- Svinje - Konji - Goveda - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
80	COLIGEN G - 100	QA07AA91	gentamicin sulfat	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	24		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
81	COLIVETO 4800 PLV.	QA07AA10	kolistin	V.M.D., Belgija	Oralni prašak 4800000 i.j./ml, 100 g	40	- Telad - Prasad	
82	COLIVETO 4800 PLV.	QA07AA10	kolistin	V.M.D., Belgija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 1 kg	1600	- Prasad - Telad	Meso prasadi: 2 dana. Meso teladi: 7 dana.
83	COLIVETO 4800 PLV.	QA07AA10	kolistin	V.M.D., Belgija	Oralni prašak 4800000 i.j./ml, 10 g	400	- Telad - Prasad	
84	COLVASONE 0.2% W/V SOLUTION FOR INJECTION	QH02AB02	deksametazon	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 50 ml	384	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Meso krava: 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata. Ne koristiti kod konja namijenjenim za ljudsku ishranu. Tretirani konji ne smiju se klati za ljudsku ishranu.
85	COVINAN	QG03DA90	proligeston	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	40	- Psi - Mačke - Lasice	Nije primenljivo.
86	CTC OBLETS	QG51AA02	hlortetraciklin	V.M.D., Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 kom	140	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 3 dana (6 muža ako se krava muze na 12 sati).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
87	CUTISAN MAST	QD03AA**	riblje ulje, bukov katran, prečišćeno terpentinsko ulje	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 50 mg/g + 100 mg/g + 50 mg/g, 50 g	160	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja, tkivo na mjestu nanošenja lijeka treba odbaciti.
88	CYSTORELIN	QH01CA01	gonadorelin	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 0.05 mg/ml, 2 ml	20		
89	DEHINEL PLUS TABLETE	QP52AA51	febantel, pirantel embonat (pamoat), prazikvantel	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Tableta 150 mg + 144 mg + 50 mg, 100 kom	1000	- Psi	
90	DEKANOL	QD01AE20	dodacin natrijum hlorid, etanol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za kožu 0.2 mg/g + 200 mg/g, 1 l	24		
91	DEPEDIN VEYX	QH02BX90	prednizolon acetat, deksametazo n	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 7.5 mg/ml + 2.5 mg/ml, 50 ml	20	- Goveda - Psi - Mačke	
92	DEPHERELIN	QH01CA01	gonadorelin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.05 mg/ml, 10 ml	10	- Goveda - Krmače - Kobile	
93	DEPO PROMONE	QG03AC06	medroksipro gesteron	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 5 ml	40	- Kuje	Nije primjenljivo.
94	DEPOMYCIN E	QJ01RA01	benzilpenicili n prokain, dihidrostrept omicin	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	110	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 21 dana. Mlijeko: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
95	DEXA - KEL 02	QH02AB02	deksametazon	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	60	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Koze - Svinje - Psi	Meso tretiranih životinja: 21 dan. Mlijeko: 7 dana.
96	DEXAFORT	QH02AB02	deksametazon fenilpropionat, deksametazon natrijum fosfat	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml + 1 mg/ml, 50 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Telad - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso tretiranih životinja nije za ljudsku upotrebu 48 dana, a mlijeko 11 muža od poslednje aplikacije lijeka.
97	DEXAMETHASONE	QH02AB02	deksametazon	ALAPIS S.A., Grčka	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 50 ml	600	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi	
98	DEXAMETHASONE 2MG/ML	QH02AB02	deksametazon	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	200	- Goveda - Svinje - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	
99	DEXAMETHASONE 2MG/ML	QH02AB02	deksametazon	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 100 ml	172	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi	Meso: 21 dan. Mlijeko: 7 muža (84 sata). Lijek se ne daje konjima čije se meso koristi u ishrani ljudi.
100	DEXAVETO - 0.2	QH02AB02	deksametazon	V.M.D., Belgija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	288	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Meso : 14 dana. Mlijeko : 3 dana.
101	DINOLYTIC	QG02AD01	dinoprost	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	230	- Goveda - Konji - Svinje	Meso: 24 sata. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
102	DOXYCICLIN E 50 % WSP	QJ01AA02	doksiciklin hiklat	DOPHARMA B.V., Holandija	Oralni prašak 500 mg/g, 1 kg	10	- Telad - Svinje - Brojleri	Telad: 14 dana. Svinje: 8 dana. Živina: 7 dana. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
103	DOXYVETO - 50 S	QJ01AA02	doksiciklin hiklat	V.M.D., Belgija	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1 kg	9	- Telad - Prasad	Jestiva tkiva: Telad : 14 dana Prasad : 7 dana
104	DOXYVETO - 50 S	QJ01AA02	doksiciklin hiklat	V.M.D., Belgija	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 10 g	840	- Prasad - Telad	
105	DRAXXIN	QJ01FA94	tulatromicin	Pfizer PGM, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	4	- Goveda - Svinje	Goveda: za meso i iznutrice karenca je 49 dana. Svinje: za meso i iznutrice karenca je 33 dana. Ne daje se kravama u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Ne daje se steonim kravama i junicama 2 mjeseca prije teljenja ukoliko se njihovo mlijeko koristi u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
106	DRONTAL® CAT	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 230 mg + 20 mg, 2 tbl	600	- Mačke	Nije primjenljivo, jer se ne daje životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.
107	DRONTAL® PLUS FLAVOUR TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 6 tbl	2104	- Psi	Nije propisana jer se ovaj lijek ne daje životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.
108	DRONTAL® PUPPY	QP52AF02	febantel, pirantel embonat (pamoat)	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 15 mg + 14.4 mg, 50 ml	64	- Štenad	Nije predviđena.
109	DRYCLOXA - KEL	QJ51CF02	kloksacilin	KELA LABORATO RIA N.V., Belgija	Intramamarna suspencija 1000mg/9g mg/g, 9 g	200	- Krave	Meso: 28 dana. Mlijeko krava kojima je lijek aplikovan u toku 35 dana prije telenja nije za ishranu ljudi 7 dana posle telenja. Ako se lijek primjeni više od 35 dana prije očekivanog telenja mlijeko nije za ishranu ljudi 4 dana posle telenja.
110	DUOFAST INTRAMAMM ARY SUSPENSION	QJ51EA**	trimetoprim, sulfadiazin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 40 mg + 200 mg, 8 g	1920	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 48 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
111	DUPLOCILLINE L.A.	QJ01CE30	benzatin-benzilpenicilin, benzilpenicilin-prokain	INTERVET INTERNACIONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 150.000 i.j./ml + 150.000 i.j./ml, 100 ml	200	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso (goveda, ovaca i svinja): 35 dana. Mlijeko krava: 7 dana. Mišić u koji se aplikuje preparat, kod goveda i svinja nije za ljudsku upotrebu 70 dana, a kod ovaca 56 dana od poslednje aplikacije.
112	EDOVET BOLUSI	QC03CA01	furesomid	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Tableta 5.5 g, 1 kom	40	- Konji - Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 2 dana. Mlijeko: 1 dan.
113	EKTANON	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 1000 ml	260	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja ne koristi se u ishrani ljudi.
114	EKTANON	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 100 ml	13425	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja ne koristi se u ishrani ljudi.
115	ENBECIN AEROPOSIP	QD06AX05	neomicin sulfat, bacitracin	Galenika A.D., Srbija	Sprej za kožu, prašak 0.825 mg/g + 62.5 i.j./g, 200 g	50		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
116	ENGEMYCIN SPRAY	QD06AA03	oksitetracikli n	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Sprej za kožu, suspenzija 25 mg/ml, 200 ml	1200	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi - goveda i ovaca: 0 dana. Mlijeko: 0 muža. Meso i jestivi organi - svinja: 0 dana.
117	ENGEMYCIN 10%	QJ01AA06	oksitetracikli n	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	60	- Goveda - Konji - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda: 35 dana, ukoliko se primjenjuje standardan/niž i dozni režim, ili 21 dan ukoliko se lijek aplikuje jednokratno u višoj dozi. Mlijeko krava u oba slučaja: 6 dana. Meso tretiranih ovaca: 14 dana, bez obzira na korišćenu dozu i režim doziranja. Meso svinja: 14 dana, u slučaju primjene standardnog/n ižeg doznog režima dok je u slučaju jednokratne primjene karenca 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
118	ENROBIOFLO X® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Oralni rastvor 100 mg/ml, 50 ml	200	- Kokoške - Čurke - Telad - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Kokoške i čurke: 3 dana. Telad i svinje: 10 dana. Jaja: ne smije se upotrebljavati kod kokošaka koje nose jaja za konzumiranje.
119	ENROBIOFLO X 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1000 ml	50	- Goveda - Svinje - Živina	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Goveda i svinje: 10 dana. Koke nosilje i brojleri: 8dana. Jaja: ne smije se upotrebljavati kod kokoškama koje nose jaja za konzumiranje.
120	ENROBIOFOX® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 50 mg, 100 ml	300	- Svinje - Telad - Psi - Mačke	Meso, organi i druga jestiva tkiva teladi i svinja: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
121	ENROCIN® - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	130	- Goveda - Svinje	Meso tretiranih životinja nije za ishranu ljudi tokom liječenja, kao ni 7 dana od poslednje upotrebe lijeka za meso goveda, odnosno 5 dana za meso svinja. Mlijeko se ne koristi za ishranu ljudi u toku liječenja, kao ni 7 dana od poslednje aplikacije lijeka.
122	ENROCIN® - S 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	110	- Koze - Mačke - Goveda - Ovce - Svinje - Psi	Meso tretiranih životinja nije za ishranu ljudi tokom liječenja, kao ni 7 dana od poslednje upotrebe lijeka za meso goveda, odnosno 5 dana za meso svinja. Mlijeko se ne koristi u ishrani ljudi u toku liječenja, kao ni 7 dana od poslednje aplikacije lijeka.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
123	ENROCIN® P	QJ01MA90	enrofloksacin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 50 mg/g, 100 g	100	- Svinje - Telad - Brojleri - Čurke u tovu	Meso živine nije za ishranu ljudi 8 dana, a meso svinja i teladi 7 dana od poslednje primjene lijeka.
124	ENROCIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 10 ml	1200	- Brojleri - Čurke u tovu	Meso: 8 dana.
125	ENRODIAN	QJ01MA90	enrofloksacin , kaolin, pektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralna suspenzija 5 mg/ml + 180 mg/ml + 5 mg/ml, 100 ml	368	- Telad - Svinje	Meso i jestivi organi: 8 dana.
126	ENROXIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Svinje	Meso govedai: 14 dana. Mwso svinja: 10 dana. Mlijeko: 7 dana.
127	ENROXIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	80	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi	Meso i organi goveda: 7 dana. Meso i organi svinja: 5 dana. Mlijeko krava: 7 dana.
128	EPRINEX® POUR - ON	QP54AA04	eprinomektin	Merial SAS, Francuska	Rastvor za kožu 5 mg/ml mg/ml, 1 l	2	- Goveda	
129	EQUIMINTHE	QP52AC07	oksibendazol	Virbac S.A., Francuska	Oralna pasta 100 mg/L, 25 ml	290	- Svinje - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso tretiranih konja nije upotrebljivo za ishranu ljudi.
130	EQVALAN DUO®	QP54AA51	ivermektin, prazikvantel	Merial SAS, Francuska	Pasta za peroralnu upotrebu 120 mg/g + 600 mg/g, 7.74 g	10	- Konji	Meso i jestivi organi: 21 dan.
131	ERITROMICI NA 20%	QJ01FA01	eritromicin tiocijanat	Chemifarma, Italija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	20		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
132	ERY - LIP®	QI09AB03	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Erysipelothix rhusiopathiae , soj VR-2	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Emulzija za injekciju soj VZS-L 624, najmanje 10exp8CFU/doza, 100 ml	70	- Svinje	Nema ograničenja.
133	ERYBACTERI N	QI09AB03	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Erysipelothix rhusiopathiae , soj VR-2	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 0.5 ELISA jedinica/doza /, 50 doza	200	- Svinje	Nema ograničenja.
134	ERYBACTERI N	QI09AB03	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Erysipelothix rhusiopathiae , soj VR-2	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspencija za injekciju / %, 100 ml	100	- Svinje	Nema ograničenja.
