

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

1998

Julkaistu Helsingissä 31 päivänä joulukuuta 1998

N:o 1151

SISÄLLYS

N:o	Sivu
1151 Kauppa- ja teollisuusministeriön päätös eräiden torjunta-aineiden enimmäismääristä hedelmissä ja vihanneksissa sekä viljoissa, munissa ja munavalmisteissa	3117

N:o 1151

Kauppa- ja teollisuusministeriön päätös

eräiden torjunta-aineiden enimmäismääristä hedelmissä ja vihanneksissa sekä viljoissa, munissa ja munavalmisteissa

Annettu Helsingissä 23 päivänä joulukuuta 1998

Kauppa- ja teollisuusministeriö on 17 päivänä maaliskuuta 1995 annetun elintarvikelain (361/1995) 48 §:n nojalla määrännyt:

1 §

Soveltamisala

Tämä päätös koskee eräiden torjunta-aineiden enimmäismääriä ja esiintymistä hedel-

missä ja vihanneksissa sekä viljoissa, munissa ja munavalmisteissa. Tämä päätös koskee myös torjunta-ainejäämien enimmäismääriä ja esiintymistä hedelmistä ja vihanneksista sekä viljoista saaduissa tuotteissa sen jälkeen, kun niitä on kuivattu tai jalostettu tai

Neuvoston direktiivit: 67/427/ETY, EYVL N:o L 148, 11.7.1967, s. 1; 76/895/ETY, EYVL N:o L 340, 9.12.1976, s. 26 ja komission direktiivit: 79/700/ETY, EYVL N:o L 207, 15.8.1979, s. 26; 80/428/ETY, EYVL N:o L 102, 19.4.1980, s. 26; 97/71/EY, EYVL N:o L 347, 15.12.1997, s. 42; 98/82/EY, EYVL N:o L 290, 29.10.1998, s. 25 sekä neuvoston direktiivit: 81/36/ETY, EYVL N:o L 46, 19.2.1981, s. 33; 82/528/ETY, EYVL N:o L 234, 9.8.1982, s. 1; 86/362/ETY, EYVL N:o L 221, 7.8.1986, s. 37; 86/363/ETY, EYVL N:o L 221, 7.8.1986, s. 43; 88/298/ETY, EYVL N:o L 126, 20.5.1988, s. 53; 89/186/ETY, EYVL N:o L 66, 10.3.1989, s. 36; 90/642/ETY, EYVL N:o L 350, 14.12.1990, s. 71; 93/57/ETY, EYVL N:o L 211, 23.8.1993, s. 1; 93/58/ETY, EYVL N:o L 211, 23.8.1993, s. 6; 94/29/ETY, EYVL N:o L 189, 23.7.1994, s. 67; 94/30/ETY, EYVL N:o L 189, 23.7.1994, s. 70; 95/38/ETY, EYVL N:o L 197, 22.8.1995, s. 14; 95/39/ETY, EYVL N:o L 197, 22.8.1995, s. 29; 95/61/ETY, EYVL N:o L 292, 7.12.1995, s. 27; 96/32/ETY, EYVL N:o L 144, 18.6.1996, s. 12, 96/33/ETY, EYVL N:o L 144, 18.6.1996, s. 35; 97/41/EY, EYVL N:o L 184, 12.7.1997, s. 33.

käytetty useista valmistusaineista koostuviin elintarvikkeisiin sikäli kun ne voivat sisältää tiettyjen torjunta-aineiden jäämiä.

Tämä päätös ei koske torjunta-aineiden esiintymistä lihassa, elimissä, maidossa eikä kermassa.

2 §

Määritelmä

Torjunta-aineen jäämällä tarkoitetaan sellaista elintarvikkeessa olevaa ainetta, joka ei ole valmistus- eikä lisäaine ja joka on luonteeltaan sellainen, että se voi tehdä elintarvikkeen ihmisravinnoksi sopimattomaksi.

3 §

Torjunta-aineiden enimmäismäärät ja esiintyminen elintarvikkeissa

Torjunta-aineiden enimmäismääristä elintarvikkeessa on määrätty tämän päätöksen liitteessä (Vierasaineluettelo). Jollei enimmäismäärää ole vierasaineluettelossa tai muualla säädetty tai määrätty, voidaan noudattaa Codex Alimentarius -neuvoston tai sen komiteoiden hyväksymiä enimmäismääriä.

Silloin kun yhdenmukaista enimmäismäärää ei ole vierasaineluettelossa tai muualla säädetty, muista Euroopan yhteisön jäsenvaltioista tuleviin hedelmiin ja vihanneksiin sekä viljoihin sekä niistä saatuihin tuotteisiin sovelletaan menettelyjä, jotka neuvoston direktiivillä 97/41/EY on lisätty neuvoston direktiiveihin 76/895/ETY, 86/362/ETY ja 90/642/ETY.

4 §

Tarkempien määräysten ja poikkeuksien antaminen

Kauppa- ja teollisuusministeriö antaa tar-

vittaessa tarkempia määräyksiä, ohjeita ja yleisesti sovellettavia poikkeuksia tämän päätöksen soveltamisesta sekä määräyksiä torjunta-aineiden jäämien määrittämisessä käytettävistä tutkimusmenetelmistä, jollei toisin ole säädetty tai määrätty.

Codex Alimentarius -neuvoston ja sen komiteoiden suositusten soveltamisesta antaa tarkempia tietoja suomen ja ruotsin kielellä elintarvikevirasto.

5 §

Viittaussmääräys

Eräiden tavallisimpien kontaminanttien enimmäismääristä elintarvikkeissa sekä elohopean, histamiinin ja eräiden merellisten biotoksiinien enimmäismääristä kalassa ja kalastustuotteissa sekä eräiden biologisten epäpuhtauksien ohjeellisista enimmäismääristä elintarvikkeissa on voimassa, mitä niistä on erikseen määrätty.

Vierasaineiden enimmäismääristä äidinmaidon korvikkeissa ja vieroitusvalmisteissa sekä lastenruoissa on voimassa, mitä niistä on erikseen säädetty. Mainittuihin tuotteisiin sovelletaan kuitenkin 3 §:n 2 momentin säännöstä kunnes niille on vahvistettu vierasaineiden enimmäismäärät.

6 §

Voimaantulo

Tämä päätös tulee voimaan 31 päivänä joulukuuta 1998.

Tällä päätöksellä kumotaan 29 päivänä lokakuuta 1996 eräiden torjunta-aineiden enimmäismääristä hedelmissä ja vihanneksissa sekä viljoissa, munissa ja munavalmisteissa annettu kauppa- ja teollisuusministeriön päätös (819/1996).

Hedelmien ja vihannesten sekä viljojen, munien ja munavalmisteiden on torjunta-aineiden enimmäismäärien osalta täytettävä

tämän päätöksen liitteenä olevan vierasaineluettelon määräykset elokuun 1 päivästä 1999 lukien.

Ennen päätöksen voimaantuloa voidaan ryhtyä sen täytäntöönpanemiseksi tarvittaviin toimenpiteisiin.

Helsingissä 23 päivänä joulukuuta 1998

Kauppa- ja teollisuusministeri *Antti Kalliomäki*

Ylitarkastaja Vesa Tuomaala

VIERASAINELUETTELO

1. ERÄIDEN TORJUNTA-AINEIDEN ENIMMÄISMÄÄRIÄ HEDELMISSÄ JA VIHANNEKSISSA

Torjunta-ainejäämien valvonnassa noudatetaan näytteenottoasetusta (385/1983) sekä direktiiviä 79/700/ETY ko. direktiivin määritelmän mukaisiin eriin.

Kirjaintunnuksella D merkittyjen aineiden jäämän määrittelyt sisältyvät liitteen kohtaan 5.

