

			20 µg/kg	Jetra		
			400 µg/kg	Bubreg		
			20 µg/kg	Mlijeko		
Октенидин дихидрохлорид	НИЈЕ ПРИМЈЕЊИВО	Сви сисари за производњу хране	Није потребан МДК		Само за локалну употребу	Антиинфективни агенси/антисептици
Пегиловани говеђи стимулатор гранулоцитних колонија	НИЈЕ ПРИМЈЕЊИВО	Говедо	Није потребан МДК		НЕМА ПОДАТАКА	Биолошки/Имуномодулатор
Триклабендазол	Сума резидуа које се могу екстраховати, а које се могу оксидовати до кетотриклабендазола	Сви преживари	225 µg/kg	Мишићно ткиво	Привремени МДК траје до 1. јануара 2014.	Антипаразитски агенси/агенси против ендопаразита
			100 µg/kg	Масно ткиво		
			250 µg/kg	Jetra		
			150 µg/kg	Bubreg		
			10 µg/kg	Mlijeko		

Члан 2.

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику БиХ".

Број 03-6-02-2-1442-2/12

02. августа 2012. године

Сарајево

Директор
Љубомир Калаба, с. р.

**PRAVILNIK
O IZMJENAMA I DOPUNAMA PRAVILNIKA O
MAKSIMALNO DOZVOLJENIM KOLIČINAMA
FARMAKOLOŠKI AKTIVNIH SUPSTANCI U
PROIZVODIMA ŽIVOTINJSKOG PORIJEKLA**

Члан 1.

У Правилнику о максимално дозвољеним количинама фармаколошки активних супстанци у производима животињског поријекла ("Службени гласник БиХ", број 61/11), у Прилогу I.-Spisak фармаколошки активних супстанци или њихова класификација у односу на МДК фармаколошки активних супстанци, неке од фармаколошки активних супстанци или њихова класификација у односу на максимално дозвољене количине (МДК) мијенјaju се, те додају се нове фармаколошки активне супstance, као што сlijеди:

"PRILOG I.

Фармаколошки активна супстанца	Marker residua	Животињска врста	МДК	Циљно ткиво	Остале одредбе	Терапеутска класификација
Алтреногест	Алтреногест	Свиње	4 µg/kg	Кожа и масно ткиво	Само за зоотехничку употребу у складу с одредбама Одлуке о забрани примјене на животињима одређених beta-agonista те супстанци хормонског и тиреостатског дјеловања ("Службени гласник БиХ", 74/10)	Агенси који дјелују на репродуктивни систем
			2 µg/kg	Jetra		
		Копитари	4 µg/kg	Масно ткиво		
			4 µg/kg	Jetra		
Азаметипос	НИЈЕ ПРИМЈЕНЈИВО	Рibe са перажима	Није потребан МДК		НЕМА ПОДАТАКА	Антипаразитски агенси/агенси против ектопаразита
Дерквантел	Дерквантел	Овце	2 µg/kg	Мишић	Не користи се код животиња чије се мlijеко користи за исхрану људи	Антипаразитски агенси/агенси против ектопаразита
			40 µg/kg	Масно ткиво		
			20 µg/kg	Jetra		
			5 µg/kg	Bubreg		
Феноксиметилпени цилин	Феноксиметилпени цилин	Свиње	25 µg/kg	Мишићно ткиво	НЕМА ПОДАТАКА	Антиинфективни агенси/антибиотици
			25 µg/kg	Jetra		
			25 µg/kg	Bubreg		
		Перад	25 µg/kg	Мишићно ткиво		
			25 µg/kg	Кожа и масно ткиво		
			25 µg/kg	Jetra		

			25 µg/kg	Bubreg		
			25 µg/kg	Jaja		
Hlorsulon	Hlorsulon	Goveda	35 µg/kg	Mišićno tkivo		Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			100 µg/kg	Jetra		
			200 µg/kg	Bubreg		
			16 µg/kg	Mlijeko	Privremeni MDK traje do 1. januara 2014.	
Isoeugenol	Isoeugenol	Ribe sa perajima	6000µg/kg	Mišićno tkivo i koža u prirodnim odnosima	Nije primjenjivo	Agensi koji djeluju na nervni sistem/CNS
Klosantel	Klosantel	Goveda	1000µg/kg	Mišićno tkivo		Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			3000µg/kg	Masno tkivo		
			1000µg/kg	Jetra		
			3000 µg/kg	Bubreg		
		Ovce	1500µg/kg	Mišićno tkivo		
			2000µg/kg	Masno tkivo		
			1500µg/kg	Jetra		
			5000µg/kg	Bubreg		
		Goveda, ovce	45 µg/kg	Mlijeko	Privremeni MDK traje do 1. januara 2014.	
Lasalocid	Lasalocid A	Perad	20 µg/kg	Mišićno tkivo	NEMA PODATAKA	Antiinfektivni agensi/antibiotici
			100 µg/kg	Koža i masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetra		
			50 µg/kg	Bubreg		
			150 µg/kg	Jaja		
		Goveda	10 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi	
			20 µg/kg	Masno tkivo		
			100 µg/kg	Jetra		
			20 µg/kg	Bubreg		
Metilprednisolon	Metilprednisolon	Goveda	10 µg/kg	Mišićno tkivo		Kortikoidi/glukokortikoidi
			10 µg/kg	Masno tkivo		
			10 µg/kg	Jetra		
			10 µg/kg	Bubreg		
			2 µg/kg	Mlijeko		
Monepantel	Monepantel-sulfon	Ovce, koze	700 µg/kg	Mišićno tkivo	Ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi	Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			7000 µg/kg	Masno tkivo		
			5 000 µg/kg	Jetra		
			2000 µg/kg	Bubreg		
Nitroksinil	Nitroksinil	Goveda, ovce	400 µg/kg	Mišićno tkivo		Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			200 µg/kg	Masno tkivo		
			20 µg/kg	Jetra		
			400 µg/kg	Bubreg		
			20 µg/kg	Mlijeko		
Oktenidin dihidrohlorid	NIJE PRIMJENJIVO	Svi sisari za proizvodnju hrane	Nije potreban MDK		Samo za lokalnu upotrebu	Antiinfektivni agensi/antiseptici
Pegilovani govedji stimulator granulocitnih kolonija	NIJE PRIMJENJIVO	Govedo	Nije potreban MDK		NEMA PODATAKA	Biološki/Imunomodulator
Triklabendazol	Suma rezidua koje se mogu ekstrahirati, a koje se mogu oksidirati do ketotriklabendazola	Svi preživari	225 µg/kg	Mišićno tkivo		Antiparazitski agensi/agensi protiv endoparazita
			100 µg/kg	Masno tkivo		
			250 µg/kg	Jetra		
			150 µg/kg	Bubreg		
			10 µg/kg	Mlijeko	Privremeni MDK traje do 1. januara 2014.	

Član 2.

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

Broj 03-6-02-2-1442-2/12

02. augusta 2012. godine

Sarajevo

Direktor

Ljubomir Kalaba, s. r.