

Този документ е средство за документиране и не обвързва институциите

► **V**

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 37/2010 НА КОМИСИЯТА

от 22 декември 2009 година

относно фармакологичноактивните субстанции и тяхната класификация по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества в храните от животински произход

(текст от значение за ЕИП)

(ОВ L 15, 20.1.2010 г., стр. 1)

Изменен със:

		Официален вестник		
		№	страница	дата
► <u>M1</u>	Регламент (ЕС) № 758/2010 на Комисията от 24 август 2010 година	L 223	37	25.8.2010 г.
► <u>M2</u>	Регламент (ЕС) № 759/2010 на Комисията от 24 август 2010 година	L 223	39	25.8.2010 г.
► <u>M3</u>	Регламент (ЕС) № 761/2010 на Комисията от 25 август 2010 година	L 224	1	26.8.2010 г.
► <u>M4</u>	Регламент (ЕС) № 890/2010 на Комисията от 8 октомври 2010 година	L 266	1	9.10.2010 г.
► <u>M5</u>	Регламент (ЕС) № 914/2010 на Комисията от 12 октомври 2010 година	L 269	5	13.10.2010 г.
► <u>M6</u>	Регламент (ЕС) № 362/2011 на Комисията от 13 април 2011 година	L 100	26	14.4.2011 г.
► <u>M7</u>	Регламент (ЕС) № 363/2011 на Комисията от 13 април 2011 година	L 100	28	14.4.2011 г.
► <u>M8</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 84/2012 на Комисията от 1 февруари 2012 година	L 30	1	2.2.2012 г.
► <u>M9</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 85/2012 на Комисията от 1 февруари 2012 година	L 30	4	2.2.2012 г.
► <u>M10</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 86/2012 на Комисията от 1 февруари 2012 година	L 30	6	2.2.2012 г.
► <u>M11</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 107/2012 на Комисията от 8 февруари 2012 година	L 36	25	9.2.2012 г.
► <u>M12</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 122/2012 на Комисията от 13 февруари 2012 година	L 40	2	14.2.2012 г.
► <u>M13</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 123/2012 на Комисията от 13 февруари 2012 година	L 40	4	14.2.2012 г.
► <u>M14</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 201/2012 на Комисията от 8 март 2012 година	L 71	37	9.3.2012 г.
► <u>M15</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 202/2012 на Комисията от 8 март 2012 година	L 71	40	9.3.2012 г.
► <u>M16</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 221/2012 на Комисията от 14 март 2012 година	L 75	7	15.3.2012 г.
► <u>M17</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 222/2012 на Комисията от 14 март 2012 година	L 75	10	15.3.2012 г.
► <u>M18</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 436/2012 на Комисията от 23 май 2012 година	L 134	10	24.5.2012 г.
► <u>M19</u>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 466/2012 на Комисията от 1 юни 2012 година	L 143	2	2.6.2012 г.

Поправен със:

► **C1** Поправка, ОВ L 293, 11.11.2010 г., стр. 72 (37/2010)

**РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 37/2010 НА КОМИСИЯТА****от 22 декември 2009 година****относно фармакологичноактивните субстанции и тяхната класификация по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества в храните от животински произход****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 470/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 6 май 2009 г. относно установяване на процедури на Общността за определяне на допустимите стойности на остатъчни количества от фармакологичноактивни субстанции в храни от животински произход, за отмяна на Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета и за изменение на Директива 2001/82/ЕО на Европейския парламент и на Съвета и на Регламент (ЕО) № 726/2004 на Европейския парламент и на Съвета⁽¹⁾, и по-специално член 27, параграф 1 от него,

като има предвид, че:

- (1) С цел защита на общественото здраве фармакологичноактивните субстанции са класифицирани въз основа на научната оценка на тяхната безопасност в четири приложения към Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета от 26 юни 1990 г. относно установяване на процедура на Общността за определяне на максимално допустимите граници на остатъчни вещества от ветеринарномедицински продукти в храните от животински произход⁽²⁾. В приложение I са включени фармакологичноактивни субстанции, за които са определени максимално допустими граници на остатъчни вещества, в приложение II — субстанции, които не подлежат на определяне на максимално допустими граници на остатъчни вещества, в приложение III — фармакологичноактивни субстанции, за които са определени временни максимално допустими граници на остатъчни вещества, и в приложение IV — субстанции, за които не може да се определи никаква максимално допустима граница на остатъчни вещества, тъй като остатъчните количества от тези вещества, независимо от нивото на пределната им стойност, представляват опасност за здравето на човека.
- (2) С цел опростяване е необходимо тези фармакологичноактивни субстанции и тяхната класификация относно максимално допустимите стойности на остатъчни количества да бъдат включени в регламент на Комисията. Тъй като тази класификация следва класификацията, предвидена в Регламент (ЕО) № 470/2009, класификацията следва да бъде отчетана и по отношение на възможността тези фармакологичноактивни субстанции да бъдат прилагани на животни, отглеждани за производство на храни.
- (3) Наличната информация относно терапевтичната класификация на фармакологичноактивните субстанции, която се съдържа в приложенията към Регламент (ЕИО) № 2377/90, следва да бъде включена в колона за терапевтичната класификация на субстанциите.

⁽¹⁾ ОВ L 152, 16.6.2009 г., стр. 11.⁽²⁾ ОВ L 224, 18.8.1990 г., стр. 1.

