



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

רמות שאריות מרביות מותרות במוצרים שמקורם מן החי 01.10.2014

תרופות

הערות	רמה מותרת בחלקים לביליון PPB (µg/kg)	רקמה	מין בע"ח	שארית (Residue definition)	חומר פעיל		
לא לשימוש בבע"ח המייצרים חלב למאכל אדם	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Acetyl salicylic acid	Acetyl salicylic acid		
	לא נדרשת רמה מרבית		חזירים				
	לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם	לא נדרשת רמה מרבית				תרנגולות פטם	
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר	בקר	Amoxicillin	Amoxicillin		
	50	כבד					
	50	כליות					
	50	שומן					
	4	חלב	כבשים				
	50	שריר					
	50	כבד					
	50	כליות					
	50	שומן	חזירים				
	4	חלב					
	50	שריר					
	50	כבד					
	לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם	50	שריר			תרנגולות פטם	
		50	שומן				
		50	כבד				
		50	כליות				
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר	תרנגולי הודו				
	50	שומן					
	50	כבד					
	50	כליות					
לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם	50	שריר	תרנגולות פטם	Ampicillin	Ampicillin		
	50	שומן					
	50	כבד					
	50	כליות					
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר	תרנגולי הודו				
	50	שומן					
	50	כבד					
	50	כליות					
מתן פומי (PO) בלבד	50	שריר	בקר (חולבות)				
	50	שומן					
	50	כבד					
	50	כליות					
	4	חלב					
מתן פומי (PO) בלבד	לא נדרשת רמה מרבית		תרנגולות			1-(4-amino-2-n-propyl-5-pyrimidinylmethyl)-2-picolinium chloride hydrochloride	Amprolium
מתן פומי (PO) בלבד	לא נדרשת רמה מרבית		תרנגולי הודו				



משרד החקלאות ופיתוח הכפר השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	500	רקמות אכילות	תרנגולות פטם	Zinc bacitracin or bacitracin methylene disalicylate	Bacitracin
	500	רקמות אכילות	תרנגולי הודו		
	50	שריר	בקר	Benzylpenicillin	Benzylpenicillin / Procaine benzylpenicillin
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
	4	חלב			
	50	שריר			
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
	50	שריר	כבשים		
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
	4	חלב			
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Boric acid	Boric acid
	לא נדרשת רמה מרבית		כבשים		
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Calcium	Calcium
	לא נדרשת רמה מרבית		כבשים		
	לא נדרשת רמה מרבית		תרנגולות		
	לא נדרשת רמה מרבית		חזירים		
	500	שריר	בקר	Sum of carprofen and carprofen glucuronide conjugate	Carprofen
	1000	שומן			
	1000	כבד			
	1000	כליות			
	לא נדרשת רמה מרבית	חלב			
	200	שריר	בקר	Cefalexin	Cefalexin
	200	שומן			
	200	כבד			
	1000	כליות			
	100	חלב			
	50	שריר	בקר	Cefquinome	Cefquinome
	50	שומן			
	100	כבד			
	200	כליות			
	20	חלב			
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר			
	50	שומן			
	100	כבד			
	200	כליות			



משרד החקלאות ופיתוח הכפר השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	1000	שריר	בקר	Desfluoroyleftiofur	Ceftiofur
	2000	שומן			
	2000	כבד			
	6000	כליות			
	100	חלב			
	1000	שריר			
	2000	שומן			
	2000	כבד			
	6000	כליות			
	200	שריר	בקר	Parent drugs singly or in combination	Chlortetracycline / Oxytetracycline / Tetracycline
	600	כבד			
	1200	כליות			
	100	חלב			
	200	שריר	תרנגולות		
	600	כבד			
	1200	כליות			
	400	ביצים			
	200	שריר	תרנגולי הודו		
	600	כבד			
	1200	כליות			
	200	שריר			
	600	כבד	חזירים		
	1200	כליות			
	200	שריר			
	600	כבד			
	1200	כליות	כבשים		
	200	שריר			
	600	כבד			
	1200	כליות			
	100	חלב	דגים		
	200	שריר			
רמת הפעולה המחייבת תגובה (בהסכמת משרד הבריאות)	100		דבורים		
	100	שריר	עיזים	Sum of parent drug and its 4-epimer	
	300	כבד			
	600	כליות			
	100	חלב			
	100	שריר	בקר	Clavulanic acid	Clavulanic acid
	100	שומן			
	200	כבד			
	400	כליות			
	200	חלב			
	5000	שריר	תרנגולות פטם	3,5-dichloro-2,6-dimethyl-4-pyridinol	Clopidol
	15000	כבד			
	15000	כליות			
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Cloprostenol	Cloprostenol / D-Cloprostenol
	לא נדרשת רמה מרבית				
	1500	שריר	כבשים	Closantel	Closantel
	2000	שומן			
	1500	כבד			
	5000	כליות			
	10	רקמות אכילות	בקר	Cloxacillin	Cloxacillin
	10	חלב			