135	ERYBACTOL	QI09AB03	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Erysipelothix rhusiopathiae , soj VR-2	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Emulzija za injekciju 0.5 ELISA jedinica/doza doza, 50 doza	300	- Svinje	Nema ograničenja.
136	ESB 3	QP51AG**	sulfahloropirazin	Novartis Animal Health Srvices, Švajcarska	Prašak 300 mg/g, 20 g	200	- Živina	
137	ESTRUMATE	QG02AD90	kloprostenol	Schering Plough Animal Health, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 263 mcg/ml, 10 ml	170	- Krave - Kobile - Krmače	
138	ESTRUMATE	QG02AD90	kloprostenol	Schering Plough Animal Health, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 263 mcg/ml, 20 ml	140	- Krave - Kobile - Krmače	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
139	EURICAN® DHPPI2 - L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, Adenovirus tip 2, virus Parainfluenc e pasa, živi Parvovirus i inaktivisane bakterije Leptopira spp.	Merial SAS, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 10x4 TKID 50 + 10x2.5 TKID50 + 10x4.7 TKID50 + 10x4.9 TKID50, 10 doza	280	- Psi	Nije primjenljivo.
140	EVITASELEN	QA12CE99	vitamin E, natrijum selenit	Galenika A.D., Srbija	Emulzija za injekciju 20 mg/ml + 0.5 mg/ml, 100 ml	30		
141	EVITASELEN	QA12CE99	vitamin E, natrijum selenit	Galenika A.D., Srbija	Emulzija za injekciju 20 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	30		
142	EXCENEL® RTU	QJ01DA90	ceftiofur	Pharmacija & Upjohn Co., SAD	Suspenzija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	34	- Svinje - Goveda	Meso i jestivi organi: Svinja: 5 dana. Goveda: 8 dana. Mlijeko: 0 dana.
143	EXSPOT	QP53AC04	permetrin	Schering Plough Animal Health, Velika Britanija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 731 mg/ml, 6 kom	200	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja koje se koriste za ishranu ljudi.
144	FASCOVERM	QP52AG09	klosantel	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	524	- Goveda - Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: ne primjenjuje se kod krava i ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
145	FIZIOLOŠKI RASTVOR	QB05XA03	natrijum hlorid	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 9 mg/ml, 500 ml	200	- Sve vrste životinja	Nema ograničenja.
146	FLOGOCID	QD03BA**	sterilan polivalentan bakterijski filtrat, borna kiselina, kiniofon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 500 mg/g + 10 mg/g + 0.5 mg/g, 50 g	4600	- Sve vrste životinja	Nije predviđena.
147	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1000 ml	3	- Svinje - Živina	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: svinja 1 dana, živina 2 dana. Jaja: ovaj lijek se ne smije davati kokama nosiljama jaja za konzumiranje.
148	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 100 ml	80	- Svinje - Živina	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: svinja 1 dan, živina 2 dana. Jaja: ovaj lijek se ne smije davati kokama nosiljama jaja za konzumiranje.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
149	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	255	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi - svinja: 18 dana. Meso i jestivi organi goveda: intramuskularno (pri 20mg/kg tjelesne težine, dva puta): 30 dana i supkutano (pri 40mg/kg tjelesne težine, jednom): 44 dana. Mlijeko: lijek nije dozvoljeno koristiti kod životinja u laktaciji koje proizvode mlijeko za ljudsku upotrebu.
150	FLORON PRAŠAK	QJ01BA90	florfenikol	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Premiks za mediciranu hranu 20 mg/g, 100 g	60	- Svinje - Ribe	
151	FLUMEKVIN	QJ01MB07	flumekvin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	260	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Živina - Kunići - Ribe - Pernata divljač - Sobne i ukrasne ptice	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
152	FLUMEKVIN	QJ01MB07	flumekvin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	24	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Živina - Kunići - Ribe - Pernata divljač - Sobne i ukrasne ptice	
153	FOLLIGON®	QG03GA03	serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 1000 i.j./5 ml, 5 kom	130	- Goveda - Ovce - Kunići - Kanadska lasica - Jelen - Koze	Meso, iznutrice i mlijeko: nula (0) dana.
154	FRONTLINE SPOT ON CAT	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50 mg/ml, 0.5 ml	180	- Mačke	Nije primenljivo.
155	FRONTLINE SPOT ON DOG L	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml mg/ml, 2.68 ml	298	- Psi	Nije primjenljivo.
156	FRONTLINE SPOT ON DOG M	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml mg/ml, 1.34 ml	210	- Psi	Nije primjenljivo.
157	FRONTLINE SPOT ON DOG S	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67 ml mg/ml, 0.67 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
158	FRONTLINE SPOT ON DOG XL	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml mg/ml, 4.02 ml	210	- Psi	Nije primjenljivo.
159	FRONTLINE® SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	90	- Psi - Mačke	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje na životinjama koje se koriste za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
160	FRONTLINE® SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	132	- Psi - Mačke	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja namijenjenim za ishranu ljudi
161	FRONTLINE® SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial SAS, Francuska	Sprej za kožu 2.5 mg/ml, 500 ml	6	- Psi - Mačke	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja namijenjenim za ishranu ljudi.
162	GALIVET - LA SOTA	QI01AA02	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti, soj La Sota	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Liofilizat za suspenciju 10exp6 EID50/doza /, 25 doza	5200	- Živina	Nema ograničenja.
163	GALOFAK 200	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetracikli n hidrohlorid	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 40 mg/g + 40 mg/g, 1 kg	5		
164	GALOFAK 200	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetracikli n hidrohlorid	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 40 mg/g + 40 mg/g, 100 g	30		
165	GAMACID® D	QP53AF03	diazinon	GENERA D.D., Hrvatska	Koncentrat za emulziju za kupku 600 mg/ml, 100 ml	792	- Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 21 dan. Mlijeko: 6 dana.
166	GANADEXIL ENROFLOXA CINA	QJ01MA90	enrofloksacin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	80	- Živina	Meso: 4 dana. Jaja: nisu za ljudsku ishranu.
167	GENTAMICIN SOL	QJ01GB03	gentamicin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	648	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 72 dana. Ne primjenjuje se kod nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
168	GENTAMICIN 5 % INJ.	QJ01GB03	gentamicin	VETERIN S.A., Grčka	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	100	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva - goveda: 90 dana, svinja: 60 dana, mlijeko krava: 3 dana.
169	GENTAMICIN 5% INJ.	QJ01GB03	gentamicin	ALAPIS S.A., Grčka	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	50	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 72 dana.
170	GENTAVET	QJ01GB03	gentamicin	ZDRAVLJE A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 30 dana. Mlijeko: 8 dana.
171	GEEKORTON SPRAY	QD07CA01	oksitetracikli n hlorid, hidrokortizon	GENERA D.D., Hrvatska	Sprej za kožu, suspenzija 5 mg/ml + 1.6 mg/ml, 300 ml	475	- Goveda - Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
172	GEOMYCIN® F	QG51AA01	oksitetracikli n	GENERA D.D., Hrvatska	Intrauterina tableta 1 g, 10 tbl	250	- Krave - Kobile - Krmače	Meso, organi i jestiva tkiva: 10 dana. Mlijeko 4 dana.
173	GEOMYCIN® L	QJ01AA06	oksitetracikli n, lidokain	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	612	- Konji - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 15 dana.
174	GEOMYCIN® PRAŠAK SA VITAMINIMA	QJ01AA06	oksitetracikli n hidroklorid, vitamin A, vit. D3, vit. E, vit. B3, vit. B5, vit. B2, vit. K3, vit. B12	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni prašak 50 mg/g + 2.300 i.j./g + 400 i.j./g + 0.7 i.j./g + 13.5 mg/g + 4.7 mg/g + 2.9 mg/g + 800 µg/g + 2.2 µg/g, 100 g	4200	- Živina - Golubovi - Sobne i ukrasne ptice	
175	GEOMYCIN® PRAŠAK SA VITAMINIMA	QJ01AA06	oksitetracikli n hidroklorid, vitamin A, vit. D3, vit. E, vit. B3, vit. B5, vit. B2, vit. K3, vit. B12	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni prašak 50 mg/g + 2.300 i.j./g + 400 i.j./g + 0.7 i.j./g + 13.5 mg/g + 4.7 mg/g + 2.9 mg/g + 800 µg/g + 2.2 µg/g, 20 g	600	- Živina - Golubovi - Sobne i ukrasne ptice	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 7 dana. Jaja kokoši: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
176	GEOMYCIN® RETARD 20%	QJ01AA06	oksitetraciklin	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	976	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso, organi i druga jestiva tkiva 21 dan. Mlijeko 7 dana.
177	GLIKOSOL	QA16QA**	propilen glikol, vitamin B3, bakar sulfat, kobalt sulfat	ZDRAVLJE A.D., Srbija	Oralni rastvor 500 mg/ml + 40 mg/ml + 0.94 mg/ml + 0.22 mg/ml, 1 l	300		
178	GLUCAL®	QB05BA10	kalcijum glukonat, magnezijum hipofosfit, glukoza	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za injekciju 188.4 mg/ml + 40.6 mg/ml + 181 mg/ml, 500 ml	600	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
179	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	272	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
180	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
181	GLUKOZA 10%	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 100 mg/ml, 500 ml	600	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
182	GLUKOZA 50%	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	108	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
183	GONASER	QG03GA03	serumski gonadotropin	LABORATO RIOS HIPRA S.A., Španija	Rastvor za injekciju 500 i.j., 10 kom	4		
184	GUMBOKAL ® IM SPF	QI01AD09	atenuirani virus Gumborske bolesti	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju 10x3 TCID50 doza, 1000 doza	25	- Kokoške	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
185	GUMPESKAL + IB + EDS	QI01AA06	virus Gumboro i Newcastle bolesti, virus infektivnog bronhitisa i virus sindroma pada nosivosti	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju za injekciju % %, 1000 doza	48	- Kokoške	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Jaja: 0 dana.
186	HELMIVET TABLETE	QP52AC09	mebendazol	ZDRAVLJE A.D., Srbija	Tableta 100 mg, 12 kom	1500	- Ovce - Koze	
187	HELMIVET 5% PRAH	QP52AC09	mebendazol	ZDRAVLJE A.D., Srbija	Prašak 50 mg/g, 600 g	20	- Ovce - Koze	
188	HELMIZOL® S	QP52AE01	levamizol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	520	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso tretiranih životinja: 14 dana. Mlijeko krava i ovaca ne koristi za ishranu ljudi.
189	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	5500	- Ždrebac - Telad - Jagnjad - Jarad - Svinje	Meso tretiranih životinja: 10 dana. Mlijeko: 3 dana.
190	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 1000 g	4	- Ždrebac - Telad - Jagnjad - Jarad - Svinje	Meso tretiranih životinja nije za ljudsku upotrebu tokom liječenja, kao i 10 dana od posljednje primjene lijeka, a mlijeko u toku liječenja i 3 dana od posljednje primjene lijeka.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
191	HEMOSUL® - S	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	410	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso tretiranih životinja: 8 dana. Mlijeko krava i ovaca: 6 muža.
192	HEMUTIN® - S	QJ01XQ01	tiamulin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	1260	- Svinje	Meso svinja: 28 dana.
193	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	30	- Svinje	Meso: 10 dana.
194	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 1 kg	4	- Svinje	Meso: 10 dana.
195	HIBISEPT	QD08AC02	hlorheksidin	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za kožu 5 mg/g, 50 g	50	- Psi - Mačke - Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso,organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
196	HIPRACAL - FM	QB05BB02	kalcijum glukonat, magnezijum hlorid heksahidrat, glukoza, natrijum hipofosfit, borna kiselina	LABORATORIOS HIPRA S.A., Španija	Rastvor za injekciju 175 mg/ml + 21.9 mg/ml + 100 mg/ml + 40.5 mg/ml + 35.8 mg/ml, 500 ml	200	- Krave	Nije predviđena.
197	HIPRACHOK	QA11BA**	multivitaminški preparat	LABORATORIOS HIPRA S.A., Španija	Oralni rastvor %, 1 l	4	- Svinje - Živina	Nije predviđena.