▼B

- (4) С цел по-лесно използване всички фармакологичноактивни субстанции следва да бъдат изброени в едно приложение по азбучен ред. С цел яснота следва да бъдат създадени две отделни таблици: една за разрешените субстанции, изброени в приложения I, II и III към Регламент (ЕИО) № 2377/90, и една за забранените субстанции, изброени в приложение IV към посочения регламент.
- (5) Временните максимално допустими граници на остатъчни вещества за фармакологичноактивни субстанции, посочени в приложение III към Регламент (ЕИО) № 2377/90, чийто срок на прилагане е изтекъл, не следва да се включват в настоящия регламент.
- (6) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по ветеринарномедицинските продукти,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Фармакологичноактивните субстанции и тяхната класификация по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества са посочени в приложението.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави-членки.

▼В

ПРИЛОЖЕНИЕ

Фармакологичноактивни субстанции и класификация на същите по отношение на максимално допустимите стойности на остатъчните количества (МДСОК)

Таблица 1

Разрешени субстанции

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Абамектин	Авермектин В1а	Говеда	10 µg/kg 20 µg/kg	Мазнина Черен дроб	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
		Овце	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	
Авиламицин	Дихлороизовернинова киселина	Свине, птици, зайци	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине и птици тази МДСОК се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Аденозин и неговите 5'-моно, 5'-ди- и 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Азагли-нафрелин	НЕПРИЛОЖИМО	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се прилага при риби, от които се добива хайвер, предназначен за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M18 Азаметифос	НЕПРИЛОЖИМО	Риби	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
▼ В Азаперон	Сумарно азаперон и азаперол	Свине	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/лекарствени средства, действащи върху централната нервна система
Аланин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алантион	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация	
Албендазол	Сумарно следните вещества: албендазол сулфоксид, албендазол сулфон, и албендазол 2-аминосулфон, изразени като албендазол	Всички преживни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити	
Албендазолов оксид	Сумарно албендазолов оксид, албендазолсулфон и албендазол 2-аминосулфон, изразен като албендазол	Говеда, овце	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити	
Алкохоли в състава на ланолин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ	
▼ M9 Алтреногест	Алтреногест	Свине	4 µg/kg 2 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб	Само за зоотехническа употреба и съгласно разпоредбите на Директива 96/22/ЕО	Вещества с въздействие върху репродуктивната система	
		Еднокопитни животни	4 µg/kg 4 µg/kg	Мазнина Черен дроб			
▼ B	Алуминиев дистеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ НЯМА ВПИСВАНЕ	
	Алуминиев моностеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ НЯМА ВПИСВАНЕ	
	Алуминиев салицилат, алкален	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	
			Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алуминиев тристеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ	

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Алуминиев фосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алуминиев хидроксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алуминиев хидроксиден ацетат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алфакалцидол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за крави родилки	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алфапростол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, свине, зайци, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Алфациперметрин	Циперметрин (сумарно изомери)	Говеда, овце	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За мляко да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 98/82/ЕО на Комисията.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
2-аминоетанол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
2-аминоетанол глюкоронат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
2-аминоетиллов дихидроген-фосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Амитраз	Сумарно амитраз и всички метаболити, съдържащи частта 2,4 диметиланилин, изразени като амитраз	Говеда	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Овце	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
		Кози	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
		Свине	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Пчели	200 µg/kg	Мед		