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

הרמה המרבית לשומן כוללת עור + שומן	150	שריר	תרנגולות פטם	Sum of colistin A and colistin B	Colistin
	150	שומן			
	150	כבד			
	200	כליות	תרנגולי הודו		
	150	שריר			
	150	שומן			
	150	כבד	חזירים		
	200	כליות			
	150	שריר			
	150	שומן			
	150	כבד			
	200	כליות			
	300	ביצים	תרנגולות מטילות	Cyromazine	Cyromazine
	200	שריר	בקר	Danofloxacin	Danofloxacin
	100	שומן			
	400	כבד			
	400	כליות			
	1000	שריר	תרנגולות פטם	Decoquinat	Decoquinat
	2000	רקמות אחרות			
	1000	שריר	צאן		
	2000	רקמות אחרות	בקר		
	1000	שריר			
	2000	רקמות אחרות			
	20		מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)		
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר		
(oral)	לא נדרשת רמה מרבית		כבשים	Diclazuril	Diclazuril
(oral)	לא נדרשת רמה מרבית		בקר		
	2	ביצים	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)		
	40	כבד וכליות			
	5	מזון אחר			
	600	שריר	בקר	Sum of dihydrostreptomycin and streptomycin	Dihydrostreptomycin / Streptomycin
	600	שומן			
	600	כבד			
	1000	כליות			
	200	חלב	חזירים		
	600	שריר			
	600	שומן			
	600	כבד	כבשים		
	1000	כליות			
	600	שריר			
	600	שומן			
	600	כבד	כבשים		
	1000	כליות			
	200	חלב			



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	10	שריר	בקר	Doramectin	Doramectin
	150	שומן			
	100	כבד			
	30	כליות			
לא לשימוש בבע"ח המייצרים חלב למאכל אדם	40	שריר	כבשים		
	150	שומן			
	100	כבד			
	60	כליות			
לא לשימוש בבע"ח המייצרים חלב למאכל אדם	100	שריר	בקר	Doxycycline	Doxycycline
	300	כבד			
	600	כליות			
	100	שריר	חזירים		
	300	עור ושומן			
	300	כבד			
	600	כליות			
לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם	100	שריר	תרנגולות פטם		
	300	עור ושומן			
	300	כבד			
	600	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	300	עור ושומן			
	300	כבד			
	600	כליות			
	100	שריר ועור בפרופורציות טבעיות	סלמון	Emamectin B 1a	Emamectin benzoate
	100	שריר	תרנגולות פטם	Sum of enrofloxacin and ciprofloxacin	Enrofloxacin
	100	עור ושומן			
	200	כבד			
	300	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	100	עור ושומן			
	200	כבד			
	300	כליות			
	100	שריר	בקר		
	100	שומן			
	300	כבד			
	200	כליות			
	500	שריר	תרנגולות פטם	Metaphenetidine	Ethopabate
	1500	כבד			
	1500	כליות			
לא לשימוש בבע"ח המייצרים חלב למאכל אדם	200	שריר	בקר	Sum of florfenicol and its metabolites measured as florfenicol-amine	Florfenicol
	3000	כבד			
	300	כליות			
	1000	שריר ועור בפרופורציות טבעיות	דגים		
	200	שריר	תרנגולות	Flubendazole	Flubendazole
	500	כבד			
	400	ביצים			
	200	שריר	תרנגולי הודו		
	500	כבד			
	10	שריר	חזירים		
	10	כבד			