198	HIPRACILIN-RETARD	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	LABORATORIOS HIPRA S.A., Španija	Suspencija za injekciju 100000 i.j./ml + 100000 i.j./mg +250 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 30 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
199	HIPRAGENIT AL - FS	QG51BA**	neomicin sulfat, benzalkoniju m hlorid	LABORATO RIOS HIPRA S.A., Španija	Intrauterini rastvor 25 mg/ml + 0.15 mg/ml, 50 ml	4		
200	HISTACLIN	QJ01RV01	prokain benzilpenicilin, dihidrostrept omicin sulfat, prednizolon acetat	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 200000 i.j./ml + 250 mg/ml + 5 mg/ml, 100 ml	10		
201	HORMONIPR A	QH01BB02	oksitocin	LABORATO RIOS HIPRA S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 100 ml	100	- Krave - Ovce - Krmače	Meso: 3 dana. Mlijeko: 2 dana.
202	HOSTAMOX LA	QG51AA03	amoksicilin trihidrat	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	50	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi	Meso i druga jestiva tkiva liječenih goveda nisu za ishranu ljudi u toku tretmana, kao i 18 dana od poslednje primjene lijeka. Meso svinja 11 dana, a meso ovaca 21 dan. Mlijeko krava i ovaca ne koristi se za ljudsku ishranu tokom tretmana i 5 dana od poslednje aplikacije lijeka.
203	HYOVET	QI09AD01	vakcina koja sadrži živi virus Aujeskijeve bolesti, soj Ercegovac	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Prašak i rastvarač za suspenciju za injekciju 10exp3.5 TCID50/doza /, 100 doza	1200	- Svinje	Nema ograničenja.
204	IHTIOL KAMFOR MAST	QM02AQ* *	amonijum sulfogirodalat , kamfor	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 90 mg/g + 40 mg/g, 50 g	7500		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
205	INDIGEST INYECTIONABLE	QA05AX90	menbuton	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	576	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso: 2 dana. Mlijeko: 2 dana.
206	INORGAN®	QA07****	sulfagvanidin , aluminijev salicilat, tanin, kaolin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Prašak za oralni rastvor 60 mg/g + 230 mg/g + 5 mg/g + 695 mg/g, 200 g	1000	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda - meso,organi i ostala jestiva tkiva: 6 dana. Mlijeko: lijek se ne smije davati kravama od kojih se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
207	INTERTOCIN E - S	QH01BB02	oksitocin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 10 ml	90	- Kobile - Krave - Krmače - Ovce - Koze - Kuje - Mačke	Meso konja, goveda, svinja, ovaca i koza: 0 dana. Mlijeko: goveda, ovaca i koza: 0 dana.
208	INTERVIT	QA11AA**	multivitamini ki preparat sa amino kiselinama, selenom i inozitolom	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Oralni prašak % %, 1 kg	40		
209	INTRAMICIN E	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 200000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	20		
210	IVERMECTIN 10	QP54AA01	ivermektin	ANUPCO - Anglian Nutrition Products Company, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 10 ml	30	- Goveda - Ovce - Svinje	
211	IVERMECTIN 10	QP54AA01	ivermektin	ANUPCO - Anglian Nutrition Products Company, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	20	- Goveda - Ovce - Svinje	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
212	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	90	- Svinje	Meso svinja: 10 dana.
213	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 30 ml	180	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso goveda: 35 dana. Meso ovaca: 42 dana. Meso svinja: 28 dana. Za mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava i ovaca u periodu laktacije ako se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
214	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	880	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso goveda: 49 dana. Meso ovaca: 42 dana. Meso svinja: 28 dana. Mlijeko: lijek ne koristi kod krava i ovaca u periodu laktacije čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih ovaca i krava najmanje 60 dana prije porođaja.
215	JUGOCILIN	QJ01CE30	benzilpenicilin, prokain benzilpenicilin	Galenika A.D., Srbija	Prašak za suspenciju za injekciju 1000000 i.j. + 300000 i.j., 4000000 i.j.	52		
216	JUGOCILIN	QJ01CE30	benzilpenicilin, prokain benzilpenicilin	Galenika A.D., Srbija	Prašak za suspenciju za injekciju 200000 i.j. + 600000 i.j., 800000 i.j.	141		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
217	KALCIGAL	QB05XA30	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid	Galenika A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 340.91 mg/ml + 81.4 mg/ml + 41.83 mg/ml, 100 ml	96		
218	KAODIAR-S®	QA07AA51	neomicin, pektin, kaolin	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Oralna/intrauterin a suspenzija 50 mg/ml + 6 mg/ml + 200 mg/ml, 1000 ml	15	- Krave - Kobile - Krmače - Koze - Ovce - Psi - Mačke	Meso: 10 dana. Mlijeko intrauterino tretiranih životinja: 48 sati.
219	KAODIAR-S®	QA07AA51	neomicin, pektin, kaolin	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Oralna/intrauterin a suspenzija 50 mg/ml + 6 mg/ml + 200 mg/ml, 50 ml	1360	- Prasad - Jagnjad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 10 dana.
220	KETAL	QA16QA01	propilen glikol, metionin, kobalt sulfat, mangan sulfat, bakar sulfat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 830 mg/ml + 18 mg/ml + 0.1 mg/ml + 0.2 mg/ml + 0.15 mg/ml, 1000 ml	720	- Goveda	Nema ograničenja.
221	KETAMIDOR 10%	QN01AX03	ketamin	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	300	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke	Meso tretiranih životinja je upotrebljivo za ishranu ljudi bez ograničenja.
222	KILAPIN	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Prašak i rastvarač za suspenziju za injekciju % %, 20 doza	2830	- Svinje	
223	KILTIX® OGRLICA ZA MALE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 1.25 g + 0.28 g, 12.5 g	294	- Psi	Nije propisana, jer se lijek ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
224	KILTIX® OGRLICA ZA SREDNJE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 3.02 g + 0.68 g, 30.2 g	294	- Psi	Nije propisana, jer se lijek ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.
225	KILTIX® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 4.5 g + 1.013 g, 45 g	438	- Psi	Nije propisana, jer se lijek ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.
226	KLAMOX	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intramamarna suspencija 200 mg/10ml + 50 mg/10ml + 10 mg/10ml, 10 kom	7300	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: (ukoliko se krave muzu 2 x dnevno) posle isteka 60 sati, odnosno nakon 5 muža od zadnje primjene lijeka.
227	KLAVUXIL®	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	GENERA D.D., Hrvatska	Intramamarna suspencija 200 mg/injektor + 50 mg/injektor + 10 mg/injektor, 24 injektor	100	- Krave za vrijeme laktacije	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
228	KOKOMICIN	QJ01RV**	oksitetraciklin sa vitaminima	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak % , 1 kg	10		
229	KOKOMICIN	QJ01RV**	oksitetraciklin sa vitaminima	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak % , 16 g	200		
230	KOLISTIN - P	QA07AA10	kolistin	VETMEDIC, Srbija	Oralni prašak 4.800.000 (ekv. 240 mg) i.j./g, 1000 g	50	- Telad - Prasad - Jagnjad - Jarad - Živina	Meso i jestiva tkiva: Teladi, jagnjadi i jaradi: 7 dana. Prasadi i živine: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
231	KOLISTIN - P	QA07AA10	kolistin	VETMEDIC, Srbija	Oralni prašak 4.800.000 (ekv. 240 mg) i.j./g, 100 g	600	- Telad - Prasad - Jagnjad - Jarad - Živina	Meso i jestiva tkiva: Teladi, jagnjadi i jaradi: 7 dana. Prasadi i živine: 2 dana.
232	KVENTODIZ	QI04AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Clostridium perfringens tip B,C i D	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspencija za injekciju % %, 50 ml	50	- Ovce - Goveda	
233	LACTACLOX INTAMAMMARY INFUSION	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 75 mg, 5 g	3688	- Krave	Meso: 4 dana. Mlijeko, krave koje se muzu 2 x dnevno: 60 sati, ili posle 5 izmuzavanja. Krave koje se muzu 3 x dnevno i primjenom injektora 2 x dnevno: 8 izmuzanja.
234	LAKSANS	QA06AB53	dantron (dihidroksiant rahinon), magnezijum sulfat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 10 mg/g + 989 mg/g, 500 g	160	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 0 dana. Mlijeko: 1 dan.
235	LAKSANS®	QA06AD04	magnezijum sulfat heptahidrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g, 500 g	240	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
236	LASOVAK	QI01AA02	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti, soj La Sota	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Liofilizat za suspenziju 10exp6 EID50/doza doza, 25 doza	5200	- Pilići - Čurići	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
237	LAVIR - K	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Liofilizat za suspenziju za injekciju 100 SPD50/doza /, 100 doza	2830	- Svinje	Nema ograničenja
238	LELAX®	QA06AB08	natrijum pikosulfat	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Oralni prašak 2.5 mg/g, 200 g	326	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Konji	Meso i mlijeko tretiranih životinja se mogu koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
239	LEVACIDE 7.5% SOLUTION FOR INJECTION	QP52AE51	levamizol	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	108	- Krave - Ovce	Meso krava: 28 dana. Meso ovaca: 15 dana. Mlijeko: ne smije se upotrebljavati kod krava i ovaca čije se mlijeko koristi za ljudsku upotrebu.
240	LINCOMYCIN E - SPEKTINOMYCINE	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	200	- Svinje - Ovce	Meso: 21 dan. Mlijeko tretiranih ovaca ne koristi se u ishrani ljudi.
241	LINKOSPEN 44	QJ01FF52	linkomicin hidrohlorid, spektinomycin sulfat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 22 mg/g + 22mg/g, 1 kg	20	- Svinje	Meso: 5 dana.
242	LIVACOX® Q	QI01AN01	živa atenuirana vakcina protiv kokcidioze živine	BIOPHARM, Češka Republika	Prašak za rastvaranje u vodi za piće % %, 5000 doza	12	- Kokoške - Pilići	Meso, organi i druga jestiva tkiva: 0 dana. Jaja: 0 dana.
243	MAKROMIX 110	QJ01FF02	linkomicin hidrohlorid	Makroprogres d.o.o., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 110 mg/g, 1 kg	40		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
244	MARBOCYL® 10%	QJ01MA93	marbofloksacin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	262	- Goveda - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Goveda: 6 dana. Svinje: 4 dana. Mlijeko: 36 sata.
245	MARBOCYL® 2%	QJ01MA93	marbofloksacin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	236	- Telad - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Telad: 6 dana. Svinje: 4 dana.
246	MASTERPEN	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intramamarna suspenzija 10 mg/ml + 10 mg/ml + 10 mg/ml + 1 mg/ml, 10 ml	1600	- Krave za vrijeme laktacije	Za meso 7 dana, a za mlijeko 3 dana od poslednje primjene lijeka.
247	MASTI VEYXYM FORTE	QJ51R***	benzilpenicilin natrijum, framycetin sulfat, himotripsin, tripsin, papain	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Intramamarna suspenzija 1000000 i.j./injektor + 200 mg/injektor + 4 mg/injektor + 4 mg/injektor + 2 ng/injektor, 20 g	40		
248	MASTICEN POMADA	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	CENEVISA S.A., Španija	Intramamarna suspenzija 200 mg/8g + 75 mg/8g, 1 kom	5000	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
249	MASTICEN SECADO	QJ51CF02	kloksacilin	CENEVISA S.A., Španija	Intramamarna suspenzija 1000mg/8g mg/g, 8 g	3000	- Krave	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 28 dana. Ne davati kravama čiji period zasušnja traje 42 dana i manje. Mlijeko nije za ljudsku upotrebu 4 dana posle telenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
250	MASTIDRY®	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	GENERA D.D., Hrvatska	Intramamarna suspencija 600 mg/injektor(7 ml) + 300 mg/injektor(7 ml), 5.4 g/injektor	64	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso, organi i ostala jestiva tkiva ne smiju se koristiti 28 dana nakon primjene lijeka. Mlijeko se za ishranu ljudi smije koristiti posle 49 dana + 96 sati, to jest mlijeko treba u prvih 7 muži odbaciti. Ukoliko se krava oteli ranije od 49- og dana po aplikaciji lijeka, tada do korištenja mlijeka takode treba da prođe 53 dana od aplikacije. U izrazito hipokalcemičn ih krava ponekad je nužno "vrijeme čekanja" produžiti na više od 53 dana. U takvim okolnostima mlijeko se smije koristiti tek kad se predhodno utvrdi (pr. Delvotest) da su koncetracije ostataka

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
								antibiotika manje od najviše dopuštenih (kloksacilin < 30 ug/kg; ampicilin < 4 ug/kg).