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Амоксицилин	Амоксицилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Амониев лаурил сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Амониев сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Амониев хлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ампицилин	Ампицилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Ампролиум	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Птици	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Апрамицин	Апрамицин	Говеда	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Овце, свине, кокошки, зайци	Не се изисква МДСОК.	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	
Аргинин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Аспарагин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Аспарагинова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Атропин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ацетат флугестон	Ацетат флугестон	Овце, кози	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за вагинално приложение със зоотехнически цели	Средства, действащи върху репродуктивната система
Ацетилметинин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ацетилсалицилова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ацетилсалицилова киселина DL-лизин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Ацетилцистеин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бакилопирим	Бакилопирим	Говеда	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/химиотерапевтици
		Свине	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Барнев селенат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бацитрацин	Сумарно бацитрацин А, бацитрацин В и бацитрацин С	Говеда	100 µg/kg	Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Зайци	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за интра-мамарно приложение при лактиращи крави.	
Беклометазон дипропионат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за инхалации.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензалкониев хлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за прилагане като ексципиент в концентрации до 0,05 %.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензил р-хидроксibenзоат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензилалкохол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензилбензоат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бензилпеницилин	Бензилпеницилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Бензокаин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за прилагане като локален анестетик.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Бетаин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бетаинов глюкоронат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бетаметазон	Бетаметазон	Говеда, свине	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Кортикоиди/ глюкокортикоиди
		Говеда	0,3 µg/kg	Мляко		
Биотин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бисмутов оксикарбонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бисмутова основна сол на азотната киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Говеда			Само за интра-маларно приложение.	
Бисмутова основна сол на галовата киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бисмутова основна сол на салициловата киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Битуминосулфонати, амониеви и натриеви соли	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Борна киселина и борати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бромид, натриева сол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бромид, сол на калия	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бромхексин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, птици	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бронопол	НЕПРИЛОЖИМО	Риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бротизолам	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бузерелин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
n-бутан	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
n-бутанол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бутафосфан	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бутил 4-хидроксibenзоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Бутилскополамин бромид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼**B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Буторфанолов тартарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Валин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M1 Валнемулин	Валнемулин	Свине, зайци	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
▼ B Ведапрофен	Ведапрофен	Еднокопитни животни	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
Ветрабутинов хидрохлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
L-винена киселина и нейните моно- и двусосновни натриеви, калиеви и калциеви соли	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Винкамин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за прилагане при новородени животни.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин D	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин А	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 1	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 2	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 12	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 3	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Витамин В 5	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин В 6	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Витамин Е	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Водороден пероксид (прекис)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гамитромицин	Гамитромицин	Говеда	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Гваякол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гел от алое вера и екстракт от целите листа на алое вера	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гентамицин	Сумарно гентамицин С1, гентамицин С1а, гентамицин С2 и гентамицин С2а	Говеда, свине	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	100 µg/kg	Мляко		
Глицерол (глицерин) формал	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Глицин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Глутамин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Глутаминова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Глутаралдехид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гонадотропин освобождаващ хормон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Гуанозин и неговите 5'-моно, 5'-ди, 5'-трифосфати	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Данофлоксацин	Данофлоксацин	Говеда, овце, кози, птици	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. За птици МДСОК мазнина се отнасят за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Говеда, овце, кози	30 µg/kg	Мляко		
Двуманганов триоксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Двумеден оксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дезлорелин ацетат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Декокинат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дексаметазон	Дексаметазон	Говеда, кози, свине, еднокопитни животни	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Кортикоиди/ глюкокортикоиди
		Говеда, кози	0,3 µg/kg	Мляко		
Декспантенол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Делтаметрин	Делтаметрин	Всички преживни животни	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Риба	10 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции		
Дембрексин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Денаверин хидрохлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M4						
Дерквантел	Дерквантел	Животни от рода на овцете	2 µg/kg 40 µg/kg 20 µg/kg 5 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
▼ B						
Детомидин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диазинон	Диазинон	Говеда, овце, кози, свине	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Говеда, овце, кози	20 µg/kg	Мляко		
Диетил фталат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диетиленгликолмоноетилов етер	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички преживни животни и свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диетилсебацат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
2,3,5-дийодо-L-тирозин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диклазурил	НЕПРИЛОЖИМО	Всички преживни животни, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диклосацилин	Диклосацилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Диклофенак	Диклофенак	Говеда	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Свине	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Диметикон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диметилфталат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диметилацетамид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диметилсулфоксид	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диноппрост	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Диноппрост трометамин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Диноппростон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дипрофилин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Дифлоксацин	Дифлоксацин	Говеда, овце, кози	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Свине	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Птици	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Дифлубензурон	Дифлубензурон	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	1 000 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Дихидрострептомицин	Дихидрострептомицин	Всички преживни животни, свине, зайци	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички преживни животни	200 µg/kg	Мляко		
Дицикланил	Сумарно дицикланил и 2,4,6-триамино-пирамидин-5-карбонитрил	Овце	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Добавки в храни (субстанции с валиден Е-номер, одобрени като добавки в храни за консумация от човека)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само субстанции, разрешени като добавки в храни за консумация от човека, с изключение на консервантите, посочени в приложение III, част В от Директива 95/2/ЕО на Европейския парламент и на Съвета.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Доксапрам	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Доксициклин	Доксициклин	Говеда	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Свине, птици	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Дорамектин	Дорамектин	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
Евкалиптол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Екстракт кардамон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Екстракт от пелин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Емаектин	Емаектин В 1a	Риба	100 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
Енилконазол	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Енрофлоксацин	Сумарно енрофлоксацин и ципрофлоксацин	Говеда, овце, кози	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Свине, зайци	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Птици	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Епинефрин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Еприномектин	Еприномектин В1a	Говеда	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
Ергометринов малеат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Да се прилага единствено при родилки	НЯМА ВПИСВАНЕ
Еритромицин	Еритромицин А	Всички видове, отглеждани за производство на храни	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Етамифилин камсилат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етамсилат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етанол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етилендиамин-тетраоцетна киселина и соли	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етиллактат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етилолеат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Етипростон трометамин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен амониев цитрат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен глюкохептонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен декстран	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен дихлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Железен сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Железен фумарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Жен-шен	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Жен-шен, стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ивермектин	22, 23-дихидро-авермектин В1а	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
Изобутан	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Изоксуприн	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение в съответствие с Директива 96/22/ЕО на Съвета.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Изолевцин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Изопропанол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Изофлуран	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за прилагане като анестетик.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Имидокарб	Имидокарб	Говеда	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу протозои
		Овце	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	
▼ М7 Изоевгенол	Изоевгенол	Риби	6 000 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	Неприложимо	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/ лекарствени средства, действащи върху централната нервна система