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldikarbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amitratsi: D	Amitroli	Asefaatti
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,2	0,05*		0,05*	1
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit			1		
Pomelot					
Muut			(h)		
II) PÄHKINÄT		0,05*	0,02*	0,05*	0,02*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät	0,2				
Setrin pähkinät					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldikarbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amitratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut	0,05*				
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*	1	0,05*	1
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*		0,05*	
Aprikoosit					0,02*
Kirsikat					0,02*
Persikat			1		0,2**
Luumut					2
Muut			(h)		0,02*
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT		0,05*		0,05*	
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,05*		(h)		0,02*
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	(j)		(h)		0,02*
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*		0,02*		0,02*
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldikarbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amitratsi: D	Amitroli	Asefaatti
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*				0,02*
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)			(h)		
Karviaismarjat					
Muut			0,02*		
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*		0,02*		0,02*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		0,05*	0,02*	0,05*	0,02*
Avokadot					
Banaanit	0,05*				
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut	0,05*				
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET		0,05*	0,02*	0,05*	0,02*
Punajuurikkaat	(j)				
Porkkanat	(j)				
Mukulasellerit					
Pipariuuret					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldikarbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amitratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Maa-artisokat					
Palsternakat	(j)				
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut	0,05*				
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,02*
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT		0,05*		0,05*	
a) Solanum-suvun vihannekset					
Tomaatit	(j)		0,5		0,5
Paprika					0,02*
Munakoiso					0,5
Muut	0,05*		(h)		0,02*
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,05*		(h)		
Kurkut					0,02*
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					0,02*
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,05*		(h)		0,02*
Melonit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldikarbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amitratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,05*		0,02*		0,02*
IV) KAALIKASVIT		0,05*		0,05*	
a) Kukinnan muodostavat kaalit			0,02*		2
Parsakaali	(j)				
Kukkakaali	0,2				
Muut	0,05*				
b) Kerivät kaalit			0,02*		2
Ruusukaali	0,2				
Keräkaali	(j)				
Muut	0,05*				
c) Lehtikaalit	0,05*		0,02*		0,02*
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,05*		0,02*		0,02*
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT		0,05*		0,05*	
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,05*		0,02*		
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					1
Siloendiivi					
Muut					0,02*
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,05*		0,02*		0,02*
Pinaatti					
Lehtimangoldi					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldikarbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amitratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*		0,02*		0,02*
d) Salaattisikuri	0,05*		0,02*		0,02*
e) Yrtit	0,05*		0,02*		0,02*
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	
Pavut (silpimättömät)					3
Pavut (silvityt)					0,02*
Herneet (silpimättömät)					3
Herneet (silvityt)					0,02*
Muut					
VII) VARSIL-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*	0,02*	0,05*	
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					0,2
Purjot	(j)				0,02*
Raparperi					
Muut	0,05*				0,02*
VIII) SIENET	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,02*
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	
Pavut					0,02*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldikarbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amitratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Linssit					0,02*
Herneet					0,02*
Muut					0,02*
4. Öljykasvien siemenet		0,05*		0,05*	0,02*
Pellavansiemenet	(j)				
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet	(j)				
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet	(j)		(h)		
Muut	0,05*		0,02*		
5. Perunat	0,05*	0,01*	0,02*	0,05*	0,02*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,05*	0,02*	0,1*	0,1*	0,1*
7. Humala	(j)		50	0,1*	0,1*
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos-sietyyli	Atsinfos-simetyyli	Benalak-syyli	Benfura-karbi
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,1*	0,05*	1	0,05*	(f)
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					(f)
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					0,05*
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	0,05*
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	0,05*
Aprikoosit					
Kirsikat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos-sietyyli	Atsinfos-simetyyli	Benalaksyyli	Benfura-karbi
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,1*	0,05*			0,05*
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet				0,2	
Syötävät viinirypäleet			1		
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,5	0,05*	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,5	0,05*	
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,5	0,05*	
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät			0,5	0,05*	
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,1*	0,05*	0,5	0,05	0,05*
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfosietyyli	Atsinfosimetyyli	Benalaksyyli	Benfura-karbi
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit			(1)		
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,1*	0,05*	0,5		0,05*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri				(f)	
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut				0,05*	
II) SIPULIKASVIT	0,1*	0,05*	0,5		0,05*
Valkosipuli					
Sipuli				0,2	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos-sietyyli	Atsinfos-simetyyli	Benalaksyyli	Benfura-karbi
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut				0,05*	
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,1*	0,05*	0,5		
a) Solanum-suvun vihannekset					0,05*
Tomaatit				0,2	
Paprika				0,2	
Munakoiso					
Muut				0,05*	
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset				0,05*	0,05*
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset					(f)
Melonit				(f)	
Kurpitsat					
Vesimelonit				(f)	
Muut				0,05*	
d) Sokerimaissi				0,05*	0,05*
IV) KAALIKASVIT	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	
a) Kukinnan muodostavat kaalit					(f)
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit					(f)
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos-sietyyli	Atsinfos-simetyyli	Benalaksyyli	Benfura-karbi
c) Lehtikaalit					0,05*
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali					0,05*
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,1*	0,05*	0,5		0,05*
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset					
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti				(f)	
Siloendiivi					
Muut				0,05*	
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset				0,05*	
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi				0,05*	
d) Salaattisikuri				0,05*	
e) Yrtit				0,05*	
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	0,05*
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos-sietyyli	Atsinfos-simetyyli	Benalaksyyli	Benfurakarbi
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSII-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	0,05*
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot					
Raparperi					
Muut					
VIII) SIENET	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	0,05*
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit	0,1*			0,05*	0,05*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet	0,1*	0,05*			
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet				(f)	(f)
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut				0,05*	0,05*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfosietyyli	Atsinfosimetyyli	Benalaksyyli	Benfura-karbi
5. Perunat	0,1*	0,05*	0,2	0,05*	0,05*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,1*			0,1*	0,1*
7. Humala	0,1*			0,1*	5
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vanlijatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bifenyyli	Binapakryyli	Bitertanoli	Bromidit: D	Bromofossi
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	70	0,05*		30	1
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT		0,05*			1
Mantelit					
Brasilian pähkinät				200	
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut				50	
III) OMENAMAISET HEDELMÄT		0,05*		20	1
Omenat			1		
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		0,05*		20	1
Aprikoosit			1		
Kirsikat			2		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bifenyyli	Binapakryyli	Bitertanoli	Bromidit: D	Bromofossi
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT		0,05*		20	1
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)					
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)					
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)					
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät					
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		0,05*		20	1
Avokadot					
Banaanit			0,5		
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bifenyylä	Binapakryyli	Bitertanoli	Bromidit: D	Bromofossi
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit	(70)				
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET		0,05*		30	2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT		0,05*		30	1
Valkosipuli					
Sipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bifenyyli	Binapakryyli	Bitertanoli	Bromidit: D	Bromofossi
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT		0,05*			1
a) Solanum-suvun vihannekset				30	
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset				30	
Kurkut			0,5		
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset				30	
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi				30	
IV) KAALIKASVIT		0,05*		30	1
a) Kukinnan muodostavat kaalit					
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit					
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bifenyyli	Binapakryyli	Bitertanoli	Bromidit: D	Bromofossi
c) Lehtikaalit					
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali					
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT		0,05*			1
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset				50	
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset				30	
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi				30	
d) Salaattisikuri				30	
e) Yrtit				50	
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,05*		30	1
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bifenyyli	Binapakryyli	Bitertanoli	Bromidit: D	Bromofossi
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*		30	1
Parsat					
Kardoniit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot					
Raparperi					
Muut					
VIII) SIENET		0,05*		30	1
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit		0,05*			
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet		0,05*			
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bifenyyli	Binapakryyli	Bitertanoli	Bromidit: D	Bromofossi
5. Perunat		0,05*			1
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee		0,1*			
7. Humala		0,1*			
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromofossietyyli	Bromopropyylaatti	2,4-D	Daminotsidi: D	DDT: D
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	3		0,02*	0,05*
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*	0,05		0,05*	0,05*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,05*	2			0,05*
Omenat				0,02* (x)	
Päärynät					
Kvittenit					
Muut				0,02*	
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,05*	2		0,02*	0,05*
Aprikoosit					
Kirsikat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromofosfietyyli	Bromopropylaatti	2,4-D	Daminotsidi: D	DDT: D
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,05*			0,02*	0,05*
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet		2			
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)		2			
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,05	0,1		
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,05	0,1		
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät		0,05	0,1		
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*			0,02*	0,05*
Avokadot					
Banaanit		3			
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromofossietyyli	Bromopropylaatti	2,4-D	Daminotsidi: D	DDT: D
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit		(3)			
