

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
1	ADVANTAGE® ZA MALE MAČKE I KUNIĆE KUĆNE LJUBIMCE	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml, 1.6 ml	160	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
2	ADVANTAGE® ZA VELIKE MAČKE I KUNIĆE KUĆNE LJUBIMCE	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml, 3.2 ml	160	- 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 400mg/4ml + 2000mg/4ml, 16 ml	300	- 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 100mg/1ml + 500mg/1ml, 4 ml	300	- 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 40mg/0.4ml + 200mg/0.4ml, 1.6 ml	100	- 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 250mg/2.5ml + 1250mg/2.5ml, 10 ml	200	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
7	ADVOCATE® ZA MALE MAČKE I FERETKE	QP54AB52	imidakloprid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40 mg/0.4ml + 4 mg/0.4ml, 1.2 ml	240	- 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 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
8	ADVOCATE® ZA MALE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40 mg/0.4ml + 10 mg/0.4ml, 1.2 ml	60	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
9	ADVOCATE® ZA SREDNJE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/1ml + 25 mg/1ml, 3 ml	60	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
10	ADVOCATE® ZA VELIKE MAČKE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 80 mg/0.8ml + 8 mg/0.8ml, 2.4 ml	240	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi
11	ADVOCATE® ZA VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250 mg/2.5ml + 62.5 mg/2.5ml, 7.5 ml	90	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
12	ADVOCATE® ZA VRLO VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400 mg/4ml + 100 mg/4ml, 12 ml	90	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
13	ALAMYCIN	QJ01AA06	oksitetracikli n	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	864	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 20 dana. Mlijeko: 84 sata. Svinje: Meso i jestivi organi - 20 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
14	ALAMYCIN AEROSOL 3.58% W/W CUTANEUS SPRAY, SOLUTION	QD06AA03	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Sprej za kožu, rastvor 5g/140g, 140 g	7500	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
15	ALAMYCIN LA 200 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	750	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso 31 dan, Mlijeko 10 dana. Ovce: Meso 9 dana, Mlijeko 7 dana. Svinje: Meso 18 dana.
16	ALBENDAZO LE 2500	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 2500 mg, 50 tbl	650	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana.
17	ALBENDAZO LE 600	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 600 mg, 50 tbl	1020	- Goveda - Ovce - Koze	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Ovce i koze: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5.5 dana.
18	ALFAGLANDI NC	QG02AD90	kloprostenol	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 20 ml	328	- Goveda	Mlijeko: 0 dana. Meso i jestivi organi: 1 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
19	ALFAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	980	- Svinje - Goveda - Ovce	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.  Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.  Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.
20	ALFATRIM 24%	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	20	- Telad - Svinje - Psi	
21	ALIZIN	QG03XB90	aglepriston	Virbac, Francuska	Rastvor za injekciju 30 mg/ml, 10 ml	90	- Kuje	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
22	ALLERGOVE T 10%	QR06AA02	difenhidramin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
23	AMOXYKEL 15%	QJ01CA04	amoksicilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	96	- Goveda - Svinje - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 21 dan. Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 53 dana.
24	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1000 g	60	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
25	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	1500	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
26	ANIMEDAZO N SPREJ	QD06AA02	hlortetraciklin	aniMedica GmbH, Njemačka	Sprej za kožu, suspenzija 2.45 %, 2532 ml	25	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
27	ANTISEDAN	QV03AB90	atipamezol	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	32	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
28	APIGUARD	QP53AX22	timol	Laleham Healthcare Limited, Velika Britanija	Gel 25 %, 500 g	3000	- Pčele	Med: 0 (nula) dana. Lijek se ne koristi za vrijeme pčelinje paše.
29	APILIFE VAR	QP53AX30	timol, ulje eukaliptusa, kamfor, levomentol	CHEMICALS LAIF S.p.A., Italija	Traka za košnicu 8.0g + 1.72g + 0.39g + 0.39g, 2 kom	11000	- Pčele	Med: 0 dana. Lijek se ne koristi u vrijeme pčelinje paše da bi se izbjegao promijenjen ukus meda.
30	AURIZON®	QS02CA06	marbofloksacin, klotrimazol, deksametazon acetat	Vetoquinol, Francuska	Kapi za uši, suspenzija 3 mg/ml + 10 mg/ml + 0.9 mg/ml, 10 ml	660	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja namijenjenim za ishranu ljudi.
31	AVITUBAL 28000	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspenzija za injekciju 28000 i.j./ml, 50 ml	2	- Goveda - Svinje - Živina	0 (nula) dana.
32	BANMINTH 40 MG PERORALNA PASTA ZA MAČKE	QP52AF02	pirantel	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Oralna pasta 40 mg/g, 3 g	250	- Mačke	Nije primjenljivo.
33	BAYTRIL®	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	40	- Svinje - Psi - Mačke - Kunići - Egzotične životinje (mali sisari, ptice, reptili)	Svinje (prasad): Meso i jestivi organi - 13 dana Kunići: Meso i jestivi organi - 6 dana. Ne koristi se kod ptica koje su namijenjene za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
34	BAYTRIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	40	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze	Goveda: Nakon intravenske upotrebe: Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 3 dana. Nakon subkutane upotrebe: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 4 dana.  Ovce: Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 3 dana.  Koze: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 4 dana.  Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
35	BAYTRIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	20	- Telad - Svinje - Psi - Mačke - Ovce - Koze	Goveda (telad): Nakon i.v. primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Nakon s.c. primjene: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.  Ovce: Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 3 dana.  Koze: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 4 dana.  Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
36	BETAMOX LA	QJ01CA04	amoksicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	288	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi - 23 dana. Mlijeko: Kod krava koje se muzu dva puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ishranu ljudi nakon 79 časova, odnosno poslije 7 izmuzavanja od zadnje primjene lijeka. Kod drugih načina izmuzavanja, mlijeko se može koristiti za ljudsku upotrebu poslije istog perioda od zadnje primjene lijeka- sa izmuzavanjem tri puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ljudsku upotrebu poslije 10 izmuzavanja. Ovce: Meso i jestivi organi - 16 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
								Svinje: Meso i jestivi organi - 16 dana.
37	BIHELDON	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 150 mg + 50 mg, 50 tbl	231	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
38	BIOCAN DHPPI + L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Bioveta A. S., Češka Republika	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju min. 10exp3.0TCID50/ doza - max. 10exp4.5TCID50/ doza + min. 10exp3.5TCID50/ doza - max. 10exp4.5TCID50/ doza + min. 10exp4.5TCID50/ doza - max. 10exp5.5TCID50/ doza + min. 10exp3.0TCID50/ doza - max. 10exp4.2TCID50/ doza + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT), 10 doza	250	- Psi	Nije primjenljivo.
39	BIOESTROVE T	QG02AD90	kloprostenol	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 0.25 mg/ml, 20 ml	250	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestivi organi konja, goveda i svinja: 4 dana. Mlijeko: 1 dan.
40	BIOMEC	QP54AA01	ivermektin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	100	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana
41	BIOMEC	QP54AA01	ivermektin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	500	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
42	BLUEVAC 4 - G	QI04AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani virus bolesti plavog jezika	CZ Veterinaria S.A., Španija	Suspenzija za injekciju min. 10exp6.5 CCID50/ml, 100 ml	8000	- Ovce - Goveda	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
43	BOVACLOX DC XTRA	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 600mg / 5.4g + 300mg / 5.4g, 129.6 g	300	- Krave za vrijeme zasušenja	Preparat se ne koristi kod krava koje imaju kratak period zasušenja. Nije namijenjen za upotrebu u periodu manjem od 49 dana do telenja. 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.
44	BOVITUBAL 28000	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspencija za injekciju 28000 i.j./ml, 50 ml	200	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi	0 (nula) dana.
45	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1400 mg, 1 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.
46	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 500 mg, 1 tbl	110	- Psi	Nije primjenljivo.
47	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1000 mg, 1 tbl	130	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
48	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 112.5 mg, 1 tbl	85	- Psi	Nije primjenljivo.
49	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 250 mg, 1 tbl	110	- Psi	Nije primjenljivo.