▼ В Инозин и неговите 5'-моно-, 5'-ди-, 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Инозитол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Йод и йодни неорганични съединения, включително: — натриев и калиев йодид — натриев и калиев йодат — йодофори, в т.ч. поливинилпиролонидонови йод	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Йодни органични съединения — йодоформ	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев DL-аспартат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев глицерофосфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев глюкуронат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Калиев нитрат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калиев селенат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев аспаргат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев ацетат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев бензоат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев бороглюконат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глицерофосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глутамат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюконат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюконоглюкохептонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюконолактат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев глюкохептонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев карбасалат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Калциев карбонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев малат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев оксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев пантогенат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев пропионат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев силикат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев стеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев фосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев хидроксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев хипофосфит	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев хлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Калциев цитрат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Калциев полифосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Камфор	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за външно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Канамицин	Канамицин А	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Каразолол	Каразолол	Говеда	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/лекарствени средства, действащи върху вегетативната нервна система
		Свине	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Карбетоцин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Карнитин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Карпрофен	Сумарно карпрофен и съединението карпрофен глюкурони	Говеда, еднокопитни животни	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	МДСОК за мляко не се изисква	НЕПРИ-ЛОЖИМО		
Кватрезин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане само като консервант при концентрации до 0,5 %.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Кетамин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кетансерин тартарат	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кетопрофен	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Клавуланова киселина	Клавуланова киселина	Говеда, свине	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	200 µg/kg	Мляко		
Клазурил	НЕПРИЛОЖИМО	Гълъби	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кленбутерол хидрохлорид	Кленбутерол	Говеда, еднокопитни животни	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Лекарствени средства, действащи върху нервната система/лекарствени средства, действащи върху вегетативната нервна система
		Говеда	0,05 µg/kg	Мляко		
▼ M16 Клозантел	Клозантел	Говеда	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Срокът на временните МДСОК изтича на 1 януари 2014 г.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
		Овце	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Говеда, овце	45 µg/kg	Мляко		
▼ В Клоксацилин	Клоксацилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Клопростенол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, свине, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
R-клопростенол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, свине, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M19 Клорсулон	Клорсулон	Говеда	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	Временните МДСОК за клорсулон се прилагат до 1 януари 2014 г.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
			16 µg/kg	Мляко		
▼ B Кобалтов глюконат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов дихлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов карбонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов оксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кобалтов триоксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кокоалкилдиметилови бетаини	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент	НЯМА ВПИСВАНЕ
Колистин	Колистин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	
Кортикотропин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кофеин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ксилазин хидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Кумафос	Кумафос	Пчели	100 µg/kg	Мед	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
▼ M10 Лазалоцид	Лазалоцид А	Птици	20 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек Яйца	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
▼ B Ланолин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Левамизол	Левамизол	Говеда, овце, свине, птици	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Левометадон	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Левотироксин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Левцин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лецирелин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни, зайци	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лецитин, извлечен от червен фасул (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лидокаин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локална и регионална анестезия.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лизин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Линейни алкилбензолони сулфонови киселини с дължина на алкилната верига от C ₉ до C ₁₃ , съдържащи по-малко от 2,5 % вериги с дължина над C ₁₃	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Линкомицин	Линкомицин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Липоева/тиоктинова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лобелин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Лупростиол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Лутеинизиращ хормон (естествен LH от всички видове животни и неговите синтетични аналози)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев алуминиев силикат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев аспартат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев ацетат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев глицерофосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев глутамат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев глюконат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев карбонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев оксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев оротат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев стеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Магнезиев сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев трисиликат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев фосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев хидроксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев хипофосфит	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев хлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезиев цитрат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Магнезий	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов глицерофосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов глюконат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов карбонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов оксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Манганов пидолат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов рибонуклеат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манганов хлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Манитол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Марбофлоксацин	Марбофлоксацин	Говеда, свине	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	75 µg/kg	Мляко		
Мебендазол	Сумарно мебендазол метил (5-(1-хидрокси, 1-фенил) метил-1Н-бензимидазол-2-у1) карбамат и (2-амино-1Н-бензимидазол-5-у1) фенилметанон, изразени като мебендазолови еквиваленти	Овце, кози, еднокопитни животни	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Меден глюконат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меден метионат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Меден оксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меден сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меден хептаноат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меден хлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Медоксипрогестеронов ацетат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Овце	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за вагинално приложение за зоотехнически цели.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мелатонин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Овце, кози	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мелоксикам	Мелоксикам	Говеда, кози, свине, зайци, еднокопитни животни	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Говеда, кози	15 µg/kg	Мляко		
Менадион	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Менбутон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, свине, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ментол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мепивакаин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за вътреставно и перидурално приложение като местна упойка	НЯМА ВПИСВАНЕ
Меркаптаминов хидрохлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Метамизол	4-метиламино-антипирин	Говеда, свине, еднокопитни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Говеда	50 µg/kg	Мляко		
1-метил-2-пиролidon	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Метилбензоат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Метилникотинат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M12						
Метилпреднизолон	Метил-преднизолон	Говеда	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 2 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		Кортикоиди/ глюкокортикоиди
▼ B						
Метилсалицилат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Метионин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Мецилинам	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интраутеринно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Миглиол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Минерални въглеродороди, с нисък и висок вискозитет, включително микрокристални восъци, приблизително C10-C60; алифатни, разклонени алифатни и алициклични съединения	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Без ароматни и ненаситени съединения	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Млечна киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Моксидектин	Моксидектин	Говеда, овце, еднокопитни животни	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендо- и ектопаразити
		Говеда, овце	40 µg/kg	Мляко		
Монензин	Монензин А	Говеда	2 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg 2 µg/kg 2 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
▼ M13 Монепантел	Монепантел-сулфон	Овце Кози	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
▼ B Монотиоглицерол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Монтанид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Морантел	Сумарно остатъчни вещества, които могат да бъдат хидролизирани до N-метил-1,3-пропандиамин и изразени чрез морантелови еквиваленти	Всички преживни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Мравчена киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Натамицин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев 2-метил-2-феноксипропаноат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, свине, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев ацетилсалицилат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев бензил 4-хидроксибензоат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев борформат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев бутил 4-хидроксибензоат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев глицерофосфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев диоктилсулфосукцинат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев дихлоризоцианурат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце, кози	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев лаурилсулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев нитрит	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев пиросулфит	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев пропионат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼M5