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut		0,05			
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,05*	1		0,02*	0,05*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,05*	1		0,02*	0,05*
Valkosipuli					
Sipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromofosfietyyli	Bromopropylaatti	2,4-D	Daminotsidi: D	DDT: D
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,05*			0,02*	0,05*
a) Solanum-suvun vihannekset		1			
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		1			
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		1			
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi		1			
IV) KAALIKASVIT	0,05*			0,02*	0,05*
a) Kukinnan muodostavat kaalit		1			
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit		1			
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromofosfietyyli	Bromopropylaatti	2,4-D	Daminotsidi: D	DDT: D
c) Lehtikaalit		1			
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali					
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,05*	1		0,02*	0,05*
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset					
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset		1			
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi		1			
d) Salaattisikuri		1			
e) Yrtit		1			
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,05*	1		0,02*	0,05*
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromofosfietyyli	Bromopropylaatti	2,4-D	Daminotsidi: D	DDT: D
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,05*	1		0,02*	0,05*
Parsat					
Kardoniit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot					
Raparperi					
Muut					
VIII) SIENET	0,05*	1	0,1	0,02*	0,05*
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*			0,02*	0,05*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet	0,05*			0,05*	0,05*
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromofossietyyli	Bromopropylaatti	2,4-D	Daminotsidi: D	DDT: D
5. Perunat	0,05*			0,02*	0,05*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,1*			0,1*	0,2
7. Humala	0,1*			0,1*	0,05*
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Deltametriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Dikloflu-anidi
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	0,4	0,1	0,5(l)	5
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*	0,4	0,1	0,05*	5
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,1	0,4	0,1	0,5(l)	5
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,1	0,4	0,1	0,5(l)	5
Aprikoosit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Deltametriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Dikloflu-anidi
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,1	0,4	0,1	0,5(l)	10
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	0,4	0,1	0,5(l)	10
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,4	0,1	0,5(l)	10
Karhunvatukat	0,5				
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat	0,5				
Muut	0,05*				
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,4	0,1		10
Mustikat				0,2	
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)	0,2			0,2	
Karviaismarjat	0,2			0,2	
Muut	0,05*			0,02*	
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	0,4	0,1	0,02*	10
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		0,4	0,1		5
Avokadot					
Banaanit				0,5(l)	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Deltametriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Dikloflu-anidi
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät				0,5(l)	
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit	0,1*			0,5(k)	
Öljyntuotanto-oliivit				0,5(k)	
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut	0,05*			0,02*	
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,05*		0,1		5
Punajuurikkaat				0,5(l)	
Porkkanat		0,05*		0,5(l)	
Mukulasellerit				0,5(l)	
Piparjuuret				0,5(l)	
Maa-artistokat					
Palsternakat				0,5(l)	
Juuripersilja					
Retiisit				0,5(l)	
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut				0,5(l)	
Nauriit				0,5(l)	
Jamssit					
Muut		0,4		0,02*	
II) SIPULIKASVIT		0,4	0,1	0,5(l)	5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Deltametriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Dikloflu-anidi
Valkosipuli	0,1				
Sipuli	0,1				
Salottisipuli	0,1				
Varhaissipuli	0,1				
Muut	0,05*				
III) VIHANNESHEDELMÄT				0,5(l)	
a) Solanum-suvun vihannekset	0,2	0,4	0,1		5
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,1	0,4	0,1		5
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,05*	0,4	0,1		5
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,05*	0,4	0,1		5
IV) KAALIKASVIT				0,5(l)	
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,1	0,4	0,1		5
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,1	0,4	0,1		5
Ruusukaali					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Deltametriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Dikloflu-anidi
Keräkaali					
Muut					
c) Lehtikaalit	0,5	0,4	0,1		5
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,05*	0,4	0,1		5
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT				0,5(l)	
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,5	0,4	0,1		10
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,5	0,4	0,1		5
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*	0,4	0,1		5
d) Salaattisikuri	0,05*	0,4	0,1		5
e) Yrtit	0,5	0,4	0,1		5
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,4	0,1	0,5(l)	5
Pavut (silpimättömät)	0,2				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Deltametriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Dikloflu-anidi
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)	0,1				
Herneet (silvityt)					
Muut	0,05*				
VII) VARSI-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET		0,4	0,1		5
Parsat				0,5(l)	
Kardonit					
Lehtiselleri				0,5(l)	
Fenkoli					
Latva-artisokka	0,1			0,5(l)	
Purjot	0,2			0,5(l)	
Raparperi					
Muut	0,05*			0,02*	
VIII) SIENET	0,05*	0,4	0,1		5
a) Viljellyt sienet				0,5(l)	
b) Luonnonvaraiset sienet				0,02*	
3. Kuivatut palkokasvit	1			(l)	
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet					
Pellavansiemenet					
Maapähkinät				(k)	
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet				(k)	
Rapsin siemenet	0,1				
Soijapavun siemenet					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Deltametriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Dikloflu-anidi
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet				(k)	
Muut	0,05*			0,05*	
5. Perunat		0,05*	0,1	(l)	
Varhaisperunat	0,05*				
Varastoperunat	0,5				
6. Tee	5			0,05*	
7. Humala	5			(k)	
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	0,1	2(l)	0,05*	1
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*	0,1	0,05*	0,05*	1
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,05*	0,1	1(l)	0,05*	1
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,05*	0,1	(l)	0,05*	1
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,05*				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet		0,1	1(l)	0,05*	1
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,1	2(l)	0,05*	1
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,1	0,02*	0,05*	1
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,1		0,05*	1
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)			(l)		
Karviaismarjat					
Muut			0,02*		
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät		0,1	0,02*	0,05*	1
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*	0,1		0,05*	1
Avokadot					
Banaanit			2(l)		
Taatelit					
Viikunat			(l)		
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut			0,02*		
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,05*	0,1	0,02*	0,1	1
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,1		0,1	1
Valkosipuli			(l)		
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut			0,02*		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoatti
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,05*				
a) Solanum-suvun vihannekset		0,1		0,1	1
Tomaatit			0,5(l)		
Paprika			0,5(l)		
Munakoiso					
Muut			0,02*		
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1	0,5(l)	0,1	1
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1	0,5(l)	0,1	1
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi		0,1	0,02*	0,1	1
IV) KAALIKASVIT	0,05*		0,02*		
a) Kukinnan muodostavat kaalit		0,1		0,1	1
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit		0,1		0,1	1
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
c) Lehtikaalit		0,1		0,1	1
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetooatti
d) Kyssäkaali		0,1		0,1	1
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,05*		0,02*		
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,1		0,1	1
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,1		0,1	1
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi		0,1		0,1	1
d) Salaattisikuri		0,1		0,1	1
e) Yrtit		0,1		0,1	1
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,05*	0,1		0,1	1
Pavut (silpimättömät)			0,5(l)		
Pavut (silvityt)			0,5(l)		
Herneet (silpimättömät)			0,5(l)		
Herneet (silvityt)			0,5(l)		
Muut			0,02*		
VII) VARSIL-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,05*	0,1		0,1	1
Parsat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka			(l)		
Purjot					
Raparperi					
Muut			0,02*		
VIII) SIENET	0,05*	0,1		0,1	1
a) Viljellyt sienet			(l)		
b) Luonnonvaraiset sienet			0,02*		
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*				
Pavut			(l)		
Linssit					
Herneet					
Muut			0,02*		
4. Öljykasvien siemenet	0,05*				
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet			0,1		
Muut			0,05*		
5. Perunat	0,05*	0,1	0,02*	0,1	0,05*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,1*		(n)		
7. Humala	0,1		50		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Dioksa-tioni	Disulfotoni	Ditianoni	Ditiokarbamaa-tit: D	Diuroni: D
1. Hedelmät: pähkinät						
I) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	0,05*	0,02*		5	
Greipit						
Sitruunat						
Limetit						
Mandariinit				3		
Appelsiinit						
Pomelot				3		
Muut						
II) PÄHKINÄT	0,05*	0,05*	0,02*		0,1*	
Mantelit						
Brasilian pähkinät						
Cashew-pähkinät						
Kastanjat						
Kookospähkinät						
Hasselpähkinät						
Australian pähkinät						
Pekaanipähkinät						
Setrin pähkinät						
Pistaasiopähkinät						
Saksanpähkinät						
Muut						
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*	0,02*	5	3	
Omenat						
Päärynät						
Kvittenit						
Muut						
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*	0,02*			
Aprikoosit					2	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Dioksa-tioni	Disulfotoni	Ditianoni	Ditiokarbamaa-tit: D	Diuroni: D
Kirsikat				1	1	
Persikat					2	
Luumut					1	
Muut					0,05*	
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,05*	0,05*				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet			0,02*	3	2	
Syötävät viinirypäleet						
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet						
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)			(1)	0,5	2	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,02*		0,05*	
Karhunvatukat						
Sinivatukka						
Loganinmarjat (jättivatukat)						
Vadelmat						
Muut						
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,02*			
Mustikat						
Karpalot						
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					5	
Karviaismarjat					5	
Muut					0,05*	
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät			0,02*		0,05*	
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*			0,05*	
Avokadot						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Dioksa-tioni	Disul-fotoni	Ditianoni	Ditiokar-bamaa-tit: D	Diuroni: D
Banaanit						
Taatelit						
Viikunat						
Kiivihedelmät						
Kumkvatit						
Litsit						
Mangot						
Pöytäoliivit						
Öljyntuotanto-oliivit						
Passionhedelmät						
Ananakset			(1)			
Granaattiomenat						
Muut			0,02*			
2. Vihannekset						
D) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,05*	0,05*				
Punajuurikkaat						
Porkkanat			(1)		0,2	
Mukulasellerit					0,2	
Piparjuuret						
Maa-artisokat						
Palsternakat			(1)			
Juuripersilja						
Retiisit					0,2	
Kaurajuuri					0,2	
Bataatit						
Lantut						
Nauriit						
Jamssit						
Muut			0,02*		0,05*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Dioksa-tioni	Disulfotoni	Ditianoni	Ditiokarbamaa-tit: D	Diuroni: D
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,05*	0,02*			
Valkosipuli					0,5	
Sipuli					0,5	
Salottisipuli					0,5	
Varhaissipuli						
Muut					0,05*	
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,05*	0,05*				
a) Solanum-suvun vihannekset			0,02*			
Tomaatit					3	
Paprika						
Munakoiso						
Muut					2	
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset			0,02*			
Kurkut					0,5	
Pikkukurkut					2	
Kesäkurpitsat					2	
Muut					0,05*	
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset					0,5	
Melonit						
Kurpitsat			(1)			
Vesimelonit						
Muut			0,02*			
d) Sokerimaissi			0,02*		0,05*	
IV) KAALIKASVIT	0,05*	0,05*				
a) Kukinnan muodostavat kaalit					1	
Parsakaali			(1)			
Kukkakaali			(1)			
Muut			0,02*			