50	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE < 2.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 1.2mg + 24.9mg + 30mg + 24.9mg, 0.9 ml	200	- Mačke	Nije primjenljiva.
51	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE 2.5KG - 7.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 3.6mg + 74.7mg + 90mg + 74.7mg, 2.7 ml	200	- Mačke	Nije primjenljiva.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
52	BUTOX 7.5	QP53AC11	deltametrin	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Suspencija za polivanje 7.5 mg/ml, 1 l	150	- Goveda - Ovce	Goveda: Aplikovana doza: do 30ml/po životinji (tretman protiv muva i vaši) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 0 dana  Aplikovana doza: do 75ml/po životinji (tretman protiv krpelja) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 2.5 dana  Ovce: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 12 sati.
53	BYEMITE 500 MG/ML	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za sprej za kožu, emulzija 500 mg/ml, 1000 ml	32	- Kokoške	Ukloniti jaja prije tretmana. Jaja snesena u toku tretmana i istog dana nakon tretmana treba odbaciti. Jaja: 12 sati. Meso i jestivi organi: 25 dana nakon drugog tretmana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
54	CALCI - KEL 300	QB05XA30	kalcijum glukonat, magnezijum hlorid	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 279.24mg/ml + 40mg/ml, 500 ml	800	- Goveda - Ovce	Nula (0) dana.
55	CALCII BOROGLUCO NAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 200 ml	600	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 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	3000	- Goveda	Meso i mlijeko: Nula (0) dana.
57	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 500 ml	360	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
58	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	450	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
59	CALCIVEYX OL 38	QB05XA31	kalcijum glukonat, borna kiselina, magnezijum hlorid	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za infuziju 380 mg/ml + 50 mg/ml + 60 mg/ml, 500 ml	1100	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda, svinje i ovce: Meso i iznutrice: 0 dana. Goveda: Mlijeko: 0 dana
60	CALFOSET	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid heksahidrat	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 328.2 mg/ml + 81.3 mg/ml + 41.8 mg/ml, 100 ml	3720	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
61	CALIERSANT EL	QP52AG09	klosantel	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	200	- Goveda - Ovce	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu, uključujući i period zasušenja. Lijek se ne koristi u posljednjem trimestru graviditeta kod junica čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu, uključujući i period zasušenja. Lijek se ne koristi godinu dana prije prvog jagnjenja kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
62	CANIDON	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 50 mg + 150 mg + 150 mg, 50 tbl	99	- Psi	Nije primjenljivo.
63	CANIGEN DH(A2)PPIL	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Virbac, Francuska	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju 10exp3.0-4.9 CCID50/doza + 10exp4.0-6.0 CCID50/doza + 10exp5.0-6.8 CCID50/doza + 10exp5.0-6.9 CCID50/doza + q.s.Ph.Eur. 447/doza + q.s.Ph.Eur. 447/doza, 50 doza	60	- Psi	Nije primjenljivo.
64	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 10 mg + 80 mg, 30 tbl	50	- Psi	Nije primjenjljiva.
65	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 2.5 mg + 20 mg, 30 tbl	50	- Psi	Nije primjenjljiva.
66	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 5 mg + 40 mg, 30 tbl	50	- Psi	Nije primjenjljiva.
67	CAROFERTIN®	QA11CA02	betakaroten	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	90	- Kobile - Krave - Krmače	Nema ograničenja.
68	CARPRODYLF	QM01AE91	karprofen	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 20 mg, 100 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
69	CEFENIL RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	432	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 5 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
70	CEFIMAM LC	QJ51DE90	cefkvinom	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna mast 75mg / 8g, 192 g	150	- Krave	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 5 dana.
71	CEFTIOMAX	QJ01DD90	ceftiofur	Laboratorios Calier S.A., Španija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 8 dana. Mlijeko: 0 dana.
72	CEPHALEXIN	QJ01DB01	cefaleksin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 180 mg/ml, 100 ml	72	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 0 dana.
73	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	20	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
74	CESTAL PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 200 tbl	10	- Psi	Nije primjenjljiva.
75	CEVAXEL - RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
76	CEVAZURIL	QP51AJ01	toltrazuril	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 25 mg/ml, 1000 ml	30	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 18 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
77	CLOSAMECTIN SOLUTION FOR INJECTION FOR SHEEP	QP54AA51	ivermektin, klozantel	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml + 125 mg/ml, 100 ml	648	- Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Poslije ponovljene aplikacije ivermektina karenca je 49 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
78	COBACTAN 2.5%	QJ01DE90	cefkvinom	INTERVET INTERNATIONALE GMBH, Njemačka	Suspencija za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	300	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 5 dana Mlijeko: 1 dan  Svinje: Meso: 3 dana
79	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 50 ml	300	- Svinje - Ždrecad - Telad - Konji - Goveda - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
80	COLIVETO - 4800 PLV.	QA07AA10	kolistin	V.M.D. NV, Belgija	Prašak za oralni rastvor 4.800.000 i.j./g, 1 kg	100	- Brojleri - Prasad - Telad	Telad: Meso i jestivi organi: 7 dana. Prasad i brojleri: Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
81	COLVASONE 0.2% W/V SOLUTION FOR INJECTION	QH02AB02	deksametazon	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 50 ml	864	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - 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.
82	COMBI - KEL 40	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspenzija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	96	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso životinja: 30 dana. Mlijeko krava, ovaca i koza: 4 dana (8 muža). Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
83	CORTAVANCE	QD07AC16	hidrokortizon aceponat	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 0.58 mg/ml, 76 ml	150	- Psi	Nije primjenljiva.
84	CTC - OBLETS	QG51AA08	hlortetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	25	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 72 sata (6 muža).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
85	DEHELMAN® 10%	QP52AE01	levamizol	Krka d.d., Slovenija	Prašak za oralni rastvor 100 mg/g, 200 g	40	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Goveda: Meso i jestivi organi: 21 dana. Ovce i svinje: Meso i jestivi organi: 14 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja čija se jaja koriste u ishrani ljudi.
86	DEHINEL® PLUS FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 100 tbl	30	- Psi	Nije primjenljivo.
87	DEPHERELIN GONAVET VEYX	QH01CA01	gonadorelin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 10 ml	40	- Krave - Krmače - Kobile - Nazimice - Junice	Goveda, svinje, konji: mlijeko, meso i iznutrice: 0 dana
88	DERMOVET	QD06AA02	hlortetracikli n	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 20 mg/g, 100 g	1500	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
89	DEXAVETO - 0.2	QH02AB02	deksametazo n	V.M.D. NV, Belgija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	100	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 16 dana. Mlijeko: 3 dana.
90	DIAR STOP FORTE	QA07****	bizmut subnitrat, metamizol natrijum, sulfagvanidin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Oralni prašak 30mg/g + 60mg/g + 100mg/g, 150 g	90	- Telad - Prasad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 12 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
91	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 20 g	360	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
92	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 500 g	120	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
93	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 100 g	150	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
94	DOMITOR®	QN05CM91	medetomidin	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 1 mg/ml, 10 ml	32	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
95	DRONTAL® CAT	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Film tableta 230 mg + 20 mg, 2 tbl	1040	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
96	DRONTAL DOG FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 102 tbl	156	- Psi	Nije primjenljivo.
97	DRONTAL DOG FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 6 tbl	428	- Psi	Nije primjenljivo.
98	DRONTAL® PLUS 35 KG TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 175 mg + 504 mg + 525 mg, 2 tbl	65	- Psi	Nije primjenljivo.
99	DRONTAL® PUPPY	QP52AC55	febantel, pirantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 15 mg/ml + 14.4 mg/ml, 50 ml	128	- Štenad - Psi	Nije primjenljivo.
100	DRYCLOXA - KEL	QJ51CF02	kloksacilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Intramamarna suspenzija 1000mg/9g, 180 g	320	- Krave za vrijeme zasušnja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: Kada se lijek primijenjuje duže od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 12 sati poslije teljenja. Kada se lijek primijenjuje kraće od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 60 dana od primjene lijeka.