251	MASTIJET® FORTE	QJ51RV01	tetraciklin, neomicin, bacitracin, prednizolon	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intramamarna mast 200 mg/8g + 250 mg/8g + 2.000 i.j./8g + 10 mg/g, 20 kom	180	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i unutrašnji organi: 14 dana. Mlijeko: 8 muža od poslednje aplikacije lijeka.
252	MASTIQUICK®	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	GENERA D.D., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 100 mg + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 5 g/injektor	128	- Krave za vrijeme laktacije	Mlijeko liječenih krava nije za ishranu ljudi i za izradu namirnica za vrijeme liječenja i još 3 dana nakon zadnje aplikacije, bez obzira da li su krave mužene 2 ili 3 puta dnevno. Meso, organi i ostala jestiva tkiva ne smiju se koristiti za vrijeme liječenja i još 7 dana nakon zadnje aplikacije lijeka.
253	MENBUTON "WERFFT"	QA05AX90	menbuton	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	150	- Goveda - Konji - Ovce - Svinje - Psi	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
254	MESSIPEN	QJ01CA01	ampicilin	ALAPIS S.A., Grčka	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	20		
255	METACAM ORALNA SUSPENZIJA	QM01AC0 6	metoksikam, natrijum benzoat	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Njemačka	Oralna suspencija 1.5 mg/ml + 1.5 mg/ml, 32 ml	80	- Psi	Nije predviđena.
256	METRICURE ®	QJ51DA30	cefapirin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intrauterina suspencija 500 mg, 10 kom	60	- Krave	Meso: 2 dana. Mlijeko: 0 dana.
257	METRICYCLI N	QG51AA**	hlortetracikli n	KELA LABORATO RIA N.V., Belgija	Intrauterina tableta 1 g, 100 kom	65	- Krave	Mlijeko: 4 dana.
258	MINERASOL	QB05XA30	kalcijum glukonat, kalcijum hipofosfit, magnezijum hlorid, kalijum jodid, natrijum jodid, cink hlorid, kobalt hlorid, gvožđe hlorid, kalijum hlorid	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za infuziju 300 mg/ml + 65 mg/ml + 19.64 mg/ml + 50 mg/ml + 50 mg/ml + 0.135 mg/ml + 4.28 mg/ml + 12.96 mg/ml + 0.164 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Konji - Ovce - Svinje	Nema.
259	MONIL® BOLUSI	QP52AC11	albendazol	GENERA D.D., Hrvatska	Bolus 1125 mg, 24 kom	408	- Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 14 dana. Mlijeko krava: 5 dana.
260	MONIL® TABLETA	QP52AC11	albendazol	GENERA D.D., Hrvatska	Tableta 120 mg, 50 tbl	688	- Ovce	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 10 dana. Mlijeko ovaca: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
261	MULTIJECT IMM INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 100 mg + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 5 g	3688	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 108 sati.
262	MULTIVITAMIN INJECTION	QA11BA**	retinol, tiamin, riboflavin, piridoksin, holekalciferol, tokoferol, pantenol, nikotinamid, cijanokobalamin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 1500 i.j/ml + 10 mg/ml + 5 mg/ml + 3 mg/ml + 25 mcg/ml + 20 mg/ml + 25 mg/ml + 35 mg/ml + 25 mcg/ml, 100 ml	72	- Goveda - Konji - Ovce - Svinje	
263	MUZOL®	QG52A***	povididon-jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za potapanje papila 100 mg/ml, 5 l	61	- Krave za vrijeme laktacije	Nije propisana.
264	MUZOL®	QG52A***	povididon-jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za potapanje papila 100 mg/ml, 500 ml	760	- Krave	Nije propisana.
265	NARKETAN® 10%	QN01AX03	ketamin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	150	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Magarci - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 1 dan. Mlijeko: 0 dana. Ako su životinje usporedno sa ketaminom bile tretirane i sa drugim anestetima ili lijekovima, onda se karenca određuje prema onom lijeku koji ima najdužu karenca.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
266	NARKETAN® 10%	QN01AX03	ketamin	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	200	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Magarci - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 1 dan, mlijeko: 0 dana. Ako su životinje usporedno sa ketaminom bile tretirane i sa drugim anestecima ili lijekovima, onda se karenca određuje prema onom lijeku koji ima najdužu karencu.
267	NEO - PENICILIN	QJ01CE30	benzilpenicilin, prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Prašak za rastvor za injekciju 1.000.000 i.j. + 3.000.000 i.j., 50 kom	2300	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: goveda 10 dana, ovaca 9 dana, svinje 7 dana. Mlijeko krava: 3 dana.
268	NEO - VEZEMYCIN V	QJ01RV**	oksitetraciklin, neomicin, retinol, holekalciferol, tokoferol, cijanokobalamin, menadion, riboflavin, nikotinamid, kalcijum-pantotemat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55.2 mg/g + 55.4 mg/g + 1100 i.j./g + 221 i.j./g + 0.35 i.j./g + 4.4 mcg/g + 0.45 mg/g + 1.8 mg/g + 8.85 mg/g + 3.35 mg/g, 1000 g	2	- Telad - Svinje - Živina - Krznašice	Meso: 14 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
269	NEO - VEZEMYCIN V	QJ01RV**	oksitetraciklin, neomicin, retinol, holekalciferol, tokoferol, cijanokobalamin, menadion, riboflavin, nikotinamid, kalcijum-pantotenat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55.2 mg/g + 55.4 mg/g + 1100 i.j./g + 221 i.j./g + 0.35 i.j./g + 4.4 mcg/g + 0.45 mg/g + 1.8 mg/g + 8.85 mg/g + 3.35 mg/g, 20 g	100	- Telad - Svinje - Živina - Krznašice	Meso: 14 dana.
270	NEOCAL 300	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid, kofein	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 160 mg/ml + 66 mg/ml + 64 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
271	NEOCAL 300	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid, kofein	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 160 mg/ml + 66 mg/ml + 64 mg/ml + 20 mg/ml, 250 ml	200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
272	NEOCIDOL 600 EC	QP53AF15	diazinon	Novartis Animal Health Srvices, Švajcarska	Koncentrat za emulziju za kupku 600 mg/ml, 20 ml	200	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	
273	NEODERM	QD06AX99	bacitracin, neomicin sulfat	FM PHARM D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 250 i.j./g + 3500 i.j./g, 50 g	100		
274	NEOFENICOL INJ.	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	4	- Goveda - Svinje	Svinje: meso i jestivi organi 18 dana. Goveda: meso i jestivi organi 30 dana od intamuskularne aplikacije i 44 dana posle subkutane aplikacije. Mlijeko: ne daje se kravama u periodu laktacije.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
275	NEOFENIKOL INJ.	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 20 ml	20		
276	NEOFER 100	QB03AC90	trovalentno gvožđe u kompleksu sa dekstranom	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	300	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
277	NEOFER 100	QB03AC90	trovalentno gvožđe u kompleksu sa dekstranom	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	800	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
278	NEOFER 100	QB03AC90	trovalentno gvožđe u kompleksu sa dekstranom	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	20	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
279	NEOFLOXACI N - P 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 100 g	40	- Svinje - Živina	
280	NEOFLOXACI N - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 500 ml	20	- Goveda - Telad - Svinje	Meso goveda: 14 dana. Meso svinja: 10 dana. Mlijeko krava: 7 dana.
281	NEOFLOXACI N - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Telad - Svinje	Meso goveda: 14 dana. Meso svinja: 10 dana. Mlijeko krava: 7 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
282	NEOGENT	QJ01GB03	gentamicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne primjenjuje u ishrani ljudi.
283	NEOKLOK	QJ51CF02	kloksacilin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intramamarna suspenzija 754.2 mg/10ml mg/ml, 10 kom	300	- Krave	Meso tretiranih krava nije za ishranu ljudi 28 dana od primjene lijeka. Mlijeko krava nije za ishranu ljudi 4 dana (8 muža) posle telenja, ako je lijek primjenjivan u periodu zasušenja koji nije kraći od 45 dana. Ako telenje nastupi prije nego što istekne 45 dana od tretmana, mlijeko nije za ishranu dok ne istekne 45 dana od aplikacije lijeka i još 4 dana, tj. dok ne istekne ukupno 49 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
284	NEOLI - SPEC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	820	- Ovce - Telad - Svinje - Psi - Mačke	Meso teladi i ovaca: 21 dan. Meso svinja: 14 dana. Lijek se ne primjenjuje kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
285	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 100 g	60	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
286	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 20 g	400	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
287	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 5 kg	2	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
288	NEOLISPEC P - 44	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 500 g	20	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
289	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	40	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana.
290	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Goveda 37 dana; Ovce 42 dana; Svinje 28 dana.
291	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana.
292	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 h ili 3.5 dana. Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
293	NEOMULIN DHC - P	QJ01XX92	tiamulin, doksicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 5 kg	2	- Svinje - Kokoške	Meso svinja: 10 dana. Meso živine: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
294	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 100 g	20	- Kokoške - Svinje	Meso svinja: 10 dana. Meso živine: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
295	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 500 g	40	- Svinje - Kokoške	Meso svinja: 10 dana. Meso živine: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
296	NEOMYCIN - PENICILLIN "INTERVET"	QJ01RA01	neomicin sulfat, prokain benzilpenicilin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 200.000 i.j./ml, 100 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso ovaca: 56 dana. Meso svinja: 45 dana. Ne daje se konjima namijenjenim za ishranu ljudi. Ne davati ovcama čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
297	NEOMYCIN 25%	QA07AA01	neomicin sulfat	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 250 mg/ml, 100 g	40	- Telad - Ždrebadi - Prasad - Svinje - Jagnjad - Jarad - Živina	Meso i jestivi organi nisu za upotrebu tokom trajanja terapije, kao i 10 dana kod teladi, ždrebadi, svinja, jagnjadi i jaradi i 5 dana kod brojlera od poslednje primjene. Jaja koka nosilja nisu za ljudsku ishranu.
298	NEONALGIN	QN02BB02	metamizol- natrijum	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 100 ml	96	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 5 dana.
299	NEONALGIN	QN02BB02	metamizol- natrijum	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	200	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	
300	NEOPEN	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 300.000 i.j./ml, 100 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso: goveda, ovaca i svinja: 7 dana. Mlijeko krava: 3,5 dana ili 84 h. Lijek se ne primjenjuje kod ovaca u laktaciji, niti kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
301	NEOPEN L.A.	QJ01CE30	benzatin-benzilpenicilin, benzilpenicilin-prokain	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 150.000 i.j./ml + 150.000 i.j./ml, 100 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 30 dana. Mlijeko: 8 dana. Lijek se ne daje ovcama čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
302	NEOPHENIC OL P	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g, 100 g	20	- Svinje	Meso svinja: 20 dana.
303	NEOPHENIC OL P	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Prašak 20 mg/g, 500 g	40	- Svinje	
304	NEOSANINGEST	QA16Q***	metamizol i korjen lincure sa mineralima	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak %, 200 g	2100	- Goveda - Koze - Ovce	
305	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 50 ml	148	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: ne koristi se za ishranu ljudi.
306	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: ne koristi se za ishranu ljudi.
307	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 20 ml	200	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: ne koristi se kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
308	NEOSITOL 10%	QP52AE51	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	10	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živine 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.
309	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 50 g	200	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živina 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
310	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 15 g	400	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živina 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.
311	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 100 kom	5035	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
312	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 5 kom	12530	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
313	NEOSTREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspenzija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	24	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Goveda, ovce i svinje: meso 30 dana. Konji: meso tretiranih konja se ne koristi za ishranu ljudi. Mlijeko krava: 4 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca i koza čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
314	NEOSTREP L.A.	QJ01RA01	prokain benzilpenicilin, benzatin benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 120000 i.j./ml + 80000 i.j./ml, 100 ml	950	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 5 dana. Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
315	NEOSULF	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 40 mg/ml + 200 mg/ml, 100 ml	40	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Ždrebac - Telad	
316	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 20 g	400	- Ždrebac - Telad - Prasad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
317	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 100 g	2300	- Svinje - Živina - Ždrebac - Telad - Jagnjad	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
318	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 500 g	60	- Ždrebac - Telad - Prasad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
319	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetracikli n hidrohlorid	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 20 g	200	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
320	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetracikli n hidrohlorid	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 100 g	1900	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
321	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetracikli n hidrohlorid	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 500 g	150	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek ne koristiti u periodu graviditeta i laktacije. Ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
322	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin sulfat, oksitetracikli n hidrohlorid	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 60 mg/g + 40 mg/g, 5 kg	2	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso i jestivi organi: 14 dana.