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Dioksa-tioni	Disulfotoni	Ditianoni	Ditiokarbamaa-tit: D	Diuroni: D
b) Kerivät kaalit					1	
Ruusukaali			(l)			
Keräkaali			(l)			
Muut			0,02*			
c) Lehtikaalit			0,02*		0,5	
Kiinankaali						
Kerimättömät kaalit						
Muut						
d) Kyssäkaali			(l)		0,1	
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,05*	0,05*				
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset			0,02*		5	
Vihanneskrassi						
Vuonankaali						
Lehtisalaatti						
Siloendiivi						
Muut						
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset			0,02*		0,05*	
Pinaatti						
Lehtimangoldi						
Muut						
c) Vesikrassi			0,02*		0,3	
d) Salaattisikuri			0,02*		0,2	
e) Yrtit			(l)		5	
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Dioksa-tioni	Disul-fotoni	Ditianoni	Ditiokar-bamaa-tit: D	Diuroni: D
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,05*	0,05*				
Pavut (silpimättömät)					1	
Pavut (silvityt)					0,1	
Herneet (silpimättömät)					1	
Herneet (silvityt)			0,02*		0,1	
Muut			(1)		0,05*	
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,05*	0,05*				
Parsat						
Kardonit						
Lehtiselleri			(1)		0,5	
Fenkoli						
Latva-artisokka						
Purjot					3	
Raparperi						
Muut			0,02*		0,05*	
VIII) SIENET	0,05*	0,05*	0,02*		0,05*	
a) Viljellyt sienet						
b) Luonnonvaraiset sienet						
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*	0,05*			0,05*	
Pavut			(1)			
Linssit						
Herneet						
Muut			0,02*			
4. Öljykasvien siemenet	0,05*	0,05*				
Pellavansiemenet						
Maapähkinät						
Unikonsiemenet						
Seesaminsiemenet						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Dioksa-tioni	Disulfotoni	Ditianoni	Ditiokarbamaa-tit: D	Diuroni: D
Auringonkukan siemenet						
Rapsin siemenet					0,5	
Soijapavun siemenet						
Sinapinsiemenet						
Puuvillansiemenet			0,05*			
Muut			0,02*		0,1*	
5. Perunat	0,05*	0,05*	(I)		0,05*	0,05*
Varhaisperunat						
Varastoperunat						
6. Tee	0,1*	0,1*	0,05*		0,1*	
7. Humala	0,1*	0,1*	(I)		25	
8. Mausteet						
Kumina						
Katajanmarja						
Muskottipähkinä						
Musta- ja valkopippuri						
Vaniljatanko						
Muut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,2	1(k)	0,01*	(f)	2
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,2	0,1*	0,01*	0,1*	0,1
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	1	1(k)	0,01*	3	0,5
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	1	1(k)	0,01*		0,5
Aprikoosit					
Kirsikat				3	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Persikat					
Luumut					
Muut				0,05*	
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT			0,01*		
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,2	1(k)		(f)	0,5
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2	1(k)		0,05*	0,1
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2			0,05*	0,1
Karhunvatukat		1(k)			
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat		1(k)			
Muut		0,05*			
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2				0,1
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)		1(k)		5	
Karviaismarjat		1(k)			
Muut		0,05*		0,05*	
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,2	0,05*		0,05*	0,1
VI SEKALAISET HEDELMÄT	0,2		0,01*		0,1
Avokatit					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Viikunat				(f)	
Kiivihedelmät		1(k)			
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit		1(k)		(f)	
Öljyntuotanto-oliivit		1(k)			
Passionhedelmät					
Ananakset				(f)	
Granaattiomenat					
Muut		0,05*		0,05*	
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,2		0,01*	0,05*	0,1
Punajuurikkaat		0,2(k)			
Porkkanat		0,2(k)			
Mukulasellerit		0,2(k)			
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit		0,2(k)			
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut		0,2(k)			
Nauriit		0,2(k)			
Jamssit					
Muut		0,05*			
II) SIPULIKASVIT	0,2		0,01*		0,1
Valkosipuli					
Sipuli		1(k)		(f)	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut		0,05*		0,05*	
III) VIHANNESHEDELMÄT			0,01*		
a) Solanum-suvun vihannekset	0,2	1(k)			0,1
Tomaatit				3	
Paprika				3	
Munakoiso					
Muut				0,05*	
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2	1(k)		0,05*	0,1
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2	1(k)		0,05*	0,1
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,2	0,05*		(f)	0,1
IV) KAALIKASVIT			0,01*	0,05*	
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,2	1(k)			0,1
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,2	1(k)			0,1
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
c) Lehtikaalit	0,2	1(k)			0,1
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,2	0,05*			0,1
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT			0,01*	0,05*	
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,2	1(k)			0,1
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,2	1(k)			0,1
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,2	0,05*			0,1
d) Salaattisikuri		0,05*			0,1
e) Yrtit	0,2	0,05*			0,1
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,2	1(k)	0,01*	0,05*	0,1
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET	0,2		0,01*	0,05*	0,1
Parsat					
Kardonit		1(k)			
Lehtiselleri		1(k)			
Fenkoli					
Latva-artisokka		1(k)			
Purjot		1(k)			
Raparperi					
Muut		0,05*			
VIII) SIENET	0,2		0,01*	0,05*	0,1
a) Viljellyt sienet		1(k)			
b) Luonnonvaraiset sienet		0,05*			
3. Kuivatut palkokasvit		0,05*	0,01*	0,05*	
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet			0,01*	0,05*	
Pellavansiemenet		(k)			
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet		(k)			
Rapsin siemenet		(k)			
Soijapavun siemenet		(k)			
Sinapinsiemenet		(k)			
Puuvillansiemenet		0,3			
Muut		0,1*			