101	DUOFAST INTRAMAMM ARY SUSPENSION	QJ51EA**	trimetoprim, sulfadiazin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 40 mg/8 g + 200 mg/8 g, 192 g	200	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 72 sata.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
102	EASOTIC	QS02CA03	hidrokortizon aceponat, mikonazol, gentamicin	Virbac, Francuska	Kapi za uši, suspencija 1.11 mg/ml + 15.1 mg/ml + 1505 i.j./ml, 10 ml	300	- Psi	Nije primjenjljiva.
103	EFFIPRO 134 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 5.36 ml	60	- Psi	Nije primjenjljivo.
104	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	150	- Psi - Mačke	Nije primjenjljivo.
105	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenjljivo.
106	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 500 ml	60	- Psi - Mačke	Nije primjenjljivo.
107	EFFIPRO 268 MG ZA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 10.72 ml	60	- Psi	Nije primjenjljivo.
108	EFFIPRO 402 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 16.08 ml	60	- Psi	Nije primjenjljivo.
109	EFFIPRO 50 MG ZA MAČKE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 2 ml	60	- Mačke	Nije primjenjljivo.
110	EFFIPRO 67 MG ZA MALE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.68 ml	60	- Psi	Nije primjenjljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
111	EFFITIX 134 MG / 1200 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 1200mg/2.2ml + 134mg/2.2ml, 8.8 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
112	EFFITIX 26,8 MG / 240 MG ZA VEOMA MALE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 240mg/0.44ml + 26.84mg/0.44ml, 1.76 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
113	EFFITIX 268 MG / 2400 MG ZA VELIKE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 2.400mg/4.4ml + 268mg/4.4ml, 17.6 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
114	EFFITIX 402 MG / 3600 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 3.600mg/6.6ml + 402mg/6.6ml, 26.4 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
115	EFFITIX 67 MG / 600 MG ZA MALE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 600mg/1.1ml + 67mg/1.1ml, 4.4 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
116	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 100 ml	15000	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne koristi u ishrani ljudi.
117	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 1000 ml	300	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja ne koristi se u ishrani ljudi.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
118	ENGEMYCIN SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Sprej za kožu, suspenzija 25 mg/ml, 200 ml	900	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda i ovce: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 muža. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana. Prebojeni dio kože svinja mora biti uklonjen prije korišćenja ostalih dijelova životinje u ishrani ljudi.
119	ENRODIAN	QJ01MA90	enrofloksacin , kaolin, pektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralna suspenzija 5 mg/ml + 180 mg/ml + 5 mg/ml, 100 ml	400	- Telad - Svinje - Prasad	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod preživara sa uspostavljeno m funkcijom rumena kao ni kod gravidnih krmača i suviše mladih i nezrelih životinja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
120	ENROXIL	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	660	- Goveda - Svinje	Goveda: Nakon intravenske primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 3 dana. Nakon subkutane primjene: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 4 dana.  Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
121	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 100 tbl	12	- Psi	Nije primjenljivo.
122	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 150 mg, 100 tbl	7	- Psi	Nije primjenljivo.
123	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 15 mg, 100 tbl	12	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
124	ENZAPROST T	QG02AD01	dinoprost	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 50 ml	50	- Krave - Junice - Krmače - Nazimice	Goveda: Meso i jestivi organi - 3 dana. Mlijeko: 0 dana. Lijek aplikovati nakon muže. Svinje: Meso i jestivi organi - 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
125	EURICAN DHPPI2 - L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Merial, Francuska	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju min. 10exp4.0 CCID50/doza + 10exp2.5 CCID50/doza + 10exp4.9 CCID50/doza + 10exp4.7 CCID50/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza, 10 doza	448	- Psi	Nije primjenljivo.
126	EUTHASOL	QN51AA01	pentobarbital	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 400 mg/ml, 100 ml	150	- Psi - Mačke - Kunići - Goveda - Ovce - Koze - Konji - Nerc	Potrebno je preduzeti odgovarajuće mjere da se lešine i nusproizvodi eutanaziranih životinja ne koriste za ljudsku ishranu, kao ni ishranu životinja.
127	FELIGEN CRP	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopenije mačaka	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 10exp 4.6-6.1 CCID50/doza + 10exp5.0-6.6 CCID50/doza + 10exp3.7-4.5 CCID50/doza, 10 doza	40	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
128	FELOCELL CVR	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopenije mačaka	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 1x10exp5.5 CCID50/ml + 1x10exp5.0 CCID50/ml + 1x10exp3.0 CCID50/ml, 10 doza	110	- Mačke	Nije primjenljivo.
129	FLORKEM®	QJ01BA90	florfenikol	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	50	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 37 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi - 18 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
130	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	90	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: intramuskularno (pri 20mg/kg tjelesne težine, dva puta): 30 dana subkutano (pri 40mg/kg tjelesne težine, jednom): 44 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristiti kod životinja u laktaciji čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.
131	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka d.d., Slovenija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 100 ml	12	- 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 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
132	FLUNIXIN	QM01AG90	fluniksin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 50 ml	432	- Goveda - Konji - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 36 sati (1.5 dan). Konji: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: Lijek se ne primjenjuje kod kobila čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 22 dana.
133	FOLLIGON®	QG03GA03	serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 1000 i.j./doza, 5000 i.j.	30	- Goveda - Ovce - Kunići - Kanadska lasica - Jelen - Koze	Meso, jestivi organi i mlijeko: nula (0) dana.
134	FORESTO® OGRLICA ZA MAČKE I MALE PSE	QP53AC55	flumetrin, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 45 mg/g + 100 mg/g, 1 kom	796	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
135	FORESTO® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	flumetrin, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 45 mg/g + 100 mg/g, 1 kom	1176	- Psi	Nije primjenljivo.
136	FRONTLINE COMBO SPOT - ON CAT	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 0.5 ml	800	- Mačke	Nije primjenljivo.
137	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG L	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml + 241.2mg/2.68ml, 2.68 ml	400	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
138	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG M	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml + 120.6mg/1.34ml, 1.34 ml	400	- Psi	Nije primjenljivo.
139	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG S	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml + 60.3mg/0.67ml, 0.67 ml	400	- Psi	Nije primjenljivo.
140	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG XL	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml + 361.8mg/4.02ml, 4.02 ml	400	- Psi	Nije primjenljivo.
141	FRONTLINE SPOT ON CAT	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 1.5 ml	200	- Mačke	Nije primjenljivo.
142	FRONTLINE SPOT ON DOG L	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 8.04 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
143	FRONTLINE SPOT ON DOG M	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 4.02 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
144	FRONTLINE SPOT ON DOG S	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 2.01 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
145	FRONTLINE SPOT ON DOG XL	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 12.06 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
146	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	400	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
147	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	120	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
148	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (10-20KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 135.2mg/2ml + 1009.6mg/2ml, 6 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
149	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (20-40KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 270.4mg/4ml + 2019.2mg/4ml, 12 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
150	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (2-5KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 33.8mg/0.5ml + 252.4mg/0.5ml, 1.5 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
151	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (40-60KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 405.6mg/6ml + 3028.8mg/6ml, 18 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
152	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (5-10KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67.6mg/1ml + 504.8mg/1ml, 3 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
153	FUCHSORAL	QI07BD**	vakcina koja sadrži atenuirani virus bjesnila	IDT Biologika GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 10exp6 FFU/doza - 10exp7.4 FFU/doza, 800 doza	550400	- Lisice	Nije primjenljivo.
154	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 500 ml	5	- Mačke - Psi	Nije primjenljivo.
155	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	15	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
156	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	30	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
157	FYPRYST® COMBO ZA MAČKE I FERETKE	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 1.5 ml	40	- Mačke - Feretke	Nije primjenljivo.
158	FYPRYST® COMBO ZA PSE 10 - 20 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml + 120.6mg/1.34ml, 4.02 ml	15	- Psi	Nije primjenljivo.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
159	FYPRYST® COMBO ZA PSE 2 - 10 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml + 60.3mg/0.67ml, 2.01 ml	35	- Psi	Nije primjenljivo.