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Натриев салицилат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За перорално приложение. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение	
	Салицилова киселина	Пуйки	400 µg/kg 2 500 µg/kg 200 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека. Срокът на временните максимално допустими стойности на остатъчните количества изтича на 1 януари 2015 г.	Противовъзпалителни средства/Нестероидни противовъзпалителни средства
Натриев селенат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев селенит	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев стеарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев тиопентал	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев тиосулфат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев тозилхлорамид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за водно балнеолечение.	

▼B

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Натриев формалдехид-сулфоксилат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хипофосфит	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хлорид (готоварска сол)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хлорит	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев хром-гликат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Натриев цетос-теарилсулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Нафцилин	Нафцилин	Всички преживни животни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за интра-матарно приложение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Неомицин (включително фрамицетин)	Неомицин В	Всички видове, отглеждани за производство на храни	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 5 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Неостигмин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Нетобимин	Сумарно албендазолов оксид, албендазолесулфон и албендазол 2-аминосулфон, изразен като албендазол	Говеда, овце	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за перорална употреба.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити

▼ В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Никелов глюконат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Никелов сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Никобоксил	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M14 Нитроксинил	Нитроксинил	Животни от рода на едрия рогат добитък, овце	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		Противопаразитни средства / Средства, действащи срещу ендопаразити
▼ В Новобиоцин	Новобиоцин	Говеда	50 µg/kg	Мляко	Само за интра-мамарно приложение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Нонивамид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Норгестомет	Норгестомет	Говеда	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	Само за терапевтични и зоотехнически цели.	Средства, действащи върху репродуктивната система
17β-оестрадиол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за терапевтични и зоотехнически цели.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Оксалова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Пчели	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства
Оксацилин	Оксацилин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					яйца, предназначени за консумация от човека.	
Оксибендазол	Оксибендазол	Свине	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Оксиклозанид	Оксиклозанид	Всички преживни животни	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Окситетрациклин	Сумарно основната субстанция и нейният 4-епимер	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. ►C1 МДСОК за черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. ◀	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Окситоцин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Оксолинова киселина	Оксолинова киселина	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Оксфендазол	Сумарно остатъчните вещества, които могат да бъдат извлечени и които могат да бъдат окислени до оксфендазол сулфон	Всички преживни животни, свине, еднокопитни животни	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
		Всички преживни животни	10 µg/kg	Мляко		

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
▼М11 Октенидин дихидрохлорид	Неприложимо	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	Неприложимо	За прилагане само върху кожата	Антиинфекциозни средства/Анти-септици
▼В Олеилолеат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Омепразол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Орготеин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Орнитин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Оротова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Панкреатин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Папаверин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за новородени телета.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Папаин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Парацетамол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Парконазол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Токачки	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Паромомицин	Паромомицин	Всички видове, отглеждани за производство на храни	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за черен дроб и бъбрек не се прилагат за рибите. Да не се използва при животни, от които се добиват мляко или яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/анти-биотици

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Пенетамат	Бензилпеницилин	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Пепсин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Перметрин	Перметрин (сума от изомери)	Говеда	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За мляко да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 98/82/ЕО на Комисията.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Пероцетна киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пефорелин	НЕПРИЛОЖИМО	Свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пиперазин	Пиперазин	Свине	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
		Кокошки	2 000 µg/kg	Яйца		
Пиперазинов дехидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Кокошки	С изключение на яйца, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пиперонилов бутоксид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пирантел (пирантелов ембонат)	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пирлимицин	Пирлимицин	Говеда	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
2-пирилодон	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	При парентерални дози до 40 mg на kg живо тегло.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиетиленгликол 15 хидроксис-теарат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Полиетиленгликол 7 глицерил-кокоат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиетиленгликол стеарати с 8-40 оксиетиленови единици	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиетиленгликоли (с молекулно тегло от 200 до 10 000)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Поликрезулен	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиоксисетилен сорбитан моноолеат и триолеат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиоксилрициново масло с 30 до 40 единици оксиетилен	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полиоксилрициново масло, хидрогенерирано, с 40 до 60 единици оксиетилен	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полисорбат 80	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полисулфатен гликозаминогликан	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полоксален	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Полоксамер	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Празиквантел	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Овце Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Преднизолон	Преднизолон	Говеда	4 µg/kg 4 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 6 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Кортикоиди/ глюкокортикоиди
Преткамид (кротетамид и кропропамид)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Прогестерон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, едно-копитни животни (женски)	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за вагинална терапевтична или зоотехническа употреба и съгласно разпоредбите на Директива 96/22/ЕО.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Продукти на окисление от <i>Terebinthinae oleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Прокаин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пролин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пропан	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Пропилен-гликол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Рафоксанид	Рафоксанид	Говеда	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
		Овце	100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Рибено масло	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Рифаксимин	Рифаксимин	Говеда	60 µg/kg	Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интра-мамарно приложение, с изключение на случаите, когато вимето може да се използва за консумация от човека, и за интраутеринно приложение.	
		Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	
Рофимидин	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за терапевтично приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Салицилова киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сарафлоксацин	Сарафлоксацин	Кокошки	10 µg/kg 100 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	30 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции		
Серин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Серотонин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Серумен гонадотропин от бременна кобила	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Солна киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като експципент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Соматосалм	НЕПРИЛОЖИМО	Сьомга	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Сорбитан секвиолеат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сорбитан триолеат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Спектино-мицин	Спектино-мицин	Овце	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
Спирамицин	Сумарно спирамицин и неоспирамицин	Говеда	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Кокошки	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб		
		Спирамицин 1	Свине	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M15 Стимулиращ фактор за пегилирана говежда гранулоцитна колония	Неприложимо	Говеда	Не се изисква МДСОК	Неприложимо	НЯМА ВПИСВАНЕ	Биологичен / Имунomodулатор
▼ B Стрептомицин	Стрептомицин	Всички преживни животни, свине, зайци	500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички преживни животни	200 µg/kg	Мляко		