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
5. Perunat		(k)	0,01*	0,05*	0,1
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee		30	0,01*	0,1*	
7. Humala		(m)	0,1*	0,1*	
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloorihydriini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-ok-sidi	Etyleeni-tiourea	Fenarimoli
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	0,3
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	(e)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloorihydriini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-ok-sidi	Etyleeni-tiourea	Fenarimoli
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					0,3
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)					0,3
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)					
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					(e)
Muut					0,02*
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)					
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					1
Karviaismarjat					1
Muut					0,02*
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät					0,02*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloorihydriini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-ok-sidi	Etyleeni-tiourea	Fenarimoli
Avokadot					
Banaanit					0,3
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					0,02*
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloorihydriini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-ok-sidi	Etyleeni-tiourea	Fenarimoli
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	
a) Solanum-suvun vihannekset					(e)
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset					(e)
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset					(e)
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi					0,02*
IV) KAALIKASVIT	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
a) Kukinnan muodostavat kaalit					
Parsakaali					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloorihydriini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-ok-sidi	Etyleeni-tiourea	Fenarimoli
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit					
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
c) Lehtikaalit					
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali					
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset					
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset					
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi					
d) Salaattisikuri					
e) Yrtit					
Kirveli					
Ruohosipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloorihydriini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-ok-sidi	Etyleeni-tiourea	Fenarimoli
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,01*	10*	1	0,01*	
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					(e)
Herneet (silvityt)					(e)
Muut					0,02*
VII) VARSIL-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,01*	10*	1	0,01*	
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					(e)
Purjot					
Raparperi					
Muut					0,02*
VIII) SIENET	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Pellavansiemenet					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloorihydriini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-ok-sidi	Etyleeni-tiourea	Fenarimoli
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					
5. Perunat	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,1*	10*	1	0,01*	0,05*
7. Humala	0,01*	10*	1	0,01*	5
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbuta- tinaok- sidi	Fenitro- tioni	Fenklor- fossi	Fenme- difaami	Fentina: D	Fentioni: D
1. Hedelmät: pähkinät						
I) SITRUSHEDELMÄT	(k)	2	0,01*		0,05*	1
Greipit						
Sitruunat						
Limetit						
Mandariinit						
Appelsiinit						
Pomelot						
Muut						
II) PÄHKINÄT	0,05*	0,5	0,01*		0,05*	
Mantelit						
Brasilian pähkinät						
Cashew-pähkinät						
Kastanjat						
Kookospähkinät						
Hasselpähkinät						
Australian pähkinät						
Pekaanipähkinät						
Setrin pähkinät						
Pistaasiopähkinät						
Saksanpähkinät						
Muut						
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	2	0,5	0,01*		0,05*	0,5
Omenat						
Päärynät						
Kvittenit						
Muut						
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	(k)	0,5	0,01*		0,05*	0,5
Aprikoosit						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbuta-tinaok-sidi	Fenitro-tioni	Fenklor-fossi	Fenme-difaami	Fentina:D	Fentioni:D
Kirsikat						
Persikat						
Luumut						
Muut						
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT			0,01*		0,05*	
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	2	0,5				0,5
Syötävät viinirypäleet						
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet						
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	(k)	0,5		0,2		0,5
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	0,5				0,5
Karhunvatukat						
Sinivatukka						
Loganinmarjat (jättivatukat)						
Vadelmat						
Muut						
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	0,5				0,5
Mustikat						
Karpalot						
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)						
Karviaismarjat						
Muut						
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	0,5				0,5
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		0,5	0,01*		0,05*	
Avokadot						
Banaanit	(k)					1,0

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbuta- tinaok- sidi	Fenitro- tioni	Fenklor- fossi	Fenme- difaami	Fentina: D	Fentioni: D
Taatelit						
Viikunat						
Kiivihedelmät						
Kumkvatit		(2)				
Litsit						
Mangot						
Pöytäoliivit						
Öljyntuotanto-oliivit						
Passionhedelmät						
Ananakset						
Granaattiomenat						
Muut	0,05*					
2. Vihannekset						
D) JUURI- JA MUKULAVIHAN- NEKSET	0,05*	0,5	0,01*	0,2	0,05*	0,5
Punajuurikkaat						
Porkkanat						
Mukulasellerit						
Piparjuuret						
Maa-artisokat						
Palsternakat						
Juuripersilja						
Retiisit						
Kaurajuuri						
Bataatit						
Lantut						
Nauriit						
Jamssit						
Muut						
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,5	0,01*		0,05*	0,1

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbuta- tinaok- sidi	Fenitro- tioni	Fenklor- fossi	Fenme- difaami	Fentina: D	Fentioni: D
Valkosipuli						
Sipuli						
Salottisipuli						
Varhaissipuli						
Muut						
III) VIHANNESHEDELMÄT			0,01*		0,05*	
a) Solanum-suvun vihannekset	(k)	0,5				0,5
Tomaatit						
Paprika						
Munakoiso						
Muut						
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,5				0,5
Kurkut	0,5					
Pikkukurkut						
Kesäkurpitsat						
Muut	(k)					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	(k)	0,5				0,5
Melonit						
Kurpitsat						
Vesimelonit						
Muut						
d) Sokerimaissi	0,05*	0,5				0,5
IV) KAALIKASVIT	0,05*		0,01*		0,05*	
a) Kukinnan muodostavat kaalit		0,5				0,5
Parsakaali						
Kukkakaali						
Muut						
b) Kerivät kaalit		0,5				0,5
Ruusukaali						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbuta- tinaok- sidi	Fenitro- tioni	Fenklor- fossi	Fenme- difaami	Fentina: D	Fentioni: D
Keräkaali						
Muut						
c) Lehtikaalit		0,5				0,5
Kiinankaali						
Kerimättömät kaalit						
Muut						
d) Kyssäkaali		0,5				0,5
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,05*		0,01*		0,05*	
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,5				0,5
Vihanneskrassi						
Vuonankaali						
Lehtisalaatti						
Siloendiivi						
Muut						
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,5				0,5
Pinaatti						
Lehtimangoldi						
Muut						
c) Vesikrassi		0,5				0,5
d) Salaattisikuri		0,5				0,5
e) Yrtit		0,5				0,5
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,5	0,01*		0,05*	0,5
Pavut (silpimättömät)	(k)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbuta-tinaok-sidi	Fenitro-tioni	Fenklor-fossi	Fenme-difaami	Fentina:D	Fentioni:D
Pavut (silvityt)	(k)					
Herneet (silpimättömät)						
Herneet (silvityt)						
Muut	0,05*					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET	0,05*	0,5	0,01*		0,05*	0,5
Parsat						
Kardonit						
Lehtiselleri						
Fenkoli						
Latva-artisokka						
Purjot						
Raparperi						
Muut						
VIII) SIENET	0,05*	0,5	0,01*		0,05*	0,5
a) Viljellyt sienet						
b) Luonnonvaraiset sienet						
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*		0,01*		0,05*	
Pavut						
Linssit						
Herneet						
Muut						
4. Öljykasvien siemenet			0,01*		0,05*	
Pellavansiemenet						
Maapähkinät						
Unikonsiemenet						
Seesaminsiemenet						
Auringonkukan siemenet						
Rapsin siemenet						
Soijapavun siemenet						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbuta- tinaok- sidi	Fenitro- tioni	Fenklor- fossi	Fenme- difaami	Fentina: D	Fentioni: D
Sinapinsiemenet						
Puuvillansiemenet	(k)					
Muut	0,05*					
5. Perunat	0,05*	0,05*	0,01*		0,1	0,5
Varhaisperunat						
Varastoperunat						
6. Tee	0,1*		0,1*		0,1*	
7. Humala	(m)		0,1*		0,5	
8. Mausteet						
Kumina						
Katajanmarja						
Muskottipähkinä						
Musta- ja valkopippuri						
Vaniljatanko						
Muut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	0,1	0,05*	0,2	1
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*	0,1	0,05*	0,1	1
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	1**	3	0,05*	0,1	2
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,05*	2	0,05*	0,1	
Aprikoosit					1