160	FYPRYST® COMBO ZA PSE 20 - 40 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml + 241.2mg/2.68ml, 8.04 ml	30	- Psi	Nije primjenljivo.
161	FYPRYST® COMBO ZA PSE 40 KG +	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml + 361.8mg/4.02ml, 12.06 ml	30	- Psi	Nije primjenljivo.
162	FYPRYST 134 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 4.02 ml	15	- Psi	Nije primjenljivo.
163	FYPRYST 268 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 8.04 ml	15	- Psi	Nije primjenljivo.
164	FYPRYST 402 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 12.06 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
165	FYPRYST 67 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.01 ml	35	- Psi	Nije primjenljivo.
166	GALASTOP®	QG02CB03	kabergolin	Vetem S.p.A., Italija	Oralni rastvor 50 mcg/ml, 15 ml	30	- Psi	Nije primjenjljiva.
167	GALASTOP®	QG02CB03	kabergolin	Vetem S.p.A., Italija	Oralni rastvor 50 mcg/ml, 7 ml	30	- Psi	Nije primjenljivo.
168	GAMARET INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51RV01	novobiocin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin, neomicin, prednizolon	Bioveta A. S., Češka Republika	Intramamarna suspenzija 100mg/10ml + 100000i.j./10ml + 91250i.j./10ml + 102000i.j./10ml + 10mg/10ml, 200 ml	200	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
169	GENTAMICIN SOL.	QJ01GB03	gentamicin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	360	- Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja nije namijenjeno za ljudsku ishranu.
170	GEOMYCIN® F	QG51AA01	oksitetraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Intrauterina tableta 1 g, 10 tbl	288	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 4 dana.
171	GEOMYCIN® RETARD 20%	QJ01AA06	oksitetraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	3024	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 37 dana. Mlijeko: 7 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 22 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 32 dana.
172	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	156	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
173	HELMIZOL® S	QP52AE01	levamizol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca čije se mlijeko koristi u ljudskoj ishrani.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
174	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	4500	- Telad - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 14 dana.
175	HEMOSUL® - S	QJ01EW11	sulfametoksa zol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	360	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
176	HEMUTIN® - S	QJ01XQ01	tiamulin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	600	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
177	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetracikli n	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	60	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.
178	HEPAVI - KEL	QA11E**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol , piridoksin, cijanokobalm in	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml + 5.4 mg/ml + 25 mg/ml + 5 mg/ml + 4 mg/ml + 10 mcg/ml, 100 ml	1620	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana
179	HYDRODOXX ® 500MG/G	QJ01AA02	doksiciklin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1000 g	30	- Svinje - Brojleri	Svinje i brojleri: Meso i jestivi organi: 6 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
180	HYPOPHYSI N LA	QH01BB03	karbetocin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 70 mcg/ml, 50 ml	50	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana  Mlijeko: 0 dana Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
181	INDIGEST INYECTIONABLE	QA05AX90	menbuton	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	700	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 2 dana.
182	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 1000 g	300	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.
183	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	3000	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
184	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.</p>
185	KAODIAR - S®	QA07AA51	neomicin, pektin, kaolin	Evrolek-Pharmacija d.o.o., Srbija	Oralna suspenzija 50 mg/ml + 6 mg/ml + 200 mg/ml, 50 ml	3000	- Prasad - Jagnjad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
186	KETAL	QA16QA**	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.
187	KETAMIDOR 10%	QN01AX03	ketamin	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	300	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Konji i goveda: Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. Mlijeko: Nula (0) dana  Svinje: Meso i jestivi organi: Nula (0) dana.
188	KILTIX® OGRLICA ZA MALE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	216	- Psi	Nije primjenljivo.
189	KILTIX® OGRLICA ZA SREDNJE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	144	- Psi	Nije primjenljivo.
190	KILTIX® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	288	- Psi	Nije primjenljivo.
191	KLAVUXIL®	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 200 mg/3g + 50 mg/3g + 10 mg/3g, 72 g	280	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 84 sata.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
192	LACTACLOX INTAMAMM ARY INFUSION	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 200 mg + 75 mg, 120 g	1220	- 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.
193	LAKSANS®	QA06AD04	magnezijum sulfat	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 500 g	360	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
194	LEVAMIZOL - VP-20%	QP52AE01	levamizol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 400 g	1800	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Goveda, ovce i svinje: Meso i jestivi organi: 21 dan. Živina: Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja i jaja koka nosilja ne mogu se upotrebljavati u ishrani ljudi.
195	LINCOMYCIN E - SPECTINOMY CINE	QJ01RA94	linkomicin, spektinomici n	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 50mg/ml + 100mg/ml, 100 ml	600	- Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko tretiranih ovaca se ne koristi u ishrani ljudi.
196	LUMPY SKIN DISEASE VACCINE	/	vakcina protiv bolesti kvrgeve kože, živa, homologna, atenuirana	Onderstepoort Biological Products SOC Ltd., Južna Afrika	Liofilizat i rastvarač za suspenciju za injekciju min. 3.5log10 TCID50/doza, 25 doza	1800	- Goveda	Meso i jestivi organi: 7 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
197	LUMPY SKIN DISEASE VACCINE	/	vakcina protiv bolesti kvrgave kože, živa, homologna, atenuirana	Onderstepoort Biological Products SOC Ltd., Južna Afrika	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 3.5log10 TCID50/doza, 50 doza	700	- Goveda	Meso i jestivi organi: 7 dana.
198	MARBOCYL 10%	QJ01MA93	marbofloksacin	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	40	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
199	MARFLOXIN®	QJ01MA93	marbofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 100 tbl	6	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
200	MARFLOXIN®	QJ01MA93	marbofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 12 tbl	5	- Psi	Nije primjenljivo.
201	MARFLOXIN®	QJ01MA93	marbofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 10 tbl	5	- Psi	Nije primjenljivo.
202	MARFLOXIN®	QJ01MA93	marbofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 100 tbl	7	- Psi	Nije primjenljivo.
203	MARFLOXIN®	QJ01MA93	marbofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 10 tbl	5	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
204	MARFLOXIN®	QJ01MA93	marbofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 72 tbl	3	- Psi	Nije primjenljivo.
205	MARFLOXIN 100 MG/ML	QJ01MA93	marbofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	3	- Goveda - Svinje	Goveda: 2mg/kg tokom 3-5 dana (i.m./s.c./i.v.) Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati. 8mg/kg jednokratno (i.m.) Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 72 sata. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
206	MARFLOXIN ® 2 %	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	10	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
207	MARFLOXIN ® 2 %	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 20 ml	10	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
208	MASTICEN DRY	QJ51CF02	kloksacilin	CENAVISA S.L., Španija	Intramamarna suspenzija 500 mg/5 g, 300 g	5	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso: 28 dana. Mlijeko: 2 dana (48 sati) nakon teljenja ukoliko je period zasušenja duži od 30 dana. 32 dana nakon tretmana ukoliko je period zasušenja 30 dana ili kraći.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
209	MASTIDRY®	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 600mg + 300mg, 129.6 g	64	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi u periodu od 49 dana prije teljenja. Mlijeko: Mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu kada nakon primjene lijeka prođe 49 dana + 156 sati. Ako se krava oteli u roku kraćem od 49 dana nakon primjene lijeka, mlijeko se za ljudsku ishranu može koristiti po isteku perioda od 56 dana od poslednje aplikacije lijeka. Kod hipokalcemičnih krava je karencu ponekad potrebno produžiti. U takvim slučajevima mlijeko se smije koristiti za ljudsku ishranu kada se potvrdi da su rezidue antibiotika manje od najvećih dopuštenih

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
								količina (30mcg/kg za kloksacilin i 4mcg/kg za ampicilin). Ako se lijek primjeni kod krava u laktaciji, mlijeko se ne smije koristiti za ljudsku ishranu narednih 35 dana. Nakon isteka tog perioda, a prije korištenja mlijeka treba potvrditi da su rezidue antibiotika u mlijeku ispod najvećih dopuštenih količina.