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Стрихнин	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за перорално приложение в доза до 0,1 mg/kg живо тегло.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Субстанции, използвани в хомеопатични ветеринарно-медицински продукти	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Всички субстанции, използвани в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, при условие че тяхната концентрация в продукта не превишава една част към десет хиляди.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сулфогваякол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Сульфонамиди (всички субстанции от сулфонамидната група)	Основна субстанция	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Общият сбор от остатъчни вещества от всички субстанции от сулфонамидната група не трябва да надвишава 100 µg/kg. За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/химиотерапевтици
		Говеда, овце, кози	100 µg/kg	Мляко		
Сяра	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Танин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тау-флувалинат	НЕПРИЛОЖИМО	Пчели	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Теобромин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Теофилин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Терпинхидрат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце, кози, свине	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тетракаин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за прилагане като анестетик.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тетрациклин	Сумарно основната субстанция и нейният 4-епимер	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за черен дроб и бъбрек не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Тефлубензурон	Тефлубензурон	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	500 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Тиабендазол	Сумарно тиабендазол и 5-хидрокси-тиабендазол	Говеда, кози	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Тиамилал	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тиамулин	Сумарно метаболити, които могат да бъдат хидролизирани до 8-α-хидроксимутилин	Свине, зайци	100 µg/kg 500 µg/kg	Мускул Черен дроб	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Кокошки	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб		
		Пуйки	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб		
	Тиамулин	Кокошки	1 000 µg/kg	Яйца		
Тиамфеникол	Тиамфеникол	Всички видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Тиапрост	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, овце, свине, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тилвалозин	Сумарно тилвалозин и 3-О-ацетил-тилозин	Свине	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Птици	50 µg/kg 50 µg/kg	Кожа и мазнина Черен дроб	Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	
Тилдипирозин	Тилдипирозин	Говеда, кози	400 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека. МДСОК за мускул не се прилагат за мястото на инжектиране, където нивата на остатъчните количества не надхвърлят 11 500 µg/kg. Временните МДСОК са валидни до 1 януари 2012 г.	Макролид
		Свине	1 200 µg/kg 800 µg/kg 5 000 µg/kg 10 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	МДСОК за мускул не се прилагат за мястото на инжектиране, където нивата на остатъчните количества не надхвърлят 7 500 µg/kg. Временните МДСОК са валидни до 1 януари 2012 г.	

▼ **M2**

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Тилмикозин	Тилмикозин	Птици	75 µg/kg 75 µg/kg 1 000 µg/kg 250 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
Тилозин	Тилозин А	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Тилудронинова киселина (под формата на динариев сол)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Птици	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за парентерално приложение и за прилагане на птици носачки и птици за разплод.	
Тимерфонат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Прилагане само като консервант в многодозови ваксини в концентрация, не по-голяма от 0,02 %.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тимидин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Тимол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тиомерсал	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Прилагане само като консервант в многодозови ваксини в концентрация, не по-голяма от 0,02 %	НЯМА ВПИСВАНЕ
Тирозин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Толдимфос	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Толтразурил	Сулфонов толтразурил	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу протозои
		Птици	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
Толфенаминова киселина	Толфенаминова киселина	Говеда, свине	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Говеда	50 µg/kg	Мляко		
Трагакант	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Треонин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ **B**

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Трикаинов мезилат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за водно балнеолечение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
▼ M17 Триклабендазол	Сумарно остатъчни вещества, които могат да бъдат извлечени и окислени до кетотриклабендазол	Всички преживни животни	225 µg/kg	Мускул	Срокът на временните МДСОК изтича на 1 януари 2014 г.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
			100 µg/kg	Мазнина		
			250 µg/kg	Черен дроб		
			150 µg/kg	Бъбрек		
			10 µg/kg	Мляко		
▼ B Триметилфлороглицинол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Триметоприм	Триметоприм	Еднокопитни животни	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Мазнина Мускул Черен дроб Бъбрек	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за мазнини, черен дроб и бъбреци не се прилагат за рибите. За свине и птици МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/химиотерапевтици
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
Трипсин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Триптофан	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Трихлорметиазид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Тулатромицин	(2R,3S,4R,5R, 8R,10 R,11R, 12S,13S,14R)-2-етил- 3,4, 10,13-тетра-хидрокси 3,5,8,10,12,14-хексаметил-11-[[3,4,6-тридеокси-3-(диметиламино)-β-D-ксилохексопиранозил]окси]-1-окса-6-азациклопент-декан-15-тулатромицинови еквиваленти	Говеда Свине	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg 100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Мазнина Черен дроб Бъбрек Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Урея	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Уридин и неговите 5'-моно, 5'-ди, 5'-трифосфати	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фебантел	Сумарно остатъчните вещества, които могат да бъдат извлечени и които могат да бъдат окислени до оксфендазол сулфон	Всички преживни животни, свине, еднокопитни животни Всички преживни животни	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Фенбендазол	Сумарно остатъчните вещества, които могат да бъдат извлечени и които могат да бъдат окислени до оксфендазол сулфон	Всички преживни животни, свине, еднокопитни животни Всички преживни животни	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
Фенвалерат	Фенвалерат (сумарно изомерите RR, SS, RS и SR)	Говеда	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Фенилаланин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼M8