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	400	שריר	תרנגולי הודו	Flumequine	Flumequine
	250	עור ושומן			
	800	כבד			
	1000	כליות			
	20	שריר	בקר	Flunixin 5-hydroxy flunixin (for milk only)	Flunixin
	30	שומן			
	300	כבד			
	100	כליות			
	40	חלב	חזירים		
	50	שריר			
	10	עור ושומן			
	200	כבד			
	30	כליות	בקר	Gentamicin	Gentamicin
	100	שריר			
	100	שומן			
	2000	כבד			
	5000	כליות	חזירים		
	200	חלב			
	100	שריר			
	100	שומן			
	2000	כבד	תרנגולות פטם		
	5000	כליות			
	100	רקמות אכילות			
	100	רקמות אכילות			
	40	שומן	בקר	22,23- Dihydroavermectin B1a	Ivermectin
	100	כבד			
	10	חלב			
	20	שומן			
	15	כבד	חזירים		
	20	שומן			
	15	כבד	כבשים		
	15	כבד			
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Ketoprofen	Ketoprofen
	20	שריר	תרנגולות פטם	Lasalocid A	Lasalocid
	100	עור ושומן			
	100	כבד			
	50	כליות			
	20	שריר	תרנגולי הודו		
	100	עור ושומן			
	100	כבד			
	50	כליות			
	10	שריר	בקר		
	20	שומן			
	100	כבד			
	20	כליות			
	1	חלב	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)		
	50	כבד			
	50	כליות			
	5	מזון אחר			
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Lecirelin	Lecirelin



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	10	שריר	בקר	Levamisole	Levamisole
	10	שומן			
	100	כבד			
	10	כליות			
	10	שריר	כבשים		
	10	שומן			
	100	כבד			
	10	כליות			
	100	שריר	בקר	Lincomycin	Lincomycin
	50	שומן			
	500	כבד			
	1500	כליות			
	150	חלב	חזירים		
	100	שריר			
	50	שומן			
	500	כבד			
	1500	כליות	תרנגולי הודו		
	100	שריר			
	50	שומן			
	500	כבד			
	1500	כליות			
	380	שומן (רקמת מטרה)	תרנגולות פטם	Maduramicin ammonium	Maduramicin ammonium
	240	שריר			
	480	שומן			
	720	כבד			
	480	עור			
	12	ביצים	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)		
	2	מזון אחר			
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Magnesium	Magnesium (chloride/hypophosphite)
	לא נדרשת רמה מרבית		כבשים		
	150	שריר	בקר	Marbofloxacin	Marbofloxacin
	50	שומן			
	150	כבד			
	150	כליות			
	75	חלב			
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	150	שריר	חזירים		
	50	שומן			
	150	כבד			
	150	כליות			
	לא נדרשת רמה מרבית		כבשים	Melatonin	Melatonin



משרד החקלאות ופיתוח הכפר השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	10	שריר	תרנגולות פטם ורביה	Monensin	Monensin		
	100	שומן					
	10	כבד					
	10	כליות	תרנגולי הודו				
	10	שריר					
	10	שומן					
	10	כבד					
	10	כליות	בקר				
	10	שריר					
	10	שומן					
	10	כבד					
	10	כליות					
	10	חלב	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)			Monensin A	
	8	כבד					
	2	מזון אחר					
	300	שריר	בקר	Nafcillin	Nafcillin		
	300	שומן					
	300	כבד					
	300	כליות					
	30	חלב					
	15	שריר	תרנגולות פטם	Narasin A	Narasin		
	50	שומן					
	50	כבד					
	15	כליות	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)				
	2	ביצים					
	1	חלב					
	50	כבד					
	5	מזון אחר					
	500	שריר	תרנגולי הודו	Neomycin	Neomycin		
	500	שומן					
	500	כבד					
	1000	כליות					
	4000	שריר	תרנגולות פטם	Ncarbazin	Ncarbazin		
	4000	עור					
	4000	כבד					
	4000	כליות					
	300	ביצים	מזון מבע"ה שאינם תרנגולות פטם (זיהום צולב)	4,4'-dinitrocarbanilide (DNC)			
	5	חלב					
	300	כבד					
	100	כליות					
	50	מזון אחר					
	50	שריר	כבשים וטלאים	Sum of extractable residues which may be oxidised to oxfendazole sulphone	Oxfendazole		
	50	שומן					
	500	כבד					
	50	כליות					
	10	חלב					