210	MASTIJET™ FORTE	QJ51RV01	tetraciklin, neomicin, bacitracin, prednizolon	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 250 mg + 2000 i.j. + 10 mg, 160 g	72	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana, odnosno 10 muža (120 sati), ukoliko se krave muzu 2 puta na dan.
211	MASTIQUICK	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 100 mg/5g + 100 mg/5g + 100 mg/5g + 10 mg/5g, 120 g	480	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 4 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
212	MEDIPROFEN	QM01AE03	ketoprofen	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	50	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 4 dana. Mlijeko: nema ograničenja. Svinje: Meso: 4 dana.
213	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 100 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
214	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 10 ml	100	- Psi	Nije primjenljiva
215	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	200	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.
216	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 32 ml	50	- Psi	Nije primjenljiva
217	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 0.5 mg/ml, 15 ml	200	- Mačke	Nije primjenljiva.
218	MENBUTIL	QA05AX90	menbuton	aniMedica GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	120	- Goveda - Svinje - Konji - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 3 dana Mlijeko: 1 dan
219	METRICURE®	QG51AA05	cefapirin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Intrauterina suspenzija 0.5g/19g, 190 g	30	- Krave	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: bez ograničenja (0 sati).
220	MILPRAZON TABLETE ZA MAČKE NAJMANJE TJELESNE MASE 2 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 16mg + 40mg, 48 tbl	10	- Mačke	Nije primjenljivo.
221	MILPRAZON TABLETE ZA MALE MAČKE I MAČIĆE NAJMANJE TJELESNE MASE 0.5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 4mg + 10mg, 48 tbl	5	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
222	MILPRAZON TABLETE ZA MALE PSE I ŠTENAD NAJMANJE TJELESNE MASE 0.5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 2.5mg + 25mg, 48 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
223	MILPRAZON TABLETE ZA PSE NAJMANJE TJELESNE MASE 5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 12.5mg + 125mg, 48 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
224	MILPRO 12,5 MG / 125 MG FILM TABLETE ZA PSE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 12,5 mg + 125 mg, 48 tbl	30	- Psi	Nije primjenljivo.
225	MILPRO 16 MG / 40 MG FILM TABLETE ZA MAČKE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 16 mg + 40 mg, 48 tbl	30	- Mačke	Nije primjenljivo.
226	MILPRO 2,5 MG / 25 MG FILM TABLETE ZA MALE PSE I ŠTENAD	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 2.5 mg + 25 mg, 24 tbl	90	- Psi	Nije primjenljivo.
227	MILPRO 4 MG / 10 MG FILM TABLETE ZA MALE MAČKE I MAČIĆE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 4 mg + 10 mg, 24 tbl	90	- Mačke	Nije primjenljivo.
228	MONIL® BOLUS	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 1125 mg, 24 kom	288	- Goveda	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 5 dana.
229	MONIL® TABLETA	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 120 mg, 50 tbl	576	- Ovce	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
230	MULTIJECT IMM INTRAMAMM ARY SUSPENSION	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 100.000 i.j. + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 120 g	1220	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 108 sati.
231	NARKETAN 100 MG/ML	QN01AX03	ketamin	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	48	- Konji - Magarci - Psi - Mačke	Psi, mačke: Nije primjenljivo. Konji, magarci: Meso, i jestivi organi: 1 dan. Mlijeko: 1 dan. U slučaju istovremene primjene drugih lijekova, treba poštovati najdužu karencu.
232	NEO - PENICILLIN	QJ01CE30	benzilpenicilin, prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Prašak za suspenciju za injekciju 1.000.000 i.j. + 3.000.000 i.j., 50 kom	300	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: Goveda: 16 dana. Ovce: 9 dana. Svinje: 7 dana. Mlijeko krava: 3 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
233	NEOAMOXICILIN P 20%	QJ01CA04	amoksicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	200	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne daje nosiljama konzumnih jaja.
234	NEOAMPICILIN P 20%	QJ01CA01	ampicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	200	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
235	NEOBENDAZOLE P	QP52AC11	albendazol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 20 g	900	- Goveda - Ovce	Ovce: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 60 sati. Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 60 sati.
236	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	800	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
237	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 50 ml	120	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
238	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	240	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
239	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	60	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 8 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana.
240	NEOCOCCYN WSP	QP51AX59	amprolijum, sulfakvinoksalin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g + 200 mg/g, 10 g	360	- Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne davati kokama nosiljama konzumnih jaja.
241	NEOCOCCYN WSP	QP51AX59	amprolijum, sulfakvinoksalin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g + 200 mg/g, 100 g	200	- Čurići - Brojleri	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne davati kokama nosiljama konzumnih jaja.
242	NEOCOLISTIN P	QA07AA10	kolistin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 100 g	200	- Brojleri - Svinje	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
243	NEOCYCLIN L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	180	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: -goveda 31 dan -svinja 18 dana -ovaca 9 dana Lijek se ne primjenjuje kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi
244	NEOFENICOL INJ.	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	108	- 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: Lijek se ne koristi kod krava u periodu laktacije.
245	NEOFENICOL 10%	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 100 ml	120	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek ne davati kokoškama čija su jaja namijenjena za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
246	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	100	- Goveda - Telad - Svinje - Prasad	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
247	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	144	- Goveda - Telad - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
248	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 500 ml	60	- Goveda - Telad - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
249	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 20 ml	200	- Brojleri - Ćurke	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
250	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 500 ml	120	- Brojleri - Ćurke	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
251	NEOGENT	QJ01GB03	gentamicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	180	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne primjenjuje u ishrani ljudi.
252	NEOLI - SPEC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	252	- 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
253	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	480	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
254	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 250 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
255	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	200	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
256	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	480	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
257	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	144	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 h (3.5 dana). Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
258	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 20 ml	100	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 h (3.5 dana) Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
259	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 100 g	300	- Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
260	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	120	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u posljednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
261	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	120	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u poslednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.
262	NEOPEN	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspenzija za injekciju 300.000 i.j./ml, 100 ml	240	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko krava: 3,5 dana ili 84 h. Lijek se ne koristi 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 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
263	NEOPEN LA	QJ01CE30	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 150.000i.j./ml + 150.000i.j./ml, 100 ml	180	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda, svinje, ovce: Meso i jestivi organi: 35 dana. Mjesto aplikacije lijeka (mišić) kod svinja i goveda nije za ljudsku ishranu 70 dana, a kod ovaca 56 dana od posljednje aplikacije lijeka. Mlijeko krava: 8 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
264	NEOPHENIC OL P	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g, 100 g	200	- Svinje	Meso i jestivi organi: 20 dana.
265	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 20 ml	200	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
266	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 50 ml	144	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
267	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	180	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
268	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Mađarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 500 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
269	NEOSTREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspenzija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	480	- 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 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
270	NEOSTREP L.A.	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 80.000i.j./ml + 120.000i.j./ml + 200mg/ml, 100 ml	480	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 64 dana. Mlijeko: 8 dana.  Ovce: Meso i jestivi organi: 56 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.  Svinje: Meso i jestivi organi: 49 dana.  Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
271	NEOSULF	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 40 mg/ml + 200 mg/ml, 100 ml	180	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Koze - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 34 dana. Mlijeko krava: 6,5 dana (156 sati). Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca i koza čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
272	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 100 g	400	- Prasad - Ždrebac - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
273	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 20 g	600	- 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 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
274	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 100 g	400	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
275	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	180	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: Goveda i svinje: 21 dan. Ovce i koze: 8 dana. Mlijeko: 4 dana.
276	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	120	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: Goveda i svinje: 21 dan. Ovce i koze: 8 dana. Mlijeko: 4 dana.
277	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/ml, 50 ml	120	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
278	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/ml, 100 ml	240	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
279	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	144	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Ždrebac - Telad	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
280	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	120	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Ždrebadi - Koze - Teladi	Nema ograničenja.
281	NEXGARD SPECTRA 150 MG / 30 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >30-60 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 30mg + 150mg, 3 tbl	400	- Psi	Nije primjenljivo.
282	NEXGARD SPECTRA 19 MG / 4 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >3,5- 7,5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 3.75mg + 18.75mg, 3 tbl	400	- Psi	Nije primjenljivo.