323	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	212	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: goveda i svinja 21 dan; ovaca i koza 8 dana. Mlijeko tretiranih životinja: 4 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
324	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	20	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: goveda i svinja 21 dan, ovaca i koza 8 dana; Mlijeko liječenih životinja: 4 dana.
325	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100000 i.j./ml + 50000 i.j./ml + 5 mg, 500 ml	6	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	
326	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml + 5 mg, 100 ml	200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
327	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100000 i.j./ml + 50000 i.j./ml + 5 mg, 20 ml	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
328	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	48	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi	
329	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	48	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
330	NEOXIN	QG51AA30	oksitetraciklin hidroklorid, neomicin sulfat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intrauterina tableta 500 mg + 350 mg, 30 kom	102	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
331	NILVERM®	QP52AE02	tetramizol (levamizol)	GENERA D.D., Hrvatska	Granule 100 mg/g, 15 g	40		
332	NILZAN® BOLUSI	QP52AE52	oksiklozanid, tetramizol hlorid	GENERA D.D., Hrvatska	Tableta 1.4 g + 2 g, 24 kom	120		
333	NILZAN® TABLETE	QP52AE52	oksiklozanid, tetramizol hlorid	GENERA D.D., Hrvatska	Tableta 300 mg + 300 mg, 50 kom	1060		
334	NOBILIS® EDS	QI01AA05	vakcina koja sadrži inaktivisani virus sindroma pada nosivosti (EDS), soj BC14	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Emulzija za injekciju 6.5log ₂ HI jedinica/doza /, 1000 doza	105	- Pilići	Bez ograničenja.
335	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AA01	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti (soj D78)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju 4log ₁₀ TCID ₅₀ /doza /, 2500 doza	20	- Pilići	Nema ograničenja.
336	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AA01	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti (soj D78)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju 4log ₁₀ TCID ₅₀ /doza /, 5000 doza	170	- Pilići	Nema ograničenja.
337	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AA01	vakcina koja sadrži živi virus Gumboro bolesti (soj D78)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju 4log ₁₀ TCID ₅₀ /doza /, 1000 doza	100	- Pilići	Nema ograničenja.
338	NOBILIS® IB MA 5	QI01AD07	vakcina koji sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj Ma 5)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju 10exp ₃ EID ₅₀ /doza /, 2500 doza	150	- Pilići	Bez ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
339	NOBILIS® IB MA 5	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj 4-91)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju 10exp3 EID50/doza /, 1000 doza	20	- Pilići	Bez ograničenja.
340	NOBILIS® IB 4-91	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj 4-91)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju 3.6log10 EID50/doza /, 2500 doza	150	- Pilići	Nula (0) dana.
341	NOBILIS OVO DIPHTERIN	QI01AD12	Monovalentna živa liofilizovana vakcina protiv boginja kokošaka	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju % %, 1000 doza	60	- Živina	Nije predviđena.
342	NOBILIS REO 1133	QI01AD10	liofilizovana živa vakcina protiv virusnog artritisa živine	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju % %, 1000 doza	10	- Živina	Nije predviđena.
343	NOBILIS RISMAVAC	QI01AD03	atenuirani soj virusa Marekove bolesti živine	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Koncentrat i rastvarač za suspenziju za injekciju % %, 1000 doza	10	- Živina	Nije predviđena.
344	NOBIVAC® DHP	QI07AD02	živi virus štenećaka (soj Onderstepoort), živi Adenovirus pasa tip 2 (Manhatan soj LPV3), i živi Parvovirus pasa (soj 154)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju 1 x 10exp4 TCID50 + 1 x 10exp4 TCID50 + 1 x 10exp7 TCID50, 10 doza	2500	- Psi	Nema je.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
345	NOBIVAC® LEPTO	QI07AB01	inaktivisana bakterijska vakcina za pse protiv Leptospira spp. Leptospira interrogans serovar Canicola (portland-vere soj) i Leptospira interrogans serovar Icterochemo rhagiae (copenhagen soj)	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 40 HPD80/doza + 40 HPD80/doza, 10 doza	2500	- Psi	Nema ograničenja.
346	NOBIVAC® PUPPY DP	QI07AD03	vakcina koja sadrži živi Parvovirus pasa (soj 154) i živi virus štenećaka (soj Onderstepoort)	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za suspenziju za injekciju 1 x 10exp7 TCID50/doza + 1 x 10exp5 TCID50/doza, 10 doza	300	- Psi	Nema ograničenja.
347	NOBIVAC TRICAT	QI06AD04	trovalentna liofilizovana vakcina za mačke protiv mačjeg herpes virusa, mačjeg kalici virusa i virusa mačje panleukopenije	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak za suspenziju za injekciju 1x 4.6 log10 PFU/doza+1x 5.2 log10 PFU/doza+1x 4.3 log10 TCID50, bočica, 5x1doza doza, 5 ml	100	- Mačke	Nije predviđena.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
348	NORAMIN®	QN02BB02	metamizol-natrijum	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	600	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 12 dana. Mlijeko: 5 dana. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije je meso namijenjeno za ishranu ljudi.
349	NOROMECTIN 1.87% ORALNA PASTA ZA KONJE	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Oralna pasta 18.7 mg/g, 7.49 g	240	- Konji	Meso i jestiva tkiva: 34 dan. Ne upotrebljavati kod kobila čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.
350	NOVACOC FORTE	QN02BB52	sorbitol, metamizol natrijum, etilefrin hidrohlorid, kofein, natrijum salicilat, kalcijum glukonat, magnezijum glukonat, natrijum alfa oksibenzifosfat, vitamin B3, metil para hidroksibenzoat, borna kiselina	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml + 0.2 mg/ml + 3.5 mg/ml + 3.5 mg/ml + 100 mg/ml + 10 mg/ml + 5 mg/ml + 0.3 mg/ml + 0.7 mg/ml + 0.7 mg/ml, 250 ml	40	- Konji - Goveda - Svinje	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
351	NOVPIRON®	QN02BB02	metamizol-natrijum	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	2640	- Konji - Goveda - Psi	Meo goveda: 12 dana. Mlijeko: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja namijenjenih za ishranu ljudi.
352	OKSITETRACIKLIN LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	648	- Goveda - Svinje - Ovce	Meso: 21 dan. Lijek se ne koristi kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
353	OKSITETRACIKLIN 20 %	QJ01AA06	oksitetraciklin	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 1 kg	5		
354	OLEUM GYRODALI	QD11A***	amonijum sulfogirodolat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Rastvor 500 mg, 100 ml	440	- Velike i male životinje	Nije predviđena.
355	OPTIPRIME 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	ALAPIS S.A., Grčka	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 50 ml	100	- Goveda - Konji - Koze - Svinje - Ovce	
356	OPTIPRIME 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	ALAPIS S.A., Grčka	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	100	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso: 28 dana. Mlijeko: 6.5 dana (13 muža), (ovce 7 muža). Lijek se ne koristi kod konja namijenjenih za ishranu ljudi.
357	OTIPRIN®	QS02CA06	hloramfenikol, benzilbenzoat, deksametazon, dimetilsulfoksid	Vetoquinol SA, Francuska	Kapi za uši 10 mg/ml + 50 mg/ml + 0.4 mg/ml + 50 mg/ml, 20 ml	600	- Psi	Lijek se ne smije upotrebljavati na životinjama koje se koriste u proizvodnji namirnica za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
358	OXYKEL RETARD	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso: 21 dan. Mlijeko: 7 dana.
359	OXYTETRACYCLINE 10%	QJ01AA06	oksitetraciklin	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	40	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: 3 dana.
360	OXYTETRACYCLINE 80%	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Oralni prašak 800 mg/g, 1 kg	800	- Svinje - Telad	Meso teladi i svinja: 7 dana.
361	OXYTOCIN	QH01BB02	oksitocin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	300	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Nula (0) dana.
362	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	20	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.
363	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 20 ml	10	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.
364	OXYTOKEL	QH01BB02	oksitocin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	420	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Svinje - Kuje - Mačke	0 (nula) dana.
365	OXYVET INTRAUTERINE PESSARIES	QG51AA01	oksitetraciklin	ALAPIS S.A., Grčka	Intrauterina tableta 500 mg, 20 kom	20	- Krave - Kobile - Ovce - Koze - Svinje	Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
366	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	ALAPIS S.A., Grčka	Sprej za kožu 3.5 g, 150 g	640	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
367	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	ALAPIS S.A., Grčka	Sprej za kožu, rastvor 3.5 g, 250 ml	300	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana Mlijeko: 0 dana.
368	PANACUR BOLI 250	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 250 mg, 50 kom	550	- Ovce - Koze	Meso i jestiva tkiva: 15 dana. Mlijeko: 7 dana.
369	PANACUR GRANULE	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Granule 222 mg/g, 10 g	310	- Goveda - Konji - Psi - Mačke	Meso goveda: 9 dana. Mlijeko: 4 dana. Meso tretiranih konja se ne koristi za ljudsku ishranu.
370	PANDEX® 1%	QP54AA01	ivermektin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	1144		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
371	PARACILLIN VET	QJ01CA04	amoksicilin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Prašak 800 mg/ml, 1000 g	2	- Živina - Svinje	Meso tretiranih brojlera nije za ishranu ljudi u toku tretmana, kao ni 2 dana posle poslednje primjene lijeka. Jaja se mogu upotrebljavati bez ograničenja. Meso svinja nije za ljudsku upotrebu tokom tretmana, kao ni 7 dana posle poslednje primjene lijeka.
372	PEN & STREP SUSPENSION FOR INJECTION	QJ51RC03	prokain penicilin, dihidrostreptomycin sulfat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 200 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	216	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	
373	PEN - STREP 20/20	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	V.M.D., Belgija	Suspencija za injekciju 200000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	720	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Ovce - Psi	Meso : 37 dana. Mlijeko: 14 muža (ukoliko se muža vrši dva puta dnevno onda je karenca 7 dana). Meso tretiranih konja se ne koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
374	PENI - KEL 300	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 300000 i.j./ml, 100 ml	144	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	
375	PENIKAN P 300+100+20	QJ51RV01	kanamicin sulfat, prokain benzilpenicilin, prednizolon	KELA LABORATORIA N.V., Belgija	Intramamarna emulzija 10.000 i.j./g + 30.0000 i.j./g + 2 mg/g, 10 g	300	- Goveda	Meso: 4 dana. Mlijeko: 4 dana.
376	PENSTREP L.A.	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	VANA GmbH, Austrija	Suspencija za injekciju 80.000 i.j./ml + 120.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	3720	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso: 35 dana. Mlijeko krava: 5 dana. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi, ovaca i koza čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
377	PESTIKAL + EDS + IB	QI09AD04	virusi Newcastle bolesti, infektivnog bronhitisa i virus pada nosivosti	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju za injekciju % %, 1000 doza	10	- Kokoške	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Jaja: 0 dana.
378	PESTIKAL® LA SOTA SPF	QI01AD06	lentogeni živi virus newcastle bolesti, soj La Sota	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju 10x6 EID50 doza, 2500 doza	45	- Kokoške - Čurke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana.
379	PESTIKAL® LA SOTA SPF	QI01AD06	lentogeni živi virus newcastle bolesti, soj La Sota	GENERA D.D., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju 10x6 EID50 doza, 1000 doza	80	- Kokoške - Čurke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana.
380	P.G. 600®	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./5ml + 400 i.j./5ml, 5 kom	80	- Svinje	Meso: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
381	PGF VEYX FORTE	QG02AD90	kloprostenol	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 10 ml	510	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi goveda: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Meso i jestivi organi svinja: 0 dana.
382	PHOSPHOR - B12 SOLUTION	QA12CX91	toldimfos natrijum trihidrat, vitamin B12	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 0.05 mg/ml, 100 ml	20	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Krznašice	
383	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin citrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g, 50 g	160	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: meso i jestivi organi 4 dana. Kokošja jaja: 4 dana. Ne smije se primjenjivati kod konja, tovnih pilića i golubova, ako se koriste za proizvodnju hrane za ljude.