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	לא נדרשת רמה מרבית		בקר (חולבות)	Oxytocin	Oxycytocin
	לא נדרשת רמה מרבית		עזים		
	לא נדרשת רמה מרבית		כבשים		
	לא נדרשת רמה מרבית		חזירים		
	25	שריר	חזירים	Phenoxyethylpenicillin	Phenoxyethylpenicillin
	25	כבד			
	25	כליות			
	100	רקמות אכילות	תרנגולות פטם ורביה	Piperazin	Piperazin
	4	שריר	בקר (חולבות)	Prednisolone	Prednisolone
	4	שומן			
	10	כבד			
	10	כליות			
	6	חלב			
	לא נדרשת רמה מרבית		בקר	Pregnant mare serum gonadotrophin	Pregnant mare serum gonadotrophin (PMSG)
	לא נדרשת רמה מרבית		חזירים		
	לא נדרשת רמה מרבית		כבשים		
	לא נדרשת רמה מרבית		עזים		
לא נדרשת רמה מרבית לרקמות פרט לחלב לשימוש תוך עטיני, אלא אם העטין נצרך ע"י אדם, ולשימוש תוך רחמי בלבד	60	חלב	בקר (חולבות) ובופאלו	Rifaximin	Rifaximin
	לא נדרשת רמה מרבית	רקמות אחרות			
	60	חלב	צאן		
לא נדרשת רמה מרבית	לא נדרשת רמה מרבית		חזירים		
לשימוש טופיקלי בלבד	לא נדרשת רמה מרבית				
	200	שריר	תרנגולות פטם	Robenidine hydrochloride	Robenidine hydrochloride
	1300	עור/שומן			
	800	כבד			
	350	כליות			
	200	שריר	תרנגולי הודו		
	400	עור/שומן			
	400	כבד			
	200	כליות			
	25	ביצים	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)		
	50	עור			
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
	5	מזון אחר			
	5	כל הרקמות האכילות	תרנגולות פטם	Salinomycin sodium	Salinomycin sodium
	3	ביצים	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)		
	5	כבד			
	2	מזון אחר			



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	130	שריר	תרנגולות פטם	Parent semduramicin	Semduramicin
	400	כבד			
	2	כל הרקמות האכילות	מוצרים אחרים שמקורם מן החי (זיהום צולב)		
	500	שריר	בקר	Spectinomycin	Spectinomycin
	2000	שומן			
	2000	כבד			
	5000	כליות			
	200	חלב	חזירים		
	500	שריר			
	2000	שומן			
	2000	כבד			
	5000	כליות			
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	300	שריר	תרנגולי הודו		
	500	שומן			
	1000	כבד			
	5000	כליות			
	200	שריר	בקר	Sum of spiramycin and neospiramycin	Spiramycin
	300	שומן			
	600	כבד			
	300	כליות			
	200	חלב			
הרמה המרבית הכוללת של כל החומרים מקבוצת הסולפונאמידים לא תעלה על 100µg/kg לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם	100	שריר	תרנגולות	Sodium sulfachlorpyrazine monohydrate	Sulfachlorpyrazine (sodium sulfachlorpyrazine monohydrate)
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
הרמה המרבית הכוללת של כל החומרים מקבוצת הסולפונאמידים לא תעלה על 100µg/kg לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם	100	שריר	תרנגולות	Sulfachlorpyridazine	Sulfachlorpyridazine
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
הרמה המרבית הכוללת של כל החומרים מקבוצת הסולפונאמידים לא תעלה על 100µg/kg לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם	100	שריר	תרנגולות	Sulfadimethoxine	Sulfadimethoxine
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			