283	NEXGARD SPECTRA 38 MG / 8 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >7,5- 15 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 7.5mg + 37.5mg, 3 tbl	400	- Psi	Nije primjenljivo.
284	NEXGARD SPECTRA 75 MG / 15 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >15-30 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 15mg + 75mg, 3 tbl	400	- Psi	Nije primjenljivo.
285	NEXGARD SPECTRA 9 MG / 2 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE 2-3,5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 1.875mg + 9.375mg, 3 tbl	400	- Psi	Nije primjenljivo.
286	NEXGARD 11MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE 2-4KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 11.3 mg, 3 tbl	400	- Psi	Nije primjenljiva

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
287	NEXGARD 136MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >25- 50KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 136 mg, 3 tbl	800	- Psi	Nije primjenljiva
288	NEXGARD 28MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >4- 10KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 28.3 mg, 3 tbl	800	- Psi	Nije primjenljiva
289	NEXGARD 68MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >10- 25KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 68 mg, 3 tbl	800	- Psi	Nije primjenljiva
290	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog burzitisa (Gumboro bolesti)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 4.0log10 TCID50/doza, 50000 doza	10	- Pilići	Bez ograničenja.
291	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog burzitisa (Gumboro bolesti)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 4.0log10 TCID50/doza, 25000 doza	10	- Pilići	Bez ograničenja.
292	NOBILIS® IB MA 5	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj Ma 5)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 3.0log10 EID50/doza, 25000 doza	20	- Pilići	Nula (0) dana.
293	NOBILIS® IB 4-91	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj 4- 91)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 3.6log10 EID50/doza, 25000 doza	20	- Pilići	Nula (0) dana.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
294	NOBILIS® MA5 + CLONE 30	QI01AD11	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus) i živi virus infektivnog bronhitisa	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza + min. 3.0log10 ELD50/doza, 25000 doza	10	- Pilići	Nula (0) dana.
295	NOBILIS® ND CLONE 30	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza, 50000 doza	10	- Pilići - Čurići	Nula (0) dana.
296	NOBILIS® ND CLONE 30	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza, 25000 doza	10	- Pilići - Čurići	Nula (0) dana.
297	NOBIVAC® DHP	QI07AD02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka (soj Onderstepoort), živi Adenovirus pasa tip 2 (Manhattan soj LPV3) i živi Parvovirus pasa (soj 154)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju 10exp4.0 TCID50/doza - 10exp6.0 TCID50/doza + 10exp4.0 TCID50/doza - 10exp6.5 TCID50/doza + 10exp7.0 TCID50/doza - 10exp8.4 TCID50/doza, 10 doza	400	- Psi	Nije primjenljivo.
298	NOBIVAC® LEPTO	QI07AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Leptospira spp.	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju min. 40 HPD80/doza + min.40 HPD80/doza, 10 ml	400	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
299	NOBIVAC® PUPPY DP	QI07AD03	vakcina koja sadrži živi Parvovirus pasa (soj 154) i živi virus štenećaka (soj Onderstepoort)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 10exp7 TCID50/doza + min. 10exp5 TCID50/doza, 10 doza	30	- Psi	Nije primjenljivo.
300	NOBIVAC® RABIES	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju min. 2 i.j./doza, 10 ml	400	- Psi - Mačke - Konji - Ovce - Koze - Lisice - Lasice - Goveda	Nije primjenljivo.
301	NORFENICOL	QJ01BA90	florfenikol	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	432	- Goveda - Svinje	Goveda: meso i jestivi organi: putem intramuskularne aplikacije (20 mg/kg, dva puta): 39 dana. putem subkutane aplikacije (40 mg/kg, jednom): 44 dana. Mlijeko: ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Svinje: meso i jestivi organi: putem intramuskularne aplikacije (15 mg/kg, dva puta): 22 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
302	NOROCLAV INJECTION FOR CATTLE AND DOGS	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 140 mg/ml + 35 mg/ml, 100 ml	1296	- Goveda - Psi	Meso: 42 dana. Mlijeko: 80 sati.
303	NOROCLAV LACTATING COW	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 200mg/3g + 50mg/3g + 10mg/3g, 72 g	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 84 sata, odnosno 7 izmuzavanja ukoliko se krave mužu 2 puta dnevno. U slučaju izmuzavanja 3 puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu nakon 11 izmuzavanja.
304	NORODINE 24	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200mg/ml + 40mg/ml, 100 ml	654	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 12 dana. Mlijeko - 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 20 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
305	NOROMECTIN	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	864	- Ovce - Svinje - Krave za vrijeme zasušenja - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi – 49 dana. Mlijeko: ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod junica koje su steone i 60 dana od teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.
306	NOVPIRON®	QN02BB02	metamizol natrijum	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	900	- Ždrebac - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi – 12 dana. Mlijeko – 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
307	OKSITETRACIKLIN LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	720	- Goveda - Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi Goveda: 36 dana. Svinje: 36 dana. Ovce: 24 dana. Lijek se ne koristi kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
308	ORIDERMYL	QS02CA04	permetrin, neomicin, nistatin, triamcinolon	Vetoquinol, Francuska	Mast za uši 10mg/g + 3500i.j./g + 100000i.j./g + 1mg/g, 10 g	746	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
309	OVARELIN	QH01CA01	gonadorelin	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 10 ml	200	- Krave - Junice	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
310	OXYCEN 200 L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	60	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 53 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 36 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 24 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava i ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
311	OXYKEL RETARD	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	120	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 53 dana. Mlijeko: ne koristi se kod krava čije mlijeko je predviđeno za ljudsku ishranu.
312	OXYTETRAC YCLINE 50%	QJ01AA06	oksitetraciklin	DOPHARMA B.V., Holandija	Oralni prašak 500 mg/g, 1000 g	60	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 14 dana. Svinje: 15 dana. Živina: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
313	OXYTETRAC YCLINE 80%	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Prašak za oralni rastvor 800 mg/g, 1000 g	150	- Svinje - Telad	Meso i jestivi organi: 7 dana. Lijek se ne koristi kod goveda koja preživaju.
314	OXYTOCIN	QH01BB02	oksitocin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	980	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Nula (0) dana.
315	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 20 ml	150	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso i jestivi organi: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
316	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	180	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso i jestivi organi: 2 dana.
317	OXYTOKEL	QH01BB02	oksitocin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	48	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Svinje - Kuje - Mačke	0 (nula) dana.
318	OXYVET INTRAUTERINE PESSARIES	QG51AA01	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Intrauterina tableta 500 mg, 20 tbl	300	- Krave - Kobile - Ovce - Koze - Svinje	Mlijeko: 3 dana.
319	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Sprej za kožu, rastvor 3.5g/150g, 150 g	1200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja (0 dana) za meso i mlijeko tretiranih životinja.
320	PANACUR BOLI 250	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 250 mg, 50 tbl	900	- Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 15 dana. Mlijeko: 7 dana.
321	PANVERMIN	QP52AC11	albendazol	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 300 mg, 30 kom	240	- Goveda - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 10 dana Mlijeko: 5 dana. Korištenje lijeka se preporučuje tokom bezlaktacijskog perioda.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
322	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	1500	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.
323	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	900	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.
324	PARVOSIN - OL	QI09AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani Parvovirus svinja, soj S-27	Bioveta A. S., Češka Republika	Emulzija za injekciju min 4.0 log <sub>2</sub> HI titra/doza, 50 doza	100	- Svinje	Nula (0) dana. Zbog mogućnosti lokalne reakcije ne preporučuje se klanje svinja 10 dana nakon vakcinacije.