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Kirsikat					1
Persikat					2
Luumut					1
Muut					1
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	1**	3	0,05*	0,1	1
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	3	(k)	0,1	1
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	3	0,05*	0,1	1
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	3	0,05*	0,1	1
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	3	0,05*	0,1	1
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*	0,1	0,05*	0,1	
Avokadot					
Banaanit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					0,1
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,05*	0,1		0,1	0,1
Punajuurikkaat			(k)		
Porkkanat			(k)		
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat			(k)		
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut			0,05*		
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,1	0,05*	0,1	1

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaisipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT					
a) Solanum-suvun vihannekset			(k)	0,1	1
Tomaatit	1**	3			
Paprika	0,2**				
Munakoiso					
Muut	0,05*	0,1			
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1		0,1	1
Kurkut	0,2**		0,05*		
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut	0,05*		(k)		
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1	0,05*	0,1	1
Melonit	0,2**				
Kurpitsat	0,5**				
Vesimelonit	0,5**				
Muut	0,05*				
d) Sokerimaissi	0,05*	0,1	(k)	0,1	1
IV) KAALIKASVIT					
a) Kukinnan muodostavat kaalit	1**	0,1	(k)	0,1	1
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,05*	0,1	(k)	0,1	1
Ruusukaali					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Keräkaali					
Muut					
c) Lehtikaalit		0,1	(k)	0,1	1
Kiinankaali	1**				
Kerimättömät kaalit					
Muut	0,05*				
d) Kyssäkaali	0,05*	0,1	0,05*	0,1	1
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT					
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,05*	2	(k)	0,1	1
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,05*	0,1	0,05*	0,1	1
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*	0,1	0,05*	0,1	1
d) Salaattisikuri	0,05*	2	0,05*	0,1	1
e) Yrtit	0,05*	0,1	(k)	0,1	1
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,05*	2	(k)	0,1	1
Pavut (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvaleraatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,05*			0,1	1
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri			(k)		
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot		2			
Raparperi					
Muut		0,1	0,05*		
VIII) SIENET	0,05*	0,1	0,05*	0,1	1
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*				
Pavut			(k)		
Linssit					
Herneet					
Muut			0,05*		
4. Öljykasvien siemenet	0,1**				
Pellavansiemenet			(k)		
Maapähkinät			0,1		
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet			(k)		
Soijapavun siemenet					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut			0,05*		
5. Perunat	0,05*	0,1	(k)	0,1	0,1
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	10**		0,1*		
7. Humala	5**		0,1*		
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfamido-ni	Fosmetti	Furatio-kar-bi	Glyfosaatti	Heksa-klooribent-seeni
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,15	5	0,05*	0,1*	0,02*
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,15		0,05*	0,1*	0,02*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,15	2	0,05*	0,1*	0,02
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,15	2	0,05*	0,1*	0,02*
Aprikoosit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfamido-ni	Fosmetti	Furatio-kar-bi	Glyfosaatti	Heksa-klooribent-seeni
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT			0,05*		0,02*
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,15			0,1*	
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,15			0,1*	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,15			0,1*	
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,15			0,1*	
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,15			0,1*	
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,15	2	0,05*		0,02*
Avokatot					
Banaanit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfamido-ni	Fosmetti	Furatio-kar-bi	Glyfosaatti	Heksa-klooribent-seeni
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit				0,1*	
Öljyntuotanto-oliivit				2	
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut				0,1*	
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULAVIHAN-NEKSET	0,15		0,05*	0,1*	0,02*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,15		0,05*	0,1*	0,02*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfamido- ni	Fosmetti	Furatio-kar- bi	Glyfosaatti	Heksa- klooribent- seeni
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT					0,02*
a) Solanum-suvun vihannekset	0,15		0,05*	0,1*	
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,15		0,05*	0,1*	
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,15		0,05*	0,1*	
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,15		0,05*	0,1*	
IV) KAALIKASVIT					0,02*
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,15		0,1	0,1*	
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,15		0,05*	0,1*	
Ruusukaali					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfamido- ni	Fosmetti	Furatio-kar- bi	Glyfosaatti	Heksa- klooribent- seeni
Keräkaali					
Muut					
c) Lehtikaalit	0,15		0,05*	0,1*	
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,15		0,05*	0,1*	
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT			0,05*		0,02*
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannek- set	0,15			0,1*	
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannek- set	0,15			0,1*	
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,15			0,1*	
d) Salaattisikuri	0,15			0,1*	
e) Yrtit	0,15			0,1*	
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI PALKOVIHANNEKSET (tu- reet)	0,15			0,1*	0,02*
Pavut (silpimättömät)			(f)		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfamido- ni	Fosmetti	Furatio-kar- bi	Glyfosaatti	Heksa- klooribent- seeni
Pavut (silvityt)			(f)		
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut			0,05*		
VII) VARSI-, VERSO- JA RUO- TIVIHANNEKSET	0,15			0,1*	0,02*
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri			(f)		
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot					
Raparperi					
Muut			0,05*		
VIII) SIENET	0,15		0,05*		0,02*
a) Viljellyt sienet				0,1*	
b) Luonnonvaraiset sienet				50	
3. Kuivatut palkokasvit					0,02*
Pavut			(f)	2	
Linssit					
Herneet				3	
Muut			0,05*	0,1*	
4. Öljykasvien siemenet					0,02*
Pellavansiemenet				10	
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet			(f)	10	
Soijapavun siemenet			(f)	20	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfamido- ni	Fosmetti	Furatio-kar- bi	Glyfosaatti	Heksa- klooribent- seeni
Sinapinsiemenet				10	
Puuvillansiemenet			(f)		
Muut			0,05*	0,1*	
5. Perunat	0,05*	0,05	0,05*	0,1*	0,02*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee			0,1*	0,1*	0,02*
7. Humala			5	0,1*	0,02*
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofos- si	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,01*	0,5	5		0,5
Greipit					
Sitruunat				5	
Limetit					
Mandariinit				2	
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut				0,02*	
II) PÄHKINÄT	0,01*	0,5	0,02*		
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät				0,2	
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut				0,02*	
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,01*	0,5	5	10	
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,01*	0,5	0,02*	5	
Aprikoosit					
Kirsikat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofos- si	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,01*				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet		0,5	0,02*	10	0,5
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,5	0,02*	10	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,5	0,02*	5	
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,5	0,02*		
Mustikat				10	
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)				10	
Karviaismarjat				10	
Muut				0,02*	
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät		0,5	0,02*	0,02*	
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,01*	0,5			
Avokadot					
Banaanit			2	3	
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofos- si	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Viikunat					
Kiivihedelmät				5	
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut			0,02*	0,02*	
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHAN- NEKSET	0,01*	0,1	0,02*		
Punajuurikkaat				0,5	
Porkkanat				0,3	
Mukulasellerit					
Piparjuuret				0,1	
Maa-artisokat				0,1	
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit				0,3	
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut				0,02*	
II) SIPULIKASVIT	0,01*	0,1	0,02*		0,1
Valkosipuli				5	
Sipuli				5	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofos- si	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Salottisipuli				5	
Varhaissipuli				3	
Muut				0,02*	
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,01*				
a) Solanum-suvun vihannekset		0,1		5	
Tomaatit			0,5		
Paprika					
Munakoiso					
Muut			0,02*		
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1	0,2	2	
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1			
Melonit			2	0,3	
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut			0,02*	0,02*	
d) Sokerimaissi		0,1	0,02*	0,02*	
IV) KAALIKASVIT	0,01*				
a) Kukinnan muodostavat kaalit		0,1	0,02*	0,05	0,1
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit		0,1	0,02*		0,1
Ruusukaali				0,5	
Keräkaali				5	
Muut				0,02*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofos- si	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
c) Lehtikaalit		0,1	0,02*		0,1
Kiinankaali				5	
Kerimättömät kaalit					
Muut				0,02*	
d) Kyssäkaali		0,1	0,02*	0,1	
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,01*				
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,1	0,02*	10	
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,1	0,02*	0,02*	
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi		0,1	0,02*	0,02*	
d) Salaattisikuri		0,1	0,02*	2	
e) Yrtit		0,1	0,02*	10	
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,01*	0,1	0,02*		
Pavut (silpimättömät)				5	
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)				1	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofos- si	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Herneet (silvityt)				0,2	
Muut				0,02*	
VII) VARSII-, VERSO- JA RUO- TIVIHANNEKSET	0,01*	0,1	0,02*		
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot					
Raparperi				0,2	
Muut				0,02*	
VIII) SIENET	0,01*	0,1	0,02*	0,02*	
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit	0,01*		0,02*	0,2	
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet	0,01*		0,02*		
Pellavansiemenet				0,1	
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet				0,5	
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut				0,02*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofos- si	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
5. Perunat	0,01*	0,1		0,02*	0,1
Varhaisperunat			0,02*		
Varastoperunat			5		
6. Tee	0,02*		0,1*	0,1*	
7. Humala	0,01*		0,1*	0,1*	
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karbendatsiimi: D	Karbofuraani: D	Karbosulfaani
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,02*	1	5	(g)	(f)
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,02*	1	0,1*		0,05*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät				(g)	
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut				0,1*	
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,02*		2	(g)	(f)
Omenat		3			
Päärynät		3			
Kvittenit		1			
Muut		1			
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,02*			(g)	(f)
Aprikoosit		3	1		
Kirsikat		1			