משרד החקלאות ופיתוח הכפר השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

<p>הרמה המרבית הכוללת של כל החומרים מקבוצת הסולפונאמידים לא תעלה על 100µg/kg לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם בדגי סנפיר הרמה המרבית לשריר מתייחסת ל'שריר ועור בפרופורציות טבעיות'</p>	100	שריר	תרנגולות	Sulfadiazine / Sulphadiazine	Sulfadiazine / Sulphadiazine
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	חלב			
	100	שריר	בקר		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	חזירים		
	100	שומן			
	100	כבד			
100	כליות				
100	שריר	דגים			
	100	שריר	תרנגולות פטם	Sulfadimidine	Sulfadimidine
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
<p>הרמה המרבית הכוללת של כל החומרים מקבוצת הסולפונאמידים לא תעלה על 100µg/kg לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם</p>	100	שריר	תרנגולות	Sulphamethoxazole	Sulphamethoxazole
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	שריר	בקר		
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
	100	חלב			
	100	שריר	חזירים		
	100	שומן			
	100	כבד			
100	כליות				
	50	שריר	בקר	Thiamphenicol	Thiamphenicol
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
	50	חלב			
<p>לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'</p>	50	שריר	תרנגולות פטם		
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר	חזירים		



משרד החקלאות ופיתוח הכפר השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

	150	שריר	תרנגולות פטם	Tilmicosin	Tilmicosin
	250	שומן/עור			
	2400	כבד			
	600	כליות			
	100	שריר	תרנגולי הודו		
	250	שומן/עור			
	1400	כבד			
	1200	כליות			
	100	שריר	בקר		
	100	שומן			
	1000	כבד			
	300	כליות			
	100	שריר	חזירים		
	100	שומן			
	1500	כבד			
	1000	כליות			
	100	שומן	כבשים		
	1000	כבד			
	300	כליות			
	50	שריר		בקר	Tolfenamic acid
	400	כבד			
	100	כליות			
	50	חלב			
	50	שריר	חזירים		
	400	כבד			
	100	כליות			
	50	שריר		תרנגולות	
לא לשימוש בבע"ח המייצרים ביצים למאכל אדם הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר			
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר	תרנגולי הודו		
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
	50	שריר	בקר		
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
	50	חלב	חזירים		
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	50	שריר			
	50	שומן			
	50	כבד			
	50	כליות			
בדגי סנפיר הרמה המרבית לשריר מתייחסת ל'שריר ועור בפרופורציות טבעיות'	50	שריר	דגים		



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

לא לשימוש בבע"ח המייצרים חלב למאכל אדם	100	שומן	בקר	(2R, 3S, 4R, 5R, 8R, 10R, 11R, 12R, 13S, 14R)-2-ethyl-3,4,10,13-tetra-hydroxy-3,5,8,10,12,14-hexamethyl-11-[[3,4,6-trideoxy-3-(dimethyl-lamino)-β-D-xylo-hexopyranosyl]oxy]-1oxa-6-azacyclopent-decan-15-one expressed as tulathromycin equivalents	Tulathromycin
	3000	כבד			
	3000	כליות			
	100	עור ושומן	חזירים		
	3000	כבד			
	300	כליות			
	100	שריר	בקר	Tylosin A	Tylosin
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות	חזירים		
	100	שריר			
	100	שומן			
	100	כבד	תרנגולות פטם		
	100	כליות			
	100	שריר			
	100	שומן/עור	תרנגולי הודו		
	100	כבד			
	100	כליות			
הרמה המרבית לשומן מתייחסת ל'עור ושומן בפרופורציות טבעיות'	100	שריר	בקר	Xylazine	Xylazine
	100	שומן			
	100	כבד			
	100	כליות			
לא נדרשת רמה מרבית					