325	PEN & STREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 200mg/ml + 250mg/ml, 100 ml	900	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi – 23 dana Ovce: Meso i jestivi organi – 31 dan. Meso konja se ne koristi za ishranu ljudi. Mlijeko krava: 60 sati (2,5 dana). Mlijeko ovaca se ne koristi za ishranu ljudi.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
326	PEN - STREP 20/20	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	V.M.D. NV, Belgija	Suspencija za injekciju 200000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	192	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 37 dana. Mlijeko: 14 muža (ukoliko se muža vrši dva puta dnevno onda je karenca 7 dana). Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
327	PENI - KEL 300	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspencija za injekciju 300000 i.j./ml, 100 ml	120	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 9 dana; Mlijeko: 7,5 dana (15 muža) Svinje: Meso: 5 dana
328	PESTIKAL + EDS + IB	QI01AA13	vakcina protiv sindroma pada nosivosti, Newcastle bolesti i infektivnog bronhitisa kod živine	Genera d.d., Hrvatska	Emulzija za injekciju min. 6.0 log <sub>2</sub> HI titra/doza + min. 6.0 log <sub>2</sub> HI titra/doza + min. 3.3 log <sub>10</sub> ELISA jedinica/doza, 1000 doza	130	- Kokoške	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. Koristi se kod kokoši nosilja neposredno pred pronošnje (16-20 nedjelja starosti).
329	P.G. 600®	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./doza + 400 i.j./doza, 5 doza	18	- Krmače - Nazimice	Nula (0) dana.
330	PGF VEYX FORTE	QG02AD90	kloprostenol	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 10 ml	220	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
331	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 50 g	2880	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Kokoške: Jaja: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja, tovnih pilića i golubova čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
332	PLIVAK® KS	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju >100PD50/doza, 100 doza	400	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana.
333	POLIOVIN®	QI04AG**	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Cl. perfringens tip A, C i D, Cl. novyi tip B, Cl. septicum, F. necrophorum , Staph. aureus i A. pyogenes	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspencija za injekciju min. 2.5 i.j. alfa antitoksina/doza + 10.0 i.j. beta antitoksina/doza + 5.0 i.j. epsilon antitoksina/doza + 3.5 i.j. antitoksina/doza + 2.5 i.j. antitoksina/doza + 40 Ag.j./doza + 0.5 Ah.j./doza + 80 Ag.j./doza, 100 ml	1000	- Ovce - Jagnjad - Koze - Jarad	Nema ograničenja.
334	PORCILIS® COLICLOS	QI09AB08	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije E. coli i Cl. perfringens tip C	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju min. 9.7log <sub>2</sub> Ab titar/doza + min. 8.1log <sub>2</sub> Ab titar/doza + min. 8.4log <sub>2</sub> Ab titar/doza + min. 7.8log <sub>2</sub> Ab titar/doza + min. 10.9log <sub>2</sub> Ab titar/doza + min. 20i.j./doza, 50 ml	100	- Nazimice - Krmače	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
335	PORCILIS® M HYO	QI09AB13	inaktivisani sojevi Mycoplasma hyopneumoni ae	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju titar At min.7.0log2, 100 ml	100	- Svinje	Nula (0) dana.
336	POTENCIL	QJ01RA01	amoksicilin, kolistin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 250.000 i.j./ml, 100 ml	300	- Telad - Svinje - Psi - Mačke - Prasad	Meso i jestivi organi: 21 dan.
337	PRATEL	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	Lek farmaceutska družba d.d. (Lek Pharmaceutica ls d.d.), Slovenija	Tableta 144 mg + 50 mg, 10 tbl	5040	- Psi	Nije primjenljivo.
338	PRAZIMEC - C	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Tableta 0.25mg + 6.25mg, 100 tbl	90	- Mačke	Nije primjenljivo.
339	PRAZIMEC - D	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Tableta 2mg + 50mg, 100 tbl	90	- Psi	Nije primjenljivo.
340	PRAZINON® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	312	- Psi	Nije primjenljivo.
341	PREVICOX 227 MG	QM01AH9 0	firokoksib	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 227 mg, 30 tbl	40	- Psi	Nije primjenljivo.
342	PREVICOX 57 MG	QM01AH9 0	firokoksib	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 57 mg, 30 tbl	80	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
343	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Nije za upotrebu. Ne daje se kravama i ovcama čije mlijeko se koristi za ishranu ljudi 60 dana prije teljenja i jagnjenja. Lijek se ne smije davati u periodu laktacije ukoliko se mlijeko koristi za ljudsku upotrebu.
344	PROMTSELE N®	QA11AA04	retinol (vit. A), holekalciferol (vit. D3), tokoferol (vit. E), natrijum selenit	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 20 mg/ml + 0.5 mg/ml, 100 ml	900	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Guske - Čurke	Nula (0) dana.
345	PROPALIN	QG04BX91	fenilpropanol amin	Vetoquinol, Francuska	Sirup 50 mg/ml, 100 ml	606	- Kuje	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
346	PUREVAX RCPCH	QI06AJ03	vakcina koja sadrži živi virus rinotraheitisa mačaka, inaktivisani kalcivirus mačaka, živi virus panleukopenije mačaka i živu Ch.felis	Merial, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 10exp4.9 CCID50/doza + 10exp3.0 EID50/doza + 10exp3.5 CCID50/doza + 10exp2.0 ELISA U/doza, 10 doza	40	- Mačke	Nije primjenljivo.
347	RABIGEN MONO	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Virbac, Francuska	Suspenzija za injekciju min. 1 i.j./doza, 50 ml	100	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
348	RABISIN	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Merial, Francuska	Suspenzija za injekciju 1 i.j./ml, 10 ml	500	- Psi - Mačke - Feretke - Konji - Goveda - Ovce	Nula (0) dana.
349	RECEPTAL®	QH01CA90	buserelin	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.004 mg/ml, 10 ml	300	- Krave - Kobile - Kunići	Nula (0) dana.
350	RESORBENS ® MAST	QD08AG53	jod, kalijum jodid, kamfor	Genera d.d., Hrvatska	Mast 50 mg/g + 33 mg/g + 100 mg/g, 100 g	240	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
351	RETARDOXI 20% LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 31 dan. Goveda: Meso i jestivi organi: 46 dana. Mlijeko: Lijek se ne primjenjuje kod krava u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
352	RILEXINE 15% INJECTABLE	QJ01DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 250 ml	90	- Goveda	Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 0 dana. Mlijeko se ne smije koristiti u ishrani ljudi tokom trajanja terapije.
353	RILEXINE 200 LC	QJ51DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspencija 200mg/9.4g, 112.8 g	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
354	RILEXINE 500	QJ51DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspencija 375mg/8g, 480 g	30	- Krave za vrijeme zasušnja	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 12 sati ukoliko je period zasušnja duži od 6 nedjelja 42,5 dana ukoliko je period zasušnja kraći od 6 nedjelja.
355	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 20 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
356	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 50 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
357	RODOTIUM 10%	QJ01XQ01	tiamulin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	10	- Svinje	Meso i jestivi organi: 21 dan.
358	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	400	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 8 dana. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
359	ROXACIN INYECTIONABLE	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	450	- Krave - Krmače	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana.  Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
360	RYCARFA®	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 20 ml	20	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
361	RYCARFA FLAVOUR 100 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 100 mg, 20 tbl	45	- Psi	Nije primjenljivo.
362	RYCARFA FLAVOUR 20 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 20 tbl	45	- Psi	Nije primjenljivo.
363	RYCARFA FLAVOUR 50 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 20 tbl	35	- Psi	Nije primjenljivo.
364	SATAR®	QD02AF**	salicilna kiselina, mliječna kiselina	Evrolek- Pharmacija d.o.o., Srbija	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 20 ml	1500	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
365	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 1000 mg	670	- Psi	Nije primjenljivo.
366	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 760 mg	402	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
367	SEBACIL® EC 50%	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za emulziju za kupku 500 mg/ml, 250 ml	57	- Ovce - Svinje - Psi	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.