384	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin citrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g, 100 g	320	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: meso i jestivi organi 4 dana. Kokošja jaja: 4 dana. Ne smije se primjenjivati kod konja, tovnih pilića i golubova, ako se koriste za proizvodnju hrane za ljude.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
385	POLIOVIN®	QI04AG**	vakcina sadrži inaktivisane bakterije Cl. perfigens tip A, Ci D, Cl. novyi tip B, Cl. septicum, F. necrophorum, Staph.aures i A. pyogenes	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspencija za injekciju 2.5 i.j alfa antitoksina/ml seruma kunića + 10 i.j beta antitoksina/ml seruma kunića + 5 epsilon i.j. antitotoksina/ml seruma kunića + 3.5 i.j. antitoksina/ml seruma kunića + 2.5 i.j. antitoksina/ml seruma kunića + 40 Ag.j./ml seruma kunića + 0.5 A.h.j./ml seruma kunića + 80 Ag.j./ml seruma kunića, 100 ml	360	- Ovce - Jagnjad - Koze - Jarad	Nema ograničenja.
386	PORCILIS AR-T	QI09AB04	Inaktivisane bakterije Bordotella spp.i inaktivisane bakterije Pasteurella spp.	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Emulzija za injekciju ml, 25 doza	100	- Svinje	Nema ograničenja.
387	PORCILIS PARVO	QI09AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani parvovirus svinja, soj 014	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Emulzija za injekciju 8.2log2 HI jedinica/doza /, 25 doza	430	- Svinje	Nula (0) dana.
388	POTENCIL	QJ01RA01	amoksicilin, kolistin	Virbac S.A., Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 250.000 i.j./ml, 100 ml	15	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 21 dan.
389	POVIDON JOD	QD08AG02	povidon jod	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 10 mg/ml, 500 ml	610	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
390	POVIDON JOD	QD08AG02	povidon jod	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 10 mg/ml, 100 ml	950	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
391	POVIDON JOD RASTVOR	QD08AG02	povidon jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor 10 mg/ml, 100 ml	770	- Goveda - Konji - Koze - Ovce - Svinje	
392	POVIDON JOD RASTVOR	QD08AG02	povidon jod	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor 10 mg/ml, 500 ml	95	- Goveda - Koze - Konji - Ovce - Svinje	
393	PRAZIKVAN TEL TABLETE	QP52AA01	prazikvantel	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 50 mg, 12 kom	2950	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
394	PRAZIMEC - C	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 0.25 mg + 6.25 mg, 100 kom	5000	- Mačke	Nije primenljivo.
395	PRAZIMEC - D	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 2 mg + 50 mg, 100 kom	7500	- Psi	Nije primenljivo.
396	PRAZINON® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel embonat (pamoat), febantel	GENERA D.D., Hrvatska	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 10 kom	7068	- Psi	Nije propisana jer se ne daje životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane.
397	PREDEF® 2X	QH02AB**	izoflupredon acetat	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Suspenzija za injekciju 2 mg/ml, 100 ml	20		
398	PREDNISOLON N 1%	QH02AB06	prednizolon	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspenzija za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	672	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 1 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
399	PRELOBAN	QG02AD90	d-kloprostenol	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 0.075 mg/ml, 10 ml	20	- Kobile - Krave - Krmače	Meso tretiranih životinja nije za ishranu ljudi 24 sata posle zadnje aplikacije lijeka, dok se mlijeko tretiranih krava koristi u istu svrhu bez ograničenja.
400	PREVENTEF LARGE DOG COLLAR	QP53AF03	dimpilat	Virbac S.A., Francuska	Ljekovita ogrlica 15g/100g mg/g, 1 kom	912	- Psi	Nije predviđena.
401	PREVENTIC	QP53AD01	amitraz	Virbac S.A., Francuska	Ljekovita ogrlica 90 mg/g, 1 kom	972	- Psi	Nema ograničenja.
402	PROFENDER® ZA MALE MAČKE	QP52AA51	prazikvantel, emodepsid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 30mg/0.35ml + 7.5mg/0.35ml, 0.7 ml	100	- Mačke	Nije propisana.
403	PROFENDER® ZA SREDNJE MAČKE	QP52AA51	prazikvantel, emodepsid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 60mg/0.7ml + 15mg/0.7ml, 1.4 ml	160	- Mačke	Nije propisana.
404	PROFENDER® ZA VELIKE MAČKE	QP52AA51	prazikvantel, emodepsid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 96mg/1.12ml + 24mg/1.12ml, 2.24 ml	80	- Mačke	Nije propisana.
405	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	200	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana. Mlijeko: Nije za upotrebu.
406	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: Goveda 37 dana; Ovaca 42 dana; Svinja 28 dana. Mlijeko: Nije za upotrebu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
407	PROMTSELE N®	QA11AA04	retinol (vit. A), holekalciferol (vit. D3), tokoferol (vit. E), natrijum selenit	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 20 mg/ml + 0.5 mg/ml, 100 ml	320	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Živina - Psi - Mačke	28 dana.
408	PROPALIN	QG04BX91	fenilpropanol amid hlorid	Vetoquinol SA, Francuska	Sirup 50 mg/ml, 100 ml	170	- Kuje	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za proizvodnju hrane.
409	PROTEQFLU® - TE	QI05AI01	vakcina protiv influence konja i toksoid vakcina protiv tetanusa	Merial SAS, Francuska	Suspencija za injekciju % ml, 1 ml	8	- Konji	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko kobila: 0 dana.
410	PRURIVET	QD07CB04	hloramfenikol, benzilbenzoat, deksametazon, dimetilsulfoksid	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za kožu 1.2 g + 10 g + 0.05 g + 10 g, 100 ml	800	- Psi	Ovaj lijek se ne smije upotrebljavati kod životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane za ljude.
411	PUREVAX® RCPCH	QI06AJ03	atenuirana vakcina protiv zaraznog rinotraheitisa, kalcivirusa, klamidofiloze i panleukemije mačaka	Merial SAS, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenciju za injekciju 10x4.9 CCID50 + 2.0 ELISA jed. + 10x3 EID50 + 10x3.5 CCID50, 10 doza	47	- Mačke	Nije primjenljivo.
412	QUINOEX - 10	QJ01MA90	enrofloksacin	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	30	- Brojleri - Kokoške - Čurke	Meso: 8 dana. Ne davati kokama nosiljama i čurkama čija se jaja koriste u ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
413	RABISIN	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Merial SAS, Francuska	Suspencija za injekciju 1 i.j., 1 ml	13000	- Psi - Mačke - Konji - Goveda - Ovce - Feretke	Meso, organi i mlijeko: 0 dana.
414	RECEPTAL	QH01CA90	buserelin	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.004 mg/ml, 10 ml	450	- Krave - Kobile - Kunići	Nema ograničenja.
415	REGUMATE PORCINE	QG03DX90	altrenogest	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Oralni rastvor 4 mg/ml, 360 ml	50	- Svinje	Meso i jestivi organi: 24 dana.
416	REMACYCLINE L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	Coophavet Sas, Francuska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	920		
417	RETARDOXI 20% LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	V.M.D., Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	544	- Goveda - Svinje	Meso goveda: 46 dana. Meso svinja: 31 dan. Lijek se ne primjenjuje kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
418	RILEXINE 15% INJECTABLE	QJ01DB01	cefaleksin	Virbac S.A., Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	130	- Goveda	Meso: 5 dana. Mlijeko: 0 dana.
419	RILEXINE 200 LC	QJ51DA01	cefaleksin	Virbac S.A., Francuska	Intramamarna suspencija 200 mg, 12 kom	250	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
420	RILEXINE 500	QJ51DA01	cefaleksin benzatin	Virbac S.A., Francuska	Intramamarna suspencija 375mg/8g mg/g, 8 g	1524	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso: 4 dana. Mlijeko: 0 dana ukoliko je period zasušenja veći od 6 nedelja.
421	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 20 mg, 30 kom	30	- Psi	Nije propisana.
422	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 50 mg, 30 kom	45	- Psi	Nije propisana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
423	RIVANOL	QD08AA01	ektakridin laktat	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 10 mg/g, 40 g	1548	- Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Nije predviđena.
424	ROBORANTE CALIER	QB05B***	kazein peptid, kalcijum fosforil holin hlorid, vitamin B12	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 50 mg/ml + 50 mcg/ml, 100 ml	564	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi - Mačke - Krznašice	Nema ograničenja.
425	RODOTIUM 10%	QJ01XQ01	tiamulin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	432	- Svinje	Meso: 10 dana.
426	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	1680	- Živina	Meso živine (brojlara): 8 dana.
427	ROXACIN INYECTABLE	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	1220	- Krave - Krmače	Meso goveda: 14 dana. Meso svinja: 10 dana. Mlijeko krava: 7 dana.
428	RUMETON	QA02AX**	kalcijum karbonat, magnezijum karbonat, kalcijum hidroksid, dinatrijum fosfat dodekahidrat, aminofenazon, kobalt hlorid heksahidrat	GENERA D.D., Hrvatska	Prašak za oralnu suspenziju 67.4 g + 6 g + 2.6 g + 2 g + 2 g + 40 mg, 250 g	120	- Goveda - Ovce - Koze	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 3 dana. Mlijeko: 3 dana.
429	RUMIDIGEST®	QA16QA52	natrijum propionat, gvožđe dekstran, bakar sulfat, mangan sulfat, kobalt sulfat, cink sulfat	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Oralni rastvor 100g/250 ml + 110mg/250 ml + 60mg/250ml + 90mg/250ml + 12mg/250ml + 4mg/250ml, 250 ml	400	- Goveda - Ovce - Koze	Nije predviđena.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
430	SATAR®	QD02AF**	salicilna kisjelina, mliječna kiselina	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 50 ml	360	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
431	SATAR®	QD02AF**	salicilna kisjelina, mliječna kiselina	EVROLEK-PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 20 ml	950	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
432	SCALIBOR OGRLICA (48CM)	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 19 g	440	- Psi	Nije primjenljivo.
433	SCALIBOR OGRLICA (65CM)	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 25 g	440	- Psi	Nije primjenljivo.
434	SEBACIL® EC 50%	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za emulziju za kupku 50g/100ml g/ml, 250 ml	38	- Ovce - Svinje - Psi	Meso, organi i ostala jestiva tkiva ovaca i svinja: 28 dana. Ovim lijekom ne smiju se tretirati ovce čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
435	SEDALIN®	QN05AA04	acepromazin maleat	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Oralni gel 35mg/ml mg, 10 ml	600	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Lijek se ne smije primjenjivati na konjima koji se koriste u ishrani ljudi ili za izradu namirnica. EMA-CVMP nije odredila najveću dozvoljenu količinu ostatka (MRL) ovog neuroleptika u jetivim tkivima životinja. Stoga u pojedinim zemljama ovaj fenotiazinski neuroleptik više nije u upotrebi.
436	SELCEN - E	QA12CE99	vitamin E, natrijum selenit	CENEVISA S.A., Španija	Emulzija za injekciju 120 mg/ml + 0.9 mg/ml, 100 ml	200		
437	SENSIBLEX	QG02CX90	denaverin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 50 ml	100	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
438	SHOTAPEN	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Virbac S.A., Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 100 mg/ml + 164.000 i.j./ml, 100 ml	670	- Goveda - Svinje - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi - Mačke	Meso goveda: 64 dana. Meso svinja: 39 dana. Mlijeko: 5 dana (10 muža).
439	SHOTAPEN	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Virbac S.A., Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 100 mg/ml + 164.000 i.j./ml, 250 ml	1088	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda: 64 dana. Meso svinja: 39 dana. Mlijeko: 5 dana (10 muža).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
440	SICAVET	QA03AX13	simetikon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralna emulzija 30 mg/ml, 50 ml	1900	- Goveda - Ovce - Koze	Meso, organi i jestiva tkiva: 0 dana.