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

חומרי הדברה

חומר פעיל	רקמה	רמה מותרת בחלקים לביילון PPB ($\mu\text{g}/\text{kg}$)
2,4D	ביצים	10
	בשר	50
	בשר, חלקי פנים	50
	בשר עוף	50
	בשר עוף, חלקי פנים	50
	חלב	10
Amitraz	בשר	50
	בשר, חלקי פנים	200
	חלב	10
	דבש	200
Atrazine	ביצים	20
	בשר	20
	בשר עוף	20
Carbaryl	ביצים	50
	בשר עוף	50
Carbosulfan (שאריות יבוטלו ב-30.6.15)	בשר	50
	בשר, חלקי פנים	50
	חלב	50
Chlormequat chlorid	ביצים	100
	בשר	200
	בשר, חלקי פנים	500
	בשר עוף	40
	בשר עוף, חלקי פנים	100
	חלב	500
Chlorpyrifos	בשר	1000
	בשר, חלקי פנים	10
	חלב	10
Clethodim	ביצים	50
	בשר	200
	בשר, חלקי פנים	200
	בשר עוף	200
	בשר עוף, חלקי פנים	200
	חלב	50
Coumaphos	דבש	100
Cypermethrin	בשר	1000
	בשר, חלקי פנים	50
Cyromazine	חלב	10
	בשר	300
	בשר, חלקי פנים	300
Deltamethrin	חלב	10
	ביצים	20
	בשר	500
	בשר, חלקי פנים	30
	בשר עוף	100
	בשר עוף, חלקי פנים	20
Fluvalinate	חלב	50
Methoxyfenozide	דבש	50
	בשר	200
	חלב	50



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

20	ביצים	Metolachlor
20	בשר	
20	בשר, חלקי פנים	
20	חלב	
100	ביצים	Permethrin
1000	בשר	
100	בשר, חלקי פנים	
100	בשר עוף	
1000	ביצים	Piperonyl butoxide
100	בשר	
250	שומן חלב	
10	ביצים	Pirimiphos-methyl
10	בשר	
10	בשר, חלקי פנים	
10	בשר עוף	
10	בשר עוף, חלקי פנים	
10	חלב	
50	ביצים	Tebuconazole
50	בשר	
50	בשר, חלקי פנים	
50	בשר עוף	
50	בשר עוף, חלקי פנים	
10	חלב	

חומרי הדברה - שאריות שנובעות מזיהום סביבתי

רמה מותרת בחלקים לביליון PPB ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	רקמה	חומר פעיל
100	ביצים	Aldrin & Dieldrin
200	בשר	
200	בשר עוף	
6	חלב	
20	ביצים	Chlordane
500	בשר עוף	
2	חלב	
100	בשר עוף	Endrin
100	ביצים	DDT
5000	בשר	
300	בשר עוף	
20	חלב	
50	ביצים	Heptachlor
200	בשר	
200	בשר עוף	
6	חלב	
10	ביצים	Lindane
100	בשר	
10	בשר, חלקי פנים	
50	בשר עוף	
10	בשר עוף, חלקי פנים	
10	חלב	



משרד החקלאות ופיתוח הכפר השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

מתכות כבדות

רקמה	עופרת (Pb) בחלקים לביליון PPB ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	קדמיום (Cd) בחלקים לביליון PPB ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	כספית (Hg) בחלקים לביליון PPB ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	ארסן (As) אי אורגני בחלקים לביליון PPB ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	ארסן (As) כללי בחלקים לביליון PPB ($\mu\text{g}/\text{kg}$)
חלב	20	5	10	12	1000
בשר	100	50	200	20	1000
בשר, חלקי פנים פרט לכליות בקר וצאן	500	500	200	200	1000
כליות בקר וצאן	500	1000	200	500	1000
בשר עוף	100	50	200	20	1000
בשר עוף, חלקי פנים פרט לכבד עוף והודו	500	500	200	200	1000
כבד עוף	500	500	200	500	1000
כבד הודו	500	1000	200	500	1000
דגים למעט המפורטים למטה	300	50	500	1000	1000
דגי פאיק, טונה לבנה, אנשובי, סרדינים, דג חרב, כריש ודגים טורפים גדולים אחרים	400	300	1000	1000	1000
דבש	3.7	1	3.3		7