368	SEDALIN® GEL	QN05AA04	acepromazin	Vetoquinol, Francuska	Oralni gel 35 mg/ml, 10 ml	746	- Psi	Nije primjenljivo.
369	SENSIBLEX	QG02CX90	denaverin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 50 ml	300	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
370	SIMIVET® RETARD	QJ01CA04	amoksicilin	Genera d.d., Hrvatska	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	468	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi Govedo, ovca i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata. Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
371	STOMORGYL 10	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 750.000 i.j. + 125 mg, 20 tbl	80	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
372	STOMORGYL 2	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 150.000 i.j. + 25 mg, 20 tbl	80	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
373	STOMORGYL 20	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 1.500.000 i.j. + 250 mg, 10 tbl	80	- Psi	Nije primjenljivo.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
374	STREPTOMY CIN 20%	QJ01GA01	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	240	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
375	SULFAMIDIN ®	QJ01EQ03	sulfadimidin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 100 ml	600	- Golubovi - Brojleri	Meso i jestivi organi brojlera: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
376	SUPRELORIN 4,7 MG	QH01CA93	deslorelin	Virbac, Francuska	Implant 4.7 mg, 2 kom	30	- Psi	Nije primjenljiva.
377	SURCALCE	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum acetat, magnezijum hipofosfit	Sanochemia Pharmazeutika AG, Austrija	Rastvor za injekciju 465 mg/ml + 37 mg/ml + 30 mg/ml, 100 ml	600	- Konji - Goveda - Koze - Prasad - Svinje - Ovce	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
378	SUSTREPEN®	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 250 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	1440	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 6 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
379	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	539	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Koze - Psi - Mačke	Goveda, koze, svinje: Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko krava i koza: 96 sati (8 muža) ukoliko se životinje muzu dva puta na dan. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
380	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	360	- Psi - Mačke - Velike životinje - Ptice	Ne primjenjivati kod životinja namijenjenih za ishranu ljudi. Meso životinja koje su eutanazirane preparatom T - 61 toksično je za druge domaće i divlje životinje. Životinje koje se eutanaziraju primjenom T - 61 potpadaju pod propise kojima se reguliše postupanje sa štetnim otpadom.
381	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 1000 ml	315	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: 4 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 28 dana. Koze: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: Ne primjenjivati kod ovaca i koza tokom laktacije. Svinje: Meso i jestivi organi - 42 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
382	TARDOCYCLIN® SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Sprej za kožu, suspencija 23.34 mg/g, 150 g	150	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
383	TETRAMAX 500	QJ01AA06	oksitetraciklin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 500 mg/g, 400 g	328	- Svinje - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: Svinje: 7 dana. Telad: 10 dana. Brojleri: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
384	TETRAMAX 500	QJ01AA06	oksitetraciklin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 500 mg/g, 2000 g	157	- Svinje - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: Svinje: 7 dana. Telad: 10 dana. Brojleri: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
385	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 5 kg	90	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
386	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	90	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
387	TOLFEDINE 4%	QM01AG0 2	tolfenamatna kiselina	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 10 ml	48	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
388	TOLFEDINE 6 MG	QM01AG0 2	tolfenamatna kiselina	Vetoquinol, Francuska	Tableta 6 mg, 20 tbl	48	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
389	TRIMETOSUL ® 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Genera d.d., Hrvatska	Suspenzija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	936	- Goveda - Ovce - Svinje - Konji	Goveda: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 3 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi: 14 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
390	TRISULFON®	QJ01EW17	sulfamonome toksin, trimetoprim	Krka d.d., Slovenija	Oralni prašak 40 mg/g + 20 mg/g, 100 g	240	- Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
391	TYLOKEL 20	QJ01FA90	tilozin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200.000 i.j./ml, 100 ml	48	- Svinje	Meso svinja: 46 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
392	TYLOVET® B - 200	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	790	- Telad - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 21 dan. Mlijeko - 5 dana.  Ovce i koze: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko - 5 dana.  Svinje: Meso i jestivi organi – 14 dana.
393	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	170	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Pilići: Meso i jestivi organi – 1 dan. Čurke: Meso i jestivi organi – 5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 2 dana. Telad: Meso i jestivi organi – 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja i čuraka koje se koriste za proizvodnju konzumnih jaja.
394	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1 kg	100	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Meso: telad- 14 dana, svinje-2 dana, pilići 1-dan, čurke-5 dana.
395	UNIVERM TOTAL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Pernix Pharma Gyogyszergyar to Kft., Mađarska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 20 tbl	400	- Psi	Nije primjenljivo

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
396	VACCINE AGAINST ANTHRAX	QI02AE04	vakcina koja sadrži žive bakterije Bacillus anthracis (soj 34F2)	"Biofarm-Engenering" AD, Bugarska	Suspenzija za injekciju min. 1x10exp7 CFU/ml, 50 ml	60	- Konji - Goveda - Magarci - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 15 dana.
397	VANGUARD PLUS 7	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju min. 1x10exp3.0 CCID50/doza + 1x10exp3.2 CCID50/doza + 1x10exp6 CCID50/doza + 1x10exp7 CCID50/doza + 40 HPD/doza + 40 HPD/doza, 25 doza	80	- Psi	Nije primjenljivo.
398	VECTRA® FELIS	QP53AX73	piriproksifen, dinotefuran	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 42.3mg/0.9ml + 423mg/0.9ml, 2.7 ml	50	- Mačke	
399	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 14.1 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
400	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 2.4 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
401	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 10.8 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
402	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 4.8 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
403	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriprosifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 24 ml	50	- Psi	Nije primjenljiva.
404	VERAFLOX®	QJ01MA97	pradofloksaci n	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 25 mg/ml, 15 ml	36	- Mačke	Nije primjenljivo.
405	VETADERM	QD06AA03	oksitetracikli n	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 25 mg/g, 50 g	5300	- Konji - Goveda - Ovce - Mačke - Svinje - Psi - Živina	Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja životinja tokom trajanja terapije, tkivo sa tretiranog mjestu treba odbaciti.
406	VETALGIN®	QN02BB02	metamizol natrijum	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	1470	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Svinje: Meso i jestivi organi – 2 dana. Goveda: Meso i jestivi organi – 4 dana. Mlijeko – 60 sati. Konji: Meso i jestivi organi: 5 dana.
407	VETAMETILJ	QP52AC11	albendazol	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 40 mg/g, 30 g	3000	- Goveda - Ovce	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko tretiranih ovaca ne koristiti u ishrani ljudi.



**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
408	VETEGLAN	QG02AD90	kloprostenol	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 75 mcg/ml, 20 ml	200	- Krave - Krmače	Krave: Meso i jestivi organi: 24 sata. Mlijeko: 24 sata. Krmače: Meso i jestivi organi: 24 sata.
409	VETOFLOK® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	648	- Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
410	VETRIMOXIN L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.
411	VETRIMOXIN 50	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1 kg	60	- Telad - Svinje - Brojleri	Telad: Meso i jestivi organi – 2 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi – 3 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
412	VEYX YL LA 200	QJ01CA04	amoksicilin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	420	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
413	VIALITON	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 20mg/ml + 0.625mg/ml + 20mg/ml, 100 ml	20	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Živina	Meso: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja se može koristiti za ljudsku upotrebu bez ograničenja. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
414	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za upotrebu u vodi za piće 50 000 i.j./ml + 25 000 i.j./ml + 10 mg/ml, 1000 ml	288	- Mačke - Živina - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Jaja: 0 dana.
415	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	1008	- Mačke - Goveda - Konji - Koze - Psi - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Doza <10 ml/životinja: 0 dana. Doza 10-30 ml/životinja: 5 dana. Mlijeko: 0 dana.
416	VITAMIN AD3E®	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Krka d.d., Slovenija	Emulzija za injekciju 50.000i.j./ml + 25.000i.j./ml + 20mg/ml, 100 ml	130	- Preživari - Konji - Svinje - Kunići - Psi - Mačke	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz  
za period od 01.01.2017 do 31.12.2017**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
417	VITAMIN AD3E S	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 20 mg/ml, 100 ml	900	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Čurke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu bez ograničenja.
418	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	900	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
419	VITAMINTHE	QP52AC30	niklozamid, oksibendazol	Virbac, Francuska	Oralna pasta 240 mg/ml + 30 mg/ml, 10 ml	864	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
420	XYLASED	QN05CM9 2	ksilazin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 50 ml	400	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne koristi kod drugih vrsta životinja čiji su proizvodi namijenjeni za ljudsku ishranu.
421	ZOLETIL 100	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 50 mg/ml + 50 mg/ml, 5 ml	90	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.