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Феноксиметилпеницилин	Феноксиметилпеницилин	Свине Птици	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек Яйца	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Фенол	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фенпипирамидов хидрохлорид	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фертирелин ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фирококсиб	Фирококсиб	Еднокопитни животни	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
Фитоменадион	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Флороглицин	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Флорфеникол	Сумарно флорфеникол и неговите метаболити, измерени като флорфениколамин	Говеда, овце, кози Свине Птици Риба Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек Мускул и кожа в естествени пропорции Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼B

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Флуазурон	Флуазурон	Говеда	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Флубендазол	Сумарно флубендазол и (2-амино 1Н-бензимидазол-5-yl) (4флорофенил) метанон	Птици, свине	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ендопаразити
	Флубендазол	Птици	400 µg/kg	Яйца		
Флумекин	Флумекин	Говеда, овце, кози, свине	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“. Да не се прилага при животни, от които се добиват яйца, предназначени за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда, овце, кози	50 µg/kg	Мляко		
		Птици	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Риба	600 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции		
		Всички останали видове, отглеждани за производство на храни	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Флуметрин	Флуметрин (сумарно транс-Z изомери)	Говеда	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Овце	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
	НЕПРИЛОЖИМО	Пчели	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Флуниксин	Флуниксин	Говеда	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	НЯМА ВПИСВАНЕ	Противовъзпалителни средства/нестероидни противовъзпалителни средства
		Свине	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Еднокопитни животни	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
	5-хидроксифлуниксин	Говеда	40 µg/kg	Мляко		
Фоксим	Фоксим	Овце	50 µg/kg 400 µg/kg 50 µg/kg	Мускул Мазнина Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Свине	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек		
		Кокошки	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Кожа и мазнина Черен дроб Бъбрек Яйца		
Фолиева киселина	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фоликулостимулиращ хормон (естествен FSH от всички видове животни и неговите синтетични аналози)	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Формалдеhid	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Фуросемид	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда, еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за интравенозно приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Халофугинон	Халофугинон	Говеда	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу протозои
Хексетидин	НЕПРИЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Хепарин и солите му	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хептаминол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хесперидин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хесперидин метилхалкон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Еднокопитни животни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хиалуронова киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хидрокортизон	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хидроксиетил-салицилат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни, с изключение на риба	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
8-хидрокси-хинолин (оксин)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение при новородени животни	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хидрохлор-тиазид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Химотрипсин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хистидин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хлормадинон	Хлормадинон	Говеда	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Мазнина Черен дроб Мляко	Само за зоотехническа употреба.	Средства, действащи върху репродуктивната система
Хлоркрезол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Хлортетрациклин	Сумарно основната субстанция и нейният 4-епимер	Всички видове, отглеждани за производство на храни	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Черен дроб Бъбрек Мляко Яйца	За рибите МДСОК за мускул се отнася до „мускул и кожа в естествени пропорции“. МДСОК за черен дроб и бъбрек не се прилагат за рибите.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Хлорфенамин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Хлорхексидин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
Холин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цетостеариллов алкохол	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цетримид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цефазолин	Цефазолин	Говеда, овце, кози	50 µg/kg	Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Цефалексин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце, кози	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за интра-мамарно приложение, с изключение на случаите, когато вимето може да се използва за консумация от човека.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Цефалексин	Говеда	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	НЯМА ВПИСВАНЕ	
Цефалониум	Цефалониум	Говеда	20 µg/kg	Мляко	Само за интра-мамарно приложение и за офталмологично лечение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Цефепим	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Сумарно цефепим и дезацетилцефепим	Говеда	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Мускул Мазнина Бъбрек Мляко		
Цефазолин	Цефазолин	Говеда	125 µg/kg	Мляко	Само за интрамамарно приложение.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
Цефтриаксон	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Цефтриаксон	Говеда, свине, еднокопитни животни	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Цефоперазон	Цефоперазон	Говеда	20 µg/kg	Мляко	Само за интрамамарно приложение при лактиращи крави.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
		Говеда	50 µg/kg	Мляко		
Цефтидиум	НЕПРИЛОЖИМО	Говеда	С изключение на мляко, МДСОК за останалите тъкани не се изисква.	НЕПРИЛОЖИМО	За свине МДСОК за мазнина се отнася за „кожа и мазнина в естествени пропорции“.	Антиинфекциозни средства/антибиотици
	Сумарно всички остатъчни вещества, запазващи беталактамна структура, изразени като десфурилцефтидиум	Всички видове бозайници, отглеждани за производство на храни	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко		
Цинков аспартат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков ацетат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков глюконат	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Цинков оксид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков олеат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков стеарат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков сулфат	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цинков хлорид	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Циперметрин	Циперметрин (сумарно изомери)	Всички преживни животни	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За мляко да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 98/82/ЕО на Комисията.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Циромазин	Циромазин	Риби от сем. <i>Salmonidae</i>	50 µg/kg	Мускул и кожа в естествени пропорции	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
		Овце	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек		
Цистеин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цитидин и неговите 5'-моно-, 5'-ди и 5'-трифосфати	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цитрулин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Цифлутрин	Цифлутрин (сумарно изомери)	Говеда, кози	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Мускул Мазнина Черен дроб Бъбрек Мляко	За млякото да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 94/29/ЕО на Съвета.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
Цихалотрин	Цихалотрин (сумарно изомери)	Говеда	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Мазнина Бъбрек Мляко	За млякото да се съблюдават допълнителните разпоредби на Директива 94/29/ЕО на Съвета.	Противопаразитни средства/средства, действащи срещу ектопаразити
Човешки климактеричен пикочен гонадотропин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Човешки хорион гонадотропин	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Човешки хорион гонадотропин (естествен НСГ и неговите синтетични аналози)	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
Ябълчена киселина	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Adonis vernalis</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Aesculus hippocastanum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не надвишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Agnus castus</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	
<i>Ailanthus altissima</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Allium cepa</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Aloes</i> от Барбадос и от Кап, техните стандартизирани сухи екстракти и препарати от тях	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Angelicae radix aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Anisi aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Anisi stellati fructus</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Apocynum cannabinum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част. Само за перорална употреба.	
<i>Aqua levici</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Arnica montana (arnicae flos u arnicae planta tota)</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Arnicae radix</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не превишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Artemisia abrotanum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Atropa belladonna</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Balsamum peruvianum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Bellis perennis</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Boldo folium</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Calendula officinalis</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не превишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Calendulae flos</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Camphora</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Capsici fructus acer</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Carlinae radix</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Carvi aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinchonae cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Cinnamoni cassiae cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Cinnamoni ceylanici cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Citri aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Citronellae aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Condurango cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Convallaria majalis</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Coriandri aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Crataegus</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Cupressi aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
D-Phe6-LHRH	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Echinacea</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми. Само за локално приложение. Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не превишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Echinacea purpurea</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Eucalyptus globulus</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Euphrasia officinalis</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Foeniculi aethroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Frangulae cortex</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Gentianae radix</i> , стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ginkgo biloba</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hamamelis virginiana</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации в продуктите, които не надвишават една десета част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Harpagophytum procumbens</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
		Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти,	