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karbendatsiimi: D	Karbofuraani: D	Karbosulfaani
Persikat		3	1		
Luumut		3	0,5		
Muut		1	0,1*		
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,02*				0,05*
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet		3	2	0,1*	
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)		1		(g)	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)		1	0,1*	0,1*	
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		1	0,1*	0,1*	
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät		1	0,1*	0,1*	
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,02*	1		0,1*	0,05*
Avokadot					
Banaanit			1		
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karbendatsiimi: D	Karbofuraani: D	Karbosulfaani
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut			0,1*		
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,02*	1	0,1*		
Punajuurikkaat					
Porkkanat				0,3	0,1
Mukulasellerit				(g)	
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat				0,3	0,1
Juuripersilja					
Retiisit				0,5	
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut				(g)	(f)
Nauriit				(g)	(f)
Jamssit					
Muut				0,1*	0,05*
II) SIPULIKASVIT	0,02*	1	0,1*		
Valkosipuli				0,3	
Sipuli				0,3	(f)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karbendatsiimi: D	Karbofuraani: D	Karbosulfaani
Salottisipuli				0,3	
Varhaissipuli					
Muut				0,1*	0,05*
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,02*				
a) Solanum-suvun vihannekset		1		0,1*	0,05*
Tomaatit			0,5		
Paprika					
Munakoiso			0,5		
Muut			0,1*		
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		1		0,1*	0,05*
Kurkut			0,5		
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat			0,3		
Muut			0,1*		
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		1			(f)
Melonit			0,5	(g)	
Kurpitsat			0,5		
Vesimelonit					
Muut			0,1*	0,1*	
d) Sokerimaissi		1	0,1*	(g)	0,05*
IV) KAALIKASVIT	0,02*				
a) Kukinnan muodostavat kaalit		3	0,1*	0,2	(f)
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit		3		(g)	(f)
Ruusukaali			0,5		
Keräkaali					
Muut			3		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karbendatsiimi: D	Karbofuraani: D	Karbosulfaani
c) Lehtikaalit		3	0,1*	(g)	(f)
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali		3	0,1*	0,2	(f)
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT	0,02*			0,1*	0,05*
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset		3			
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti			5		
Siloendiivi					
Muut			0,1*		
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset		1	0,1*		
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi		1	0,1*		
d) Salaattisikuri		1	0,1*		
e) Yrtit		1	0,1*		
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,02*	1	0,1*		0,05*
Pavut (silpimättömät)				(g)	
Pavut (silvityt)				(g)	
Herneet (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karbendat-siimi: D	Karbofuraani: D	Karbosulfaani
Herneet (silvityt)					
Muut				0,1*	
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,02*	1			
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri			2**	(g)	(f)
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot				(g)	(f)
Raparperi			2		
Muut			0,1*	0,1*	0,05*
VIII) SIENET	0,02*	1			0,05*
a) Viljellyt sienet			1	0,1*	
b) Luonnonvaraiset sienet			0,1*		
3. Kuivatut palkokasvit	0,02*				0,05*
Pavut			2	(g)	
Linssit					
Herneet					
Muut			0,1*	0,1*	
4. Öljykasvien siemenet	0,02*				0,05*
Pellavansiemenet				(g)	
Maapähkinät				(g)	
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet				(g)	
Auringonkukan siemenet				(g)	(f)
Rapsin siemenet				(g)	(f)
Soijapavun siemenet			0,2	(g)	
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet				(g)	(f)
Muut			0,1*	0,1*	0,05*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karbendatsiimi: D	Karbofuraani: D	Karbosulfaani
5. Perunat	0,02*	0,1	3**	(g)	0,05*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,1*		0,1*	0,2*	0,1*
7. Humala	0,1*		0,1*	10	(f)
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinometion-aatti	Kloridaani	Klorfenvin-vossi: D	Klormekvatti	Klorobent-silaatti
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,3	0,02*	1	0,05*	2
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,3	0,02*	0,05*	0,1*	0,2
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,3	0,02*	0,05*		2
Omenat				(k)	
Päärynät				3(k)	
Kvittenit					
Muut				0,05*	
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,3	0,02*	0,05*	0,05*	2
Aprikoosit					
Kirsikat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinometion-aatti	Klordaani	Klorfenvin-vossi: D	Klormekvatti	Klorobent-silaatti
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT		0,02*			
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,3		0,05*	1(k)	2
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,3		0,05*	(k)	2
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,3		0,05*	0,05*	2
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,3		0,05*	0,05*	2
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,3		0,05*	0,05*	2
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,3	0,02*	0,05*		2
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinometion-aatti	Klordaani	Klorfenvin-vossi: D	Klormekvatti	Klorobent-silaatti
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit				0,1*	
Öljyntuotanto-oliivit				0,1*	
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut				0,05*	
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,3	0,02*	0,5	0,05*	2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,3	0,02*	0,5	0,05*	2
Valkosipuli					
Sipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinometion-aatti	Klordaani	Klorfenvin-vossi: D	Klormekvatti	Klorobent-silaatti
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT		0,02*			
a) Solanum-suvun vihannekset	0,3		0,1		2
Tomaatit				(k)	
Paprika					
Munakoiso					
Muut				0,05*	
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,3		0,1	0,05*	2
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,3		0,1	0,05*	2
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,3		0,1	0,05*	2
IV) KAALIKASVIT		0,02*		0,05*	
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,3		0,1		2
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,3		0,1		2
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinometionaatti	Klordaani	Klorfenvinossi: D	Klormekvatti	Klorobentilaatti
c) Lehtikaalit	0,3		0,1		2
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,3		0,1		2
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT		0,02*		0,05*	
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,3		0,1		2
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muu					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,3		0,1		2
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,3		0,1		2
d) Salaattisikuri	0,3		0,1		2
e) Yrtit	0,3				2
Kirveli			0,1		
Ruohosipuli			0,1		
Persilja			0,5		
Yrttiselleri			0,1		
Muut			0,1		
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,3	0,02*	0,1		2
Pavut (silpimättömät)				0,05(k)	
Pavut (silvityt)				0,05(k)	
Herneet (silpimättömät)				0,05(k)	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinometion-aatti	Klordaani	Klorfenvin-vossi: D	Klormekvatti	Klorobent-silaatti
Herneet (silvityt)				0,05(k)	
Muut				0,05*	
VII) VARSI-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET	0,3	0,02*		0,05*	2
Parsat			0,1		
Kardonit			0,1		
Lehtiselleri			0,5		
Fenkoli			0,1		
Latva-artisokka			0,1		
Purjot			0,1		
Raparperi			0,1		
Muut			0,1		
VIII) SIENET	0,3	0,02*	0,05*		2
a) Viljellyt sienet				(k)	
b) Luonnonvaraiset sienet				0,05*	
3. Kuivatut palkokasvit		0,02*		0,05*	
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet		0,05*			
Pellavansiemenet				(m)	
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet				(m)	
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet				(m)	
Muut				0,1*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinometion-aatti	Klordaani	Klorfenvin-vossi: D	Klormekvatti	Klorobent-silaatti
5. Perunat	0,3	0,02*	0,05*	(k)	2
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee		0,02*		0,1*	
7. Humala		0,02*		0,1*	
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kloroksu-roni	Klorotaloniili	Klorprofami, barbaani ja klorbufaami: D	Klorpyrifossi	Klorpyrifossimeytyli
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,2	0,01*	0,05		
Greipit				0,3	
Sitruunat				0,2	0,3
Limetit				0,3	
Mandariinit				2	1
Appelsiinit				0,3	0,5
Pomelot				0,3	
Muut				0,3	0,05*
II) PÄHKINÄT	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,2	1	0,05	0,5	0,5
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,2		0,05		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kloroksu-roni	Klorotaloniili	Klorprofami, barbaani ja klorbufaami: D	Klorpyrifossi	Klorpyrifossimeytyli
Aprikoosit		1			
Kirsikat				0,3	
Persikat		1		0,2	0,5
Luumut				0,2	
Muut		0,01*		0,05*	0,05*
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,2		0,05	0,5	0,2
Syötävät viinirypäleet		1			
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet		3			
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2	3	0,05	0,2	0,5
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2	10**	0,05		0,05*
Karhunvatukat				0,5	
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat				0,5	
Muut				0,05*	
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2		0,05		0,05*
Mustikat					
Karpalot		2			
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)		10		1	
Karviaismarjat		10		1	
Muut		0,01*		0,05*	
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,2		0,05		0,05*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kloroksu-roni	Klorotaloniili	Klorprofami, barbaani ja klorbufaami: D	Klorpyrifossi	Klorpyrifossimeytyli
Avokadot					
Banaanit		0,2		3	
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät				2	
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut		0,01		0,05*	
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,2				0,05*
Punajuurikkaat			0,05		
Porkkanat		1	0,1	0,1	
Mukulasellerit		0,5	0,05		
Piparjuuret			0,05		
Maa-artisokat			0,05		
Palsternakat			0,1		
Juuripersilja			0,05		
Retiisit			0,05	0,2	
Kaurajuuri			0,05		
Bataatit			0,05		
Lantut			0,05		
Nauriit			0,05		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kloroksu-roni	Klorotaloniili	Klorprofami, barbaani ja klorbufaami: D	Klorpyrifossi	Klorpyrifossimeytyli
Jamssit			0,05		
Muut		0,01*	0,05	0,05*	
II) SIPULIKASVIT	0,2		0,05		0,05*
Valkosipuli		0,5			
Sipuli		0,5		0,2	
Salottisipuli		0,5			
Varhaisipuli		5			
Muut		0,01*		0,05*	
III) VIHANNESHEDELMÄT					
a) Solanum-suvun vihannekset	0,2	2	0,05	0,5	0,5
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2		0,05	0,05*	0,05*
Kurkut		1			
Pikkukurkut		5			
Kesäkurpitsat					
Muut		0,01*			
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2	1	0,05	0,05*	0,05*
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
IV) KAALIKASVIT					
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,2	3	0,05	0,05*	0,05*
Parsakaali					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kloroksu-roni	Klorotaloniili	Klorprofami, barbaani ja klorbufaami: D	Klorpyrifossi	Klorpyrifossimeytyli
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,2		0,05		0,05*
Ruusukaali		0,5			
Keräkaali		3		1	
Muut		0,01*		0,05*	
c) Lehtikaalit	0,2	0,01*	0,05		0,05*
Kiinankaali				0,5	
Kerimättömät kaalit					
Muut				0,05*	
d) Kyssäkaali	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT					
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
d) Salaattisikuri	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
e) Yrtit	0,2	5		0,05	0,05*
Kirveli			0,1		
Ruohosipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kloroksu-roni	Klorotaloniili	Klorprofiami, barbaani ja klorbufaami: D	Klorpyrifossi	Klorpyrifossimeytyli
Persilja			0,1		
Yrttiselleri					
Muut			0,05		
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,2		0,05	0,05*	0,05*
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)		0,05			
Herneet (silpimättömät)		2			
Herneet (silvityt)					
Muut		0,01*			
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,2				0,05*
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri		10**	0,1		
Fenkoli					
Latva-artisokka				1	
Purjot		10			
Raparperi					
Muut		0,01*	0,05	0,05*	
VIII) SIENET	0,2		0,05	0,05*	0,05*
a) Viljellyt sienet		2			
b) Luonnonvaraiset sienet		0,01*			
3. Kuivatut palkokasvit		0,01*		0,05*	0,05*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet				0,05*	0,05*
Pellavansiemenet					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kloroksu-roni	Klorotaloniili	Klorprofiami, barbaani ja klorbufaami: D	Klorpyrifossi	Klorpyrifossimeytyli
Maapähkinät		0,05			
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut		0,01*			
5. Perunat	0,2	0,01*	1	0,05*	0,05*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee		0,1*		0,1*	0,1*
7. Humala		50		0,1*	0,1*
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malationi: D	Maleiinihydratsidi
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	(e)	1	0,2	2	1*
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*	1	0,2	0,5	1*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,1	1	0,2	0,5	1*
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		0,5	0,2	0,5	1*
Aprikoosit	0,2				
Kirsikat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malationi: D	Maleiinihydratsidi
Persikat	0,2				
Luumut					
Muut	0,1				
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					1*
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,2	0,5	0,2	0,5	
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	(e)	1	0,2	0,5	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,02*	1	0,2	0,5	
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		1	0,2	0,5	
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)	0,1				
Karviaismarjat	0,1				
Muut	0,02*				
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,02*	1	0,2	0,5	
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,02*	1	0,2	0,5	1*
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malationi: D	Maleiinihydratsidi
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,02*		0,2	0,5	1*
Punajuurikkaat					
Porkkanat		0,1			
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut		1			
II) SIPULIKASVIT		1	0,2	3	
Valkosipuli					
Sipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malationi: D	Maleiinihydratsidi
Salottisipuli					
Varhaissipuli	(e)				1*
Muut	0,02*				10
III) VIHANNESHEDELMÄT					1*
a) Solanum-suvun vihannekset	(e)		0,2	3	
Tomaatit		0,5			
Paprika					
Munakoiso					
Muut		1			
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,1	1	0,2	3	
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	(e)	1	0,2	3	
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,02*	1	0,2	3	
IV) KAALIKASVIT					1*
a) Kukinnan muodostavat kaalit	(e)	1	0,2	3	
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit		1	0,2	3	
Ruusukaali	0,05				
Keräkaali	0,2				
Muut	0,02*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malationi: D	Maleiinihydratsidi
c) Lehtikaalit	(e)	1	0,2	3	
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	(e)	1	0,2	3	
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT					1*
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	1	2	0,2	3	
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	(e)	2	0,2	3	
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,02*	2	0,2	3	
d) Salaattisikuri	(e)	2	0,2	3	
e) Yrtit	1	2	0,2	3	
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		1	0,2	3	1*
Pavut (silpimättömät)	0,2				
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)	0,2				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malationi: D	Maleiinihydratsidi
Herneet (silvityt)					
Muut	0,02*				
VII) VARSI-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET		1	0,2	3	1*
Parsat	0,02*				
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot					
Raparperi					
Muut	(e)				
VIII) SIENET		1	0,2	3	1*
a) Viljellyt sienet	(e)				
b) Luonnonvaraiset sienet	0,02*				
3. Kuivatut palkokasvit	0,02*				1*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet	0,02*				1*
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malationi: D	Maleiinihydratsidi
5. Perunat	0,02*	0,05	0,05		
Varhaisperunat					1*
Varastoperunat					50
6. Tee	1				1*
7. Humala	10				1*
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksysyli	Meta-midofossi	Metidationi: D	Metoksi-klori
1. Hedelmät: pähkinät						
I) SITRUSHEDELMÄT		2(k)	(f)	0,2	2	10
Greipit						
Sitruunat						
Limetit						
Mandariinit						
Appelsiinit						
Pomelot						
Muut						
II) PÄHKINÄT		0,05*	0,05*	0,01*	0,05*	10
Mantelit						
Brasilian pähkinät						
Cashew-pähkinät						
Kastanjat						
Kookospähkinät						
Hasselpähkinät						
Australian pähkinät						
Pekaanipähkinät						
Setrin pähkinät						
Pistaasiopähkinät						
Saksanpähkinät						
Muut						
III) OMENAMAISET HEDELMÄT		0,05*	1	0,05	0,3	10
Omenat						
Päärynät						
Kvittenit						
Muut						
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		0,05*				10
Aprikoosit				0,1		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksysyli	Meta-midofossi	Metidationi: D	Metoksi-klori
Kirsikat			(f)		(h)	
Persikat			(f)	0,05		
Luumut				0,3		
Muut			0,05*	0,01*	0,2	
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT		0,05*				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet				0,01*	0,5	10
Syötävät viinirypäleet			2			
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet			1			
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,5	0,01*	0,02*	10
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)			(f)	0,01*	0,02*	10
Karhunvatukat						
Sinivatukka						
Loganinmarjat (jättivatukat)						
Vadelmat						
Muut						
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,05*	0,01*	0,02*	10
Mustikat						
Karpalot						
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)						
Karviaismarjat						
Muut						
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,1		0,05*	0,01*	0,02*	10
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		0,05*		0,01*		10
Avokadot			(f)			
Banaanit						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-midofossi	Metidationi: D	Metoksi-klori
Taatelit						
Viikunat						
Kiivihedelmät			(f)			
Kumkvatit						
Litsit						
Mangot						
Pöytäoliivit					1	
Öljyntuotanto-oliivit					1	
Passionhedelmät						
Ananakset						
Granaattiomenat						
Muut			0,05*		0,02*	
2. Vihannekset						
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET		0,05*		0,01*	0,02*	10
Punajuurikkaat						
Porkkanat			0,1			
Mukulasellerit						
Piparjuuret						
Maa-artisokat						
Palsternakat			0,1			
Juuripersilja						
Retiisit						
Kaurajuuri						
Bataatit						
Lantut						
Nauriit						
Jamssit						
Muut			0,05*			
II) SIPULIKASVIT		0,05*	(f)	0,01*		10