441	SICCOVET	QJ51RC23	dihidrostrept omicin sulfat, prokain benzil penicilin, vitamin B5, vitamin A	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Intramamarna mast 1000000 i.j./injektor + 1000000 i.j./injektor + 100 mg/injektor + 10000 i.j./injektor, 9 g	20	- Krave za vrijeme zasušenja	
442	SINHROGAL	QG02AD90	kloprostenol	Galenika A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 0.25 mg/ml, 2 ml	40		
443	SOLIT	QA07CQ02	natrijum hlorid, natrijum bikarbonat, kalijum hlorid, limunska kiselina, kalijum citrat, glukoza	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Prašak za oralni rastvor 126.12 mg/g + 90.09 mg/g + 54.05 mg/g + 7.2 mg/g + 1.8 mg/g + 720.72 mg/g, 55.5 g	2150	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
444	STREPTOMIC IN	QJ01GA01	streptomycin	Galenika A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	20		
445	STREPTOMIC IN SULFAT	QA07AA04	streptomycin	Galenika A.D., Srbija	Prašak za rastvor za injekciju 1 g, 1 g	115		
446	STREPTOMIC IN SULFAT	QA07AA04	streptomycin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 5 g	1000	- Goveda - Svinje	Meso tretiranih životinja nije za ishranu ljudi u toku liječenja i još 5 dana posle poslednje primjene lijeka.
447	STREPTOMIC IN SULFAT	QA07AA04	streptomycin	Galenika A.D., Srbija	Prašak za rastvor za injekciju 1 g, 5 g	36		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
448	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 500 g	10	- Telad - Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
449	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 5 g	2400	- Telad - Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
450	STREPTOMY CIN 20%	QJ01GA01	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	548	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko: 5 dana.
451	SU - PER - PRAH	QP53AC04	permetrin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Prašak za kožu 15 mg/g, 100 g	500		
452	SUGONAL	QG03GA03	serumski gonadotropin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Liofilizat za rastvor za injekciju 1000 i.j./ml, 5 kom	125	- Krave - Kobile - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Kunići	Meso: 7 dana. Mlijeko se može koristiti bez ograničenja.
453	SULFADIMID IN NATRIJUM SOL. 16%	QJ01EQ03	sulfadimidin natrijum	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 1000 ml	115	- Živina - Kunići	Period od poslednje aplikacije lijeka, pa do mogućnosti korišćenja mesa tretiranih životinja za ishranu ljudi, iznosi 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
454	SULFADIMID IN NATRIJUM SOL. 16%	QJ01EQ03	sulfadimidin natrijum	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 100 ml	280	- Živina - Kunići	Period od poslednje aplikacije lijeka, pa do mogućnosti korišćenja mesa tretiranih životinja za ishranu ljudi, iznosi 10 dana.
455	SULFAKEL	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	KELA LABORATO RIA N.V., Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	242	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 10 dana. Mlijeko: 3 dana.
456	SULFATRIM	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	450	- Telad - Ždrebac - Prasad - Jagnjad - Jarad - Svinje	Meso: 7 dana
457	SULFATRIM	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 250 g	50	- Telad - Ždrebac - Prasad - Jagnjad - Jarad - Svinje	Meso teladi i jagnjadi: 15 dana. Meso prasadi: 10 dana.
458	SURCALCE	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum acetat, magnezijum hipofosfit	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 465 mg/ml + 37 mg/ml + 30 mg/ml, 100 ml	1440	- Konji - Goveda - Koze - Svinje - Ovce	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
459	SUSTREPEN®	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	GENERA D.D., Hrvatska	Suspencija za injekciju 250 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	720	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso,organi i ostala jestiva tkiva goveda, ovaca, koza i svinja: 28 dana. Mlijeko: 6 dana. Ne smiju se liječiti konji koji se koriste za ishranu ljudi.
460	SUSTREPEN® D	QJ01RV01	prokain benzilpenicilin, dihidristreptomycin sulfat, deksametazon natrijum fosfat	GENERA D.D., Hrvatska	Suspencija za injekciju 200 mg/ml + 200 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	1015	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Koze - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda, koza i svinja: 14 dana. Mlijeko krava i koza: 3 dana ukoliko se muzu 2 x dnevno. Lijek se ne smije primjenjivati kod konja koji se koriste za ishranu ljudi.
461	SYNPITAN - VET	QH01BB02	oksitocin	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	30	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Jestiva tkiva (kobile, krave, ovce, koze i krmače): 0 dana. Mlijeko: 0 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
462	SYNULOX LC	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	PFIZER ITALIA S.R.L., Italija	Intramamarna suspenzija 200 mg/3g + 50 mg/3g + 10 mg/3g, 12 kom	102	- Goveda	Meso: 7 dana. Mlijeko: 60 sati, ukoliko se krave muzu 2 puta dnevno. Kombinovana terapija - kada se koriste Synulox RTU i Synulox LC u kombinaciji, onda je karenca za: Meso: 42 dana. Mlijeko: 60 sati.
463	SYNULOX RTU	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	PFIZER ITALIA S.R.L., Italija	Suspenzija za injekciju 140 mg/ml + 38.5 mg/ml, 40 ml	390	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda: 28 dana. Meso svinja: 20 dana. Mlijeko: 48 sati, kod krava koje se muzu 2 puta dnevno. Kombinovana terapija - kada se koriste Synulox RTU i Synulox LC u kombinaciji, onda je karenca za: Meso krava: 28 dana. Mlijeko: 60 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
464	T - 61	QN51AX50	embutramide , mebezonium, tetrakain	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 50 mg/ml + 5 mg/ml, 50 ml	170	- Psi - Mačke - Velike životinje - Ptice	Ne primjenjivati kod životinja namijenjenih za ishranu ljudi. "Životinje koje su eutanazirane sa T 61 su predmet nacionalnog zakona o opasnim materijama".
465	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 250 ml	350	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi - Goveda: 24 sata, Svinje: 8 dana, Ovce i Koze: 21 dan. Mlijeko: 48 sati.
466	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 1000 ml	210	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi - Goveda: 24 sata, Svinje: 8 dana, Ovce i Koze: 21 dan Mlijeko: 48 sati.
467	TARDOMYO CEL COMPOSITU M III	QJ01RA01	benzatin benzilpenicili n, benzilpenicili n prokain, dihidrostrept omicin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Suspenzija za injekciju 100.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 125 mg/ml, 100 ml	240	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda, ovaca, koza i svinja: 35 dana. Bubrezi: 49 dana.. Mlijeko: 17 dana.
468	TELCEN	QP52AG09	klosantel	CENEVISA S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	50	- Goveda - Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: ne koristiti za ishranu ljudi.
469	TELCEN	QP52AG09	klosantel	CENEVISA S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	50		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
470	TENIVET® INJEKCIJE	QP52AA00	prazikvantel	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Rastvor za injekciju 56.8 mg/ml, 50 ml	70		
471	TENIVET® TABLETE	QP52AA01	prazikvantel	EVROLEK- PHARMACIJ A D.O.O.	Tableta 50 mg, 20 tbl	520	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
472	TERRALON 20% LA	QJ01AA06	oksitetracikli n	Virbac S.A., Francuska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	36		
473	TETASER®	QI05AM01	antitoksin tetanusa	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspenzija za injekciju 1500 i.j./ml, 20 ml	100	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi	Nema ograničenja.
474	TETRACEN INTRAUTERI NO	QJ51AA53	tetraciklin hidrohlorid, sulfametoksi piridazin	CENEVISA S.A., Španija	Intrauterina tableta 400 mg + 1000 mg, 8 g	1000		
475	TETRAVET L.A.	QJ01AA06	oksitetracikli n	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 200000 i.j./ml, 100 ml	300		
476	TIAMFENIKO L	QJ01BA02	tiamfenikol	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 50 mg/g, 100 g	60	- Prasad - Jagnjad - Živina	Prasad: meso (mišići) 5 dana, jetra 10 dana, bubreg 18 dana i koža 22 dana. Jagnjad: meso (mišići) 5 dana, jetra 7 dana, bubreg 10 dana. Živina - Brojleri: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana. Živina - Koke nosilje: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana, jaja tretiranih koka se ne koriste za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
477	TIAMFENIKO L	QJ01BA02	tiamfenikol	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 50 mg/g, 1000 g	2	- Prasad - Jagnjad - Živina	Prasad: meso (mišići) 5 dana, jetra 10 dana, bubreg 18 dana, koža 22 dana. Jagnjad: meso (mišići) 5 dana, jetra 7 dana, bubreg 10 dana. Živina - Brojleri: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana. Živina - Koke nosilje: meso (mišići) 5 dana, jetra 8 dana, jaja tretiranih koka se ne koriste za ishranu ljudi.
478	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 100 g	100	- Svinje - Živina	Meso i jestivi organi svinja 5 dana, a živine 3 dana.
479	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 5 kg	260	- Svinje - Živina	Meso svinja: 5 dana. Meso živine: 3 dana.
480	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetracikli n	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	92	- Svinje	Meso svinja nije za ishranu ljudi tokom terapije kao ni 10 dana od poslednje primjene lijeka.
481	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetracikli n	VETMEDIC, Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 1 kg	10	- Svinje	Meso svinja: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
482	TILMOVET 30%	QJ01FA91	tilmikozin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 42 dana. Ne smije se davati kravama čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
483	TILOGAL V	QJ01FA90	tilozin	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak 500000 i.j./g, 100 g	30		
484	TILOSINA 20%	QJ01FA90	tilozin	Chemifarma, Italija	Oralni rastvor 200 mg/ml, 1000 ml	36		
485	TILOZIN 200	QJ01FA90	tilozin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	222	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke	Meso goveda: 21 dan. Meso ovaca i koza: 8 dana. Meso svinja: 14 dana. Mlijeko: 4 dana.
486	TILOZINA 20%	QJ01FA90	tilozin	Chemifarma, Italija	Oralni rastvor 200 mg/ml, 200 ml	108		
487	TINCTURA IODI	QD08AG03	jod	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Rastvor za kožu 45 mg/ml, 900 g	43	- Sve vrste životinja	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja (zbog prebojavanja tkiva na mjestu nanošenja lijeka), takvo tkivo treba odbaciti.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
488	TINCTURA IODI	QD08AG03	jod	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Rastvor za kožu 45 mg/ml, 100 ml	90	- Sve vrste životinja	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja. Jedino, u slučaju prinudnog klanja (zbog prebojavanja tkiva na mjestu nanošenja lijeka), takvo tkivo treba odbaciti.
489	TOKOSELEN®	QA12CE99	vitamin E, natrijum selenit	GENERA D.D., Hrvatska	Emulzija za injekciju 150 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	80	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva 0 dana. Mlijeko 0 dana.
490	TOLFEDINE®	QM01AG02	tolfenamatna kiselina	Vetoquinol SA, Francuska	Tableta 60 mg, 8 tbl	700	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
491	TOLFEDINE®	QM01AG02	tolfenamatna kiselina	Vetoquinol SA, Francuska	Tableta 6 mg, 20 tbl	700	- Psi - Mačke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
492	TOLFEDINE® 4%	QM01AG02	tolfenamatna kiselina	Vetoquinol SA, Francuska	Rastvor za injekciju 0.04 g/ml, 10 ml	600	- Psi - Mačke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
493	TOP SPOT ON STRONGER - DOG	QP53AC04	permetrin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 650 mg/ml, 1 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
494	TRIANTELM	QP52AA51	oksantel, pirantel, prazikvantel	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 500 mg + 145 mg + 50 mg, 60 kom	500	- Psi	Nije primjenljivo.
495	TRIHOCIN	QP51AX16	aminonitrotiazol	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Tableta 10 mg, 100 kom	25	- Golubovi	Meso liječenih golubova se ne koristi za ishranu ljudi.
496	TRIMETOSUL® 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	GENERA D.D., Hrvatska	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	504	- Goveda - Ovce - Svinje - Konji	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda i svinja: 10 dana. Meso, organi i jestiva tkiva ovaca i konja: 14 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
497	TRIMETOVET	QJ01RV01	trimetoprim, sulfahlorpiridazin, tripelenamin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g + 10 mg/g, 100 g	300		
498	TRISULFAXY LAR PULVIS	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	550	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso: 10 dana.
499	TRISULFAXY LAR PULVIS	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 20 g	550	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso: 10 dana.
500	TRISULFAXY LAR PULVIS	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 1000 g	2	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina	Meso tretiranih životinja nije za ishranu ljudi 10 dana od posljednje primjene lijeka.