▼В

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					пригответни съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	
<i>Harunga madagascariensis</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, пригответни съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hippocastani semen</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hyperici oleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Hypericum perforatum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, пригответни съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Juniperi fructus</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lachnanthes tinctoria</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, пригответни съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lauri fructus</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lespedeza capitata</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lini oleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Lobaria pulmonaria</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Majoranae herba</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Matricaria recutita</i> и препарати от нея	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Matricariae flos</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Medicago sativa extractum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Melissae aethroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Melissae folium</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Menthae arvensis aethroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Menthae piperitae aethroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Millefolii herba</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Myristicae aetheroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за прилагане при новородени животни.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Phytolacca americana</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Piceae turiones recentes extractum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Prunus laurocerasus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Pyrethrum</i> екстракт	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Quercus cortex</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Quillaia saponins</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Rhei radix</i> — стандартизирани екстракти и препарати от него	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ricini oleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	За прилагане като ексципиент.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Rosmarini folium</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ruscus aculeatus</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Ruta graveolens</i>	НЕПРИЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част. Да не се прилага при животни, от които се добива мляко, предназначено за консумация от човека.	
<i>Salviae folium</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Sambuci flos</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Serenoa repens</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Silybum marianum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Sinapis nigrae semen</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Solidago virgaurea</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Strychni semen</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Говеда, овце, кози	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за перорална употреба, до равностойността на 0,1 mg стрихнин на kg живо тегло.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Symphyti radix</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение върху здрава кожа	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Syzygium cumini</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Terebinthinae laricina</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за локално приложение.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Thuja occidentalis</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
					хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част.	
<i>Thymi aethroleum</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Tiliae flos</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Turnera diffusa</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Urginea maritima</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една процентна част. Само за перорална употреба.	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Urticae herba</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	НЯМА ВПИСВАНЕ	НЯМА ВПИСВАНЕ
<i>Viola sebifera</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за употреба в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея при концентрации в продуктите, които да не надвишават една хилядна част.	НЯМА ВПИСВАНЕ

▼ B

Фармакологично-активна субстанция	Маркерно остатъчно вещество	Животински видове	МДСОК	Прицелни тъкани	Други разпоредби (в съответствие с член 14, параграф 7 от Регламент (ЕО) № 470/2009)	Терапевтична класификация
<i>Viscum album</i>	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Всички видове, отглеждани за производство на храни	Не се изисква МДСОК	НЕПРИ-ЛОЖИМО	Само за използване в хомеопатичните ветеринарномедицински продукти, приготвени съгласно изискванията на хомеопатичната фармакопея, при концентрации, съответстващи на тинктурата майка и нейните разредени форми.	НЯМА ВПИСВАНЕ

Таблица 2

Забранени субстанции

Фармакологичноактивна(и) субстанция(и)	МДСОК
<i>Aristolochia</i> spp. и приготвените от тях средства	МДСОК не могат да бъдат определени
Хлорамфеникол	МДСОК не могат да бъдат определени
Хлороформ	МДСОК не могат да бъдат определени
Хлорпромазин	МДСОК не могат да бъдат определени
Колхицин	МДСОК не могат да бъдат определени
Дапсон	МДСОК не могат да бъдат определени
Диметридазол	МДСОК не могат да бъдат определени
Метронидазол	МДСОК не могат да бъдат определени
Нитрофуранови производни (включително фуразолидон)	МДСОК не могат да бъдат определени
Ронидазол	МДСОК не могат да бъдат определени