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksysyli	Meta-midofossi	Metidationi: D	Metoksi-klori
Valkosipuli						
Sipuli					(h)	
Salottisipuli					(h)	
Varhaissipuli						
Muut					0,02*	
III) VIHANNESHEDELMÄT		0,05*				
a) Solanum-suvun vihannekset					0,02*	10
Tomaatit			(f)	0,5		
Paprika			(f)	0,01*		
Munakoiso				0,2		
Muut			0,05*	0,01*		
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset			(f)		0,02*	10
Kurkut				1		
Pikkukurkut						
Kesäkurpitsat						
Muut				0,01*		
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset				0,01*	0,02*	10
Melonit			(f)			
Kurpitsat						
Vesimelonit			(f)			
Muut			0,05*			
d) Sokerimaissi			0,05*	0,01*	0,02*	10
IV) KAALIKASVIT		0,05*				
a) Kukinnan muodostavat kaalit			(f)	0,5	0,02*	10
Parsakaali						
Kukkakaali						
Muut						
b) Kerivät kaalit				0,5	0,02*	10
Ruusukaali						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-midofossi	Metidationi: D	Metoksi-klori
Keräkaali			1			
Muut			0,05*			
c) Lehtikaalit				0,01*	0,02*	10
Kiinankaali			(f)			
Kerimättömät kaalit			(f)			
Muut			0,05*			
d) Kyssäkaali			0,05*	0,01*	0,02*	10
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT		0,05*				
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset			(f)		0,02*	10
Vihanneskrassi						
Vuonankaali						
Lehtisalaatti				0,2		
Siloendiivi						
Muut				0,01*		
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset			(f)	0,01*	0,02*	10
Pinaatti						
Lehtimangoldi						
Muut						
c) Vesikrassi			(f)	0,01*	0,02*	10
d) Salaattisikuri			(f)	0,01*	0,02*	10
e) Yrtit			(f)	0,01*	0,02*	10
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,05*	0,05*		0,02*	10
Pavut (silpimättömät)				0,5		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksysyli	Meta-midofossi	Metidationi: D	Metoksklori
Pavut (silvityt)				0,01*		
Herneet (silpimättömät)				0,5		
Herneet (silvityt)				0,01*		
Muut						
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*				10
Parsat						
Kardonit						
Lehtiselleri						
Fenkoli						
Latva-artisokka			(f)	0,1		
Purjot			(f)	0,01*	(h)	
Raparperi						
Muut			0,05*	0,01*	0,02*	
VIII) SIENET	0,1	0,05*	0,05*	0,01*	0,02*	10
a) Viljellyt sienet						
b) Luonnonvaraiset sienet						
3. Kuivatut palkokasvit		0,05*	0,05*		0,02*	
Pavut				0,01*		
Linssit				0,01*		
Herneet				0,01*		
Muut				0,01*		
4. Öljykasvien siemenet		0,05*				
Pellavansiemenet			(f)			
Maapähkinät						
Unikonsiemenet						
Seesaminsiemenet						
Auringonkukan siemenet						
Rapsin siemenet					0,05	
Soijapavun siemenet						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksysyli	Meta-midofossi	Metidationi: D	Metoksklori
Sinapinsiemenet						
Puuvillansiemenet				0,1	(h)	
Muut			0,05*	0,01*	0,02*	
5. Perunat		0,05*	0,05*	0,01*	0,02*	10
Varhaisperunat						
Varastoperunat						
6. Tee		0,05*	0,1*	0,1*	(j)	
7. Humala		0,1*	10	2	3	
8. Mausteet						
Kumina						
Katajanmarja						
Muskottipähkinä						
Musta- ja valkopippuri						
Vaniljatanko						
Muut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metribut- siini	Metyylibro- midi	Mevinfossi	Monokro- tofossi
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	(j)		0,05*	0,2	0,2
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*			0,1	
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT			0,05*	0,2	0,1
Omenat	1				
Päärynät	(j)				
Kvittenit					
Muut	0,05*				
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	(j)				0,1
Aprikoosit				0,2	
Kirsikat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metribut- siini	Metyylibro- midi	Mevinfossi	Monokro- tofossi
Persikat					
Luumut					
Muut				0,5	
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	3			0,2	0,1
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*		0,05*	0,1	0,1
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*		0,05*	0,1	0,1
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,05*	0,1	0,1
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)	(j)				
Karviaismarjat					
Muut	0,05*				
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*		0,05*	0,1	0,1
VI) SEKALAISET HEDELMÄT			0,05* (pl, viikunat)	0,1	0,1
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metribut- siini	Metyylibro- midi	Mevinfossi	Monokro- tofossi
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit	(j)				
Öljyntuotanto-oliivit	(j)				
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut	0,05*				
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHAN- NEKSET			0,05*	0,1	
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit	0,5				
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut	0,05*				
II) SIPULIKASVIT	0,05*		0,05*	0,1	0,1
Valkosipuli					
Sipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metribut- siini	Metyyli- bro- midi	Mevinfossi	Monokro- tofossi
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT			0,05*		
a) Solanum -suvun vihannekset	(j)			0,1	0,1
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset				0,1	0,1
Kurkut	(j)				
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat	(j)				
Muut	0,05*				
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2			0,1	0,1
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,05*			0,2	0,1
IV) KAALIKASVIT			0,05*		
a) Kukinnan muodostavat kaalit	(j)			0,1	0,1
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	(j)			0,1	0,1
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metribut- siini	Metylibro- midi	Mevinfossi	Monokro- tofossi
c) Lehtikaalit	(j)			0,1	0,1
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,05*			0,1	0,1
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT			0,05*		
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	(j)			0,5	0,1
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	2			0,5	0,1
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*			0,5	0,1
d) Salaattisikuri	0,05*			0,5	0,1
e) Yrtit	(j)			0,5	0,1
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)			0,05*	0,1	0,1
Pavut (silpimättömät)	(j)				
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)	(j)				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metribut- siini	Metyylibro- midi	Mevinfossi	Monokro- tofossi
Herneet (silvityt)					
Muut	0,05*				
VII) VARSII-, VERSO- JA RUO- TIVIHANNEKSET			0,05*	0,1	0,1
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli	(j)				
Latva-artisokka	(j)				
Purjot					
Raparperi					
Muut	0,05*				
VIII) SIENET	0,05*		0,05*	0,1	0,1
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*				
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet			0,1*		
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet	0,2				
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet	0,5				
Muut	0,05*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metribut- siini	Metylibro- midi	Mevinfossi	Monokro- tofossi
5. Perunat	0,05*	0,1	0,05*	0,1	0,05*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,1*		0,05*		
7. Humala	10		0,05*		
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometoaatti	Ortofenyy-lifenoli	Parakvatti	Parationi: D	Parationi-metyyli
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,2	12	0,05*	0,5	0,2
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,2		0,05*	0,5	0,2
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,2		0,05*	0,5	0,2
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT			0,05*	0,5	0,2
Aprikoosit					
Kirsikat	0,4				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometoaatti	Ortofenyylifenoli	Parakvatti	Parationi: D	Parationimetyyli
Persikat					
Luumut					
Muut	0,2				
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT			0,05*		
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,2			0,5	0,2
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,1			0,5	0,2
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,1			0,5	0,2
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,1			0,5	0,2
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,1			0,5	0,2
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,2		0,05*	0,5	0,2
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometoaatti	Ortofenyy-lifenoli	Parakvatti	Parationi: D	Parationi-metyyli
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,1		0,05*	0,5	0,2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT			0,05*	0,5	0,2
Valkosipuli					
Sipuli	0,1				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometoaatti	Ortofenyy-lifenoli	Parakvatti	Parationi: D	Parationi-metyyli
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut	0,2				
III) VIHANNESHEDELMÄT			0,05*		
a) Solanum-suvun vihannekset	0,2			0,5	0,2
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2			0,5	0,2
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2			0,5	0,2
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,2			0,5	0,2
IV) KAALIKASVIT			0,05*		
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,2			0,5	0,2
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,2			0,5	0,2
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometoaatti	Ortofenyyli-	Parakvatti	Parationi: D	Parationi-
c) Lehtikaalit	0,2			0,5	0,2
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,2			0,5	0,2
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT			0,05*		
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,2			0,5	0,2
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,4			0,5	0,2
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,2			0,5	0,2
d) Salaattisikuri	0,4			0,5	0,2
e) Yrtit	0,2			0,5	0,2
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,2		0,05*	0,5	0,2
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometoaatti	Ortofenyy-lifenoli	Parakvatti	Parationi: D	Parationi-metyyli
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTI-VIHANNEKSET			0,05*	0,5	0,2
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka	0,4				
Purjot	0,1				
Raparperi					
Muut	0,2				
VIII) SIENET	0,2		0,05*	0,5	0,2
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit			0,05*		
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet			0,05*		
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometoaatti	Ortofenyy-lifenoli	Parakvatti	Parationi: D	Parationi-metyyli
5. Perunat	0,05		0,05*	0,05*	0,2
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee			0,1*		
7. Humala			0,1*		
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutok- sidi	Pirimifos- simetyyli	Profaami	Profeno- fossi
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,5	8			0,5
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit			2		
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut			1		
II) PÄHKINÄT		8			0,5
Mantelit	0,1		(j)		
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät			(j)		
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät			(j)		
Saksanpähkinät			(j)		
Muut	0,05*		0,05*		
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	1	8	(j)		0,5
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	1	8	(j)		0,5
Aprikoosit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutok- sidi	Pirimifos- simetyyli	Profaami	Profeno- fossi
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	1	8	(j)		0,5
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	1	8	(j)		0,5
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	8	0,05*		0,5
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	8	0,05*		0,5
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	8	0,05*		0,5
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		8			0,5
Avokadot					
Banaanit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutok- sidi	Pirimifos- simetyyli	Profaami	Profeno- fossi
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät	1		2		
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit			(j)		
Öljyntuotanto-oliivit			(j)		
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut	0,05*		0,05*		
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHAN- NEKSET		8			0,5
Punajuurikkaat					
Porkkanat			1		
Mukulasellerit	0,1				
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit	0,1				
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut	0,05*		0,05*		
II) SIPULIKASVIT	0,05*	8	(j)		0,5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutok- sidi	Pirimifos- simetyyli	Profaami	Profeno- fossi
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT					
a) Solanum-suvun vihannekset	0,5	8	(j)		0,5
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,1	8	(j)		0,5
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,1	8	(j)		0,5
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,1	8	0,05*		0,5
IV) KAALIKASVIT					
a) Kukinnan muodostavat kaalit		8	1		0,5
Parsakaali					
Kukkakaali	0,1				
Muut	0,05*				
b) Kerivät kaalit		8			0,5
Ruusukaali			2		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutok- sidi	Pirimifos- simetyyli	Profaami	Profeno- fossi
Keräkaali	1				
Muut	0,05*		(j)		
c) Lehtikaalit	1	8	(j)		0,5
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,05*	8	(j)		0,5
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT					
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	2	8	(j)		0,5
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	1	8	(j)		0,5
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*	8	0,05*		0,5
d) Salaattisikuri	0,05*	8	0,05*		0,5
e) Yrtit	2	8	(j)		0,5
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		8			0,5
Pavut (silpimättömät)	0,5				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutok- sidi	Pirimifos- simetyyli	Profaami	Profeno- fossi
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)	0,1				
Herneet (silvityt)			0,05*		
Muut	0,05*		(j)		
VII) VARSL-, VERSO- JA RUO- TIVIHANNEKSET		8	(j)		0,5
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri	2				
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot	0,5				
Raparperi	2				
Muut	0,05*				
VIII) SIENET	0,05*	8			0,5
a) Viljellyt sienet			(j)		
b) Luonnonvaraiset sienet			0,05*		
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*		(j)		
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet					
Pellavansiemenet			(j)		
Maapähkinät	0,1		(j)		
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet	0,1		(j)		
Soijapavun siemenet			(j)		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Pipero- nyylibutok- sidi	Pirimifos- simetyyli	Profaami	Profeno- fossi
Sinapinsiemenet	0,1				
Puuvillansiemenet	0,2		(j)		
Muut	0,05*		0,05*		
5. Perunat	0,05*	8	0,05*	0,5	0,5
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	2		0,05*		
7. Humala	0,1*		0,05*		
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Prometryni	Propikonatsoli	Propoksuuri	Propyt-samidi	Prosymidoni	Protiofossi
1. Hedelmät: pähkinät						
D) SITRUSHEDELMÄT	0,5	0,05*	3(k)	0,02*	0,02*	0,5
Greipit						
Sitruunat						
Limetit						
Mandariinit						
Appelsiinit						
Pomelot						
Muut						
II) PÄHKINÄT		0,05*	0,05*	0,02*	0,05*	0,5
Mantelit						
Brasilian pähkinät						
Cashew-pähkinät						
Kastanjat						
Kookospähkinät						
Hasselpähkinät						
Australian pähkinät						
Pekaanipähkinät						
Setrin pähkinät						
Pistaasiopähkinät						
Saksanpähkinät						
Muut						
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	0,5	0,05*	3(k)	0,02*		0,5
Omenat						
Päärynät					1	
Kvittenit						
Muut					0,02*	
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,5		3(k)	0,02*		0,5
Aprikoosit		0,2				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Prometryni	Propikonatsoli	Propoksuuri	Propytsamidi	Prosymidoni	Protiofossi
Kirsikat		(f)			0,02*	
Persikat		0,2				
Luumut		(f)				
Muut		0,05*			2	
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT						
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,5	0,5	3(k)	0,02*	5	0,5
Syötävät viinirypäleet						
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet						
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,5	0,05*	3(k)	(l)	5	0,5
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,5	0,05*		0,02*		0,5
Karhunvatukat			3(k)			
Sinivatukka						
Loganinmarjat (jättivatukat)						
Vadelmat			3(k)		10	
Muut			0,05*		0,02*	
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,5	0,05*			0,02*	0,5
Mustikat						
Karpalot						
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)			0,2	(l)		
Karviaismarjat			0,2	(l)		
Muut			0,05*	0,02*		
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,5	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,5			0,02*		0,5
Avokadot						
Banaanit		0,1				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Prometryni	Propikonatsoli	Propoksuuri	Propyt-samidi	Prosymidoni	Protiofossi
Taatelit						
Viikunat						
Kiivihedelmät					5	
Kumkvatit						
Litsit						
Mangot						
Pöytäoliivit			3(