501	TRISULFAXY LAR UNG.	QJ51RV01	trimetoprim, sulfametoksazol, flumetazon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intramamarna suspencija 15 mg/ml + 60 mg/ml + 0.006 mg/ml, 10 ml	3100		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
502	TRISULFAXY LAR UNG.	QJ51RV01	trimetoprim, sulfametoksa zol, flumetazon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intramamarna suspenzija 15 mg/ml + 60 mg/ml + 0.006 mg/ml, 100 ml	50		
503	TRISULFAXY LAR VAGINALETE	QG51BA**	sulfametoksa zol, trimetoprim, flumetazon	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Intrauterina tableta 2.5g + 0.5 g + 0.2 mg, 3 kom	420		
504	TRISULFON PRAŠAK	QJ01EW17	sulfametoksi n natrijum, trimetoprim	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Oralni prašak 40 mg/g + 20 mg/g, 100 g	150	- Jarad - Jagnjad - Svinje - Kunići - Živina	
505	TRISULFON PRAŠAK	QJ01EW17	sulfametoksi n natrijum, trimetoprim	Krka Tovarna Zdravil DD, Slovenija	Oralni prašak 40 mg/g + 20 mg/g, 1 kg	30	- Jarad - Jagnjad - Svinje - Živina - Kunići	
506	TUBERKULIN - A	QV04CF01	tuberkulin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspenzija za injekciju 2000 i.j./doza, 100 doza	30	- Goveda - Svinje - Živina	Nije propisana.
507	TUBERKULIN - B PPD	QV04CF01	tuberkulin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Suspenzija za injekciju 3000 i.j./doza, 50 doza	1300	- Goveda - Svinje	Nije propisana.
508	TYLOVET® B - 200	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	780	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso goveda: 8 dana, ovaca i koza: 7 dana, svinja: 21 dan. Mlijeko: 5 dana.
509	TYMPANOL®	QA03AX13	metilpolisiloksan (sinonimi: dimetikon i simetikon)	GENERA D.D., Hrvatska	Oralna emulzija 60 mg/ml, 50 ml	280	- Konji - Ovce - Koze - Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
510	UTRACURE	QJ01RA02	sulfadiazin, neomicin sulfat, tetraciklin hidrohlorid	INTERVET INTERNACIONAL B.V., Holandija	Pjenušava tableta 4 mg, 50 mg, 50 mg, 1 kom	200	- Krave	Meso tretiranih krava nije za ljudsku ishranu najmanje 60 sati, a mlijeko 48 sati ili 4 muže nakon poslednje primjene lijeka.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
511	VANA FER B12	QB03AC90	cijanokobala min, gvožđe dekstran	VANA GmbH, Austrija	Rastvor za injekciju 0.1 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	2308	- Prasad	Nema ograničenja.
512	VERAMIX	QG03AD02	medroksipro gesteron acetat, cetrimid	ALAPIS S.A., Grčka	Vaginalni sunder 60 mg + 5 mg/g, 50 kom	20	- Ovce	Meso tretiranih ovaca se ne može koristiti za ishranu ljudi 5 dana posle vađenja sundera, dok se mlijeko može koristiti odmah.
513	VERMITAN BOLUS	QP52AC11	albendazol	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 600 mg, 20 kom	1590	- Goveda - Ovce - Koze	Meso krava, ovaca i koza: 14 dana. Mlijeko krava: 4 dana. Mlijeko tretiranih ovaca i koza nije za ishranu ljudi.
514	VERMITAN BOLUS	QP52AC11	albendazol	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 2500 mg, 50 kom	520	- Goveda	Meso: 14 dana. Mlijeko: 4 dana.
515	VERMIZOL RASTVOR ZA INJ.	QP52AE01	levamizol	Galenika A.D., Srbija	Rastvor 75 mg/ml, 50 ml	192	- Ovce - Svinje - Živina - Goveda	Meso: 14 dana. Mlijeko krava i ovaca, kao i jaja koka nosilja ne koristi za ishranu ljudi.
516	VETADERM	QD06AA03	oksitetracikli n	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 25 mg/g, 50 g	2300	- Konji - Goveda - Ovce - Mačke - Svinje - Psi - Živina	Nema ograničenja. Ukoliko je neophodno prinudno klanje životinje, taj dio kože i potkožnog tkiva se odbacuje.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
517	VETALGIN®	QN02BB02	metamizol-natrijum	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	390	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Svinja - 2 dana, Goveda - 4 dana, Konja - 5 dana. Mlijeko krava - 2.5 dana, ukoliko se muzu 2 puta na dan. Konja - 5 dana Mlijeko krava - 2.5 dana, ukoliko se krave muzu 2 x dnevno.
518	VETAMOKS	QJ01CA04	amoksicilin	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 20 g	400		
519	VETAMOKS	QJ01CA04	amoksicilin	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	100		
520	VETAMOKS	QJ01CA04	amoksicilin	Galenika A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1 kg	20		
521	VETAN 55	QA07XA**	tanin iz pitomog kestena	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 550 mg/g, 75 g	2800	- Goveda - Svinje - Prasad - Telad - Živina	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
522	VETRAMYCIN	QJ51RV**	benzilpenicilin-prokain, dihidrostreptomycin, vitamin A (retinol), kalcijum-pantotenat	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Intramamarna mast 1.000.000 i.j./9g + 1.000.000 i.j./9g + 10.000 i.j./9g + 100 mg/9g, 12 kom	170	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
523	VETRAMYCIN SUSPENZIJA	QJ01RV01	benzilpenicilin-prokain, dihidrostreptomycin, prednizolon, prokain	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Suspencija za injekciju 100.000 i.j./ml + 100.000 i.j./ml + 4 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	70	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi - Mačke	Meso goveda: 30 dana. Meso liječenih konja nije za ishranu ljudi. Mlijeko: 6 dana. Mlijeko tretiranih ovaca nije za ishranu ljudi.
524	VEYX YL LA 200	QJ01CA04	amoksicilin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 226.6 mg/ml, 100 ml	242	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meo i unutrašnji organi goveda ovaca i svinja: 28 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
525	VEZEMYCIN D	QJ01AA56	oksitetraciklin, benzetonijum- hlorid	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g + 55 mg/g, 20 g	1060	- Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	Meso: 7 dana.
526	VEZEMYCIN D	QJ01AA56	oksitetraciklin, benzetonijum- hlorid	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g + 55 mg/g, 1000 g	2	- Živina, osim koka nosilja konzumnih jaja	
527	VEZEMYCIN MAST ZA OČI	QS01AA04	oksitetraciklin hidrohlorid	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Mast 10 mg/g, 5 g	2690	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	S obzirom na način primjene, nema potrebe za donošenjem bilo kakvog ograničenja u pogledu koršćenja mesa i mlijeka tretiranih životinja.
528	VEZEMYCIN N	QJ01RV**	oksitetraciklin sa vitaminima	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak % %, 20 g	200		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
529	VEZEMYCIN R	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 100 g	8150	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Krznašice	Meso teladi i jagnjadi: 10 dana. Meso svinja i živine: 7 dana.
530	VEZEMYCIN R	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 1000 g	4	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Krznašice	Meso teladi i jagnjadi: 10 dana. Meso svinja i živine: 7 dana. Ne daje se kokama nosilja konzumnih jaja.
531	VEZEMYCIN R	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 20 g	4440	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Krznašice	Meso teladi i jagnjadi: 10 dana. Meso svinja i živine: 7 dana.
532	VEZEVITAN AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 50000 i.j./g + 25000 i.j./g + 20 i.j./g, 1000 g	2	- Sve vrste životinja	Nije predviđena.
533	VEZEVITAN AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 50000 i.j./g + 25000 i.j./g + 20 i.j./g, 20 g	6100	- Sve vrste životinja	Nije predviđena.
534	VIALITON	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml + 0.625 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Živina	Meso: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja se može koristiti za ljudsku upotrebu bez ograničenja.
535	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni rastvor 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 10 mg/ml, 100 ml	177	- Koze - Svinje - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Mačke - Živina	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
536	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	GENERA D.D., Hrvatska	Oralni rastvor 50 000 i.j./ml + 25 000 i.j./ml + 10 mg/ml, 1000 ml	276	- Mačke - Živina - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Jaja: 0 dana.
537	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 50.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 10 mg/ml, 100 ml	972	- Mačke - Goveda - Konji - Koze - Psi - Ovce - Svinje	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: Doza < 10 ml/životinja: 0 dana. Doza 10-30 ml/životinja: 5 dana. Mlijeko: 0 dana. Mjesto aplikacije: Doza < 10 ml/životinja: 0 dana Doza < 10 ml/životinja: 5 dana
538	VITAMIN AD3E - S	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 20 mg/ml, 100 ml	1844	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Čurke	Meso: 28 dana. Mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu bez ograničenja.
539	VITAMIN AD3E INJ.	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Galenika A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 20 mg/ml, 100 ml	30		
540	VITAMIN AD3EC	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E, vitamin C	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 50000 i.j./ml + 500 i.j./ml + 30 mg/ml + 100 mg/ml, 20 ml	200		

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
541	VITAMIN B - KOMPLEKS + C	QA11EB**	vitamin B1, vitamin B2, vitamin B6, nikotinamid, askorbinska kiselina	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 35 mg/ml + 0.5 mg/ml + 7.0 mg/ml + 23 mg/ml + 70 mg/ml, 50 ml	20	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
542	VITAMIN B - KOMPLEKS + C	QA11EB**	vitamin B1, vitamin B2, vitamin B6, nikotinamid, askorbinska kiselina	GENERA D.D., Hrvatska	Rastvor za injekciju 35 mg/ml + 0.5 mg/ml + 7.0 mg/ml + 23 mg/ml + 70 mg/ml, 100 ml	432	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
543	VITAMIN B COMPLEX	QA11EA**	vitamini B kompleksa	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju %, 100 ml	250		
544	VITAMIN B KOMLEKS	QA11EA**	vitamini B kompleksa	Galenika A.D., Srbija	Rastvor za injekciju % %, 100 ml	20		
545	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Galenika A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	40		
546	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	634	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Nema ograničenja.
547	VITAMINTHE	QP52AC30	niklozamid, oksibendazol	Virbac S.A., Francuska	Oralna pasta 240 mg/ml + 30 mg/ml, 10 ml	2596	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
548	VITOLIGAM	QA11AB**	multivitamini preparat sa aminokiselinama	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju %, 80 ml	90		
549	VITOLIGAM	QA11AB**	multivitamini preparat sa aminokiselinama	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju % %, 500 ml	30		
550	VMD - OLIGOVIT PLUS	QA11AB**	multivitamini preparat sa mineralima	V.M.D., Belgija	Oralni prašak %, 1 kg	20	- Živina - Goveda - Konji - Koze - Ovce	

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
551	VMD - OLIGOVIT PLUS	QA11AB**	multivitaminski preparat sa mineralima	V.M.D., Belgija	Oralni prašak %, 100 g	50	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Nema ograničenja.
552	VZ MIZOL 20%	QP52AE02	tetramizol (levamizol)	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	800	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso tretiranih životinja za ishranu ljudi iznosi 14 dana, dok se mlijeko tretiranih krava, ovaca kao i jaja koka nosiljane ne koriste u navedene svrhe.
553	VZ MIZOL 20%	QP52AE02	tetramizol (levamizol)	Veterinarski Zavod Zemun A.D., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 10 g	17200	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Meso: 14 dana. Mlijeko tretiranih krava, ovaca kao i jaja koka nosilja ne koriste se u ishrani ljudi.
554	XYLAPAN®	QN05CM9 2	ksilazin hlorid	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 50 ml	110	- Psi - Mačke - Konji - Goveda	Meso, organi i ostala jestiva tkiva goveda i konja: 3 dana. Lijek se ne smije primjenjivati kod krava i kobilica čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
555	ZOLETIL 50	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac S.A., Francuska	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 125 mg + 125 mg, 5 ml	90	- Psi - Mačke	Nije predviđena.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2010 do 31.12.2010**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
556	ŽIVIMICIN	QJ01RV**	hlortetraciklin sa vitaminima	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g + 3.000 i.j./g + 1 mg/g + 300 i.j./g + 3 mg/g + 1 mg/g + 13 mg/g + 2 mcg/g + 1 mg/g + 5 mg/g, 1 kg	40	- Živina	Meso tretirane živine: 2 dana.
557	ŽIVIMICIN	QJ01RV**	hlortetraciklin sa vitaminima	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g + 3.000 i.j./g + 1 mg/g + 300 i.j./g + 3 mg/g + 1 mg/g + 13 mg/g + 2 mcg/g + 1 mg/g + 5 mg/g, 20 g	23800	- Živina	Meso tretirane živine: 2 dana.