דיוקסינים ו-PCB's

רקמה	סכום של דיוקסינים (WHO-PCDD/F-TEQ)	סכום של דיוקסינים ושל PCBs דמויי דיוקסינים (WHO-PCDD/F-PCBTEQ)	סכום של PCB28+PCB52+PCB101+ PCB138+PCB153+PCB180
בשר בקר וכבש	2.5 pg/g fat	4 pg/g fat	40 ng/g fat
בשר עוף	1.75 pg/g fat	3 pg/g fat	40 ng/g fat
חזיר	1 pg/g fat	1.25 pg/g fat	40 ng/g fat
כבד בעלי חיים יבשתיים	4.5 pg/g fat	10.0 pg/g fat	40 ng/g fat
דגים	משקל טרי 3.5 pg/g fat	משקל טרי 6.5 pg/g fat	משקל טרי 75 ng/g fat
חלב	2.5 pg/g fat	5.5 pg/g fat	40 ng/g fat
ביצים	2.5 pg/g fat	5.0 pg/g fat	40 ng/g fat
שומן בקר וכבש	2.5 pg/g fat	4 pg/g fat	40 ng/g fat
שומן עוף	1.75 pg/g fat	3 pg/g fat	40 ng/g fat
שומן חזיר	1 pg/g fat	1.25 pg/g fat	40 ng/g fat



משרד החקלאות ופיתוח הכפר

השירותים הווטרינריים ובריאות המקנה

Dioxins (sum of polychlorinated dibenzo-para-dioxins (PCDDs) and polychlorinated dibenzofurans (PCDFs), expressed as World Health Organisation (WHO) toxic equivalent using the WHO-toxic equivalency factors (WHO-TEFs)) and sum of dioxins and dioxin-like PCBs (sum of PCDDs, PCDFs and polychlorinated biphenyls (PCBs), expressed as WHO toxic equivalent using the WHO-TEFs). WHO-TEFs for human risk assessment based on the conclusions of the World Health Organization (WHO) – International Programme on Chemical Safety (IPCS) expert meeting which was held in Geneva in June 2005 (Martin van den Berg et al., The 2005 World Health Organization Re-evaluation of Human and Mammalian Toxic Equivalency Factors for Dioxins and Dioxin-like Compounds. Toxicological Sciences 93(2), 223–241 (2006))

Congener	TEF value	Congener	TEF value
Dibenzo-p-dioxins ('PCDDs')		"Dioxin-like" PCBs Non-ortho PCBs + Mono-ortho PCBs	
2,3,7,8-TCDD	1		
1,2,3,7,8-PeCDD	1	<i>Non-ortho PCBs</i>	
1,2,3,4,7,8-HxCDD	0,1	PCB 77	0,0001
1,2,3,6,7,8-HxCDD	0,1	PCB 81	0,0003
1,2,3,7,8,9-HxCDD	0,1	PCB 126	0,1
1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	0,01	PCB 169	0,03
OCDD	0,0003		
Dibenzofurans ('PCDFs')		<i>Mono-ortho PCBs</i>	
2,3,7,8-TCDF	0,1	PCB 105	0,00003
1,2,3,7,8-PeCDF	0,03	PCB 114	0,00003
2,3,4,7,8-PeCDF	0,3	PCB 118	0,00003
1,2,3,4,7,8-HxCDF	0,1	PCB 123	0,00003
1,2,3,6,7,8-HxCDF	0,1	PCB 156	0,00003
1,2,3,7,8,9-HxCDF	0,1	PCB 157	0,00003
2,3,4,6,7,8-HxCDF	0,1	PCB 167	0,00003
1,2,3,4,6,7,8-HpCDF	0,01	PCB 189	0,00003
1,2,3,4,7,8,9-HpCDF	0,01		
OCDF	0,0003		

Abbreviations used: "T" = tetra; "Pe" = penta; "Hx" = hexa; "Hp" = hepta; "O" = octa; "CDD" = chlorodibenzodioxin; "CDF" = chlorodibenzofuran; "CB" = chlorobiphenyl.

The maximum level expressed on fat is not applicable for foods containing < 2 % fat. For foods containing less than 2 % fat, the maximum level applicable is the level on product basis corresponding to the level on product basis for the food containing 2 % fat, calculated from the maximum level established on fat basis, making use of following formula:

Maximum level expressed on product basis for foods containing less than 2 % fat = maximum level expressed on fat for that food x 0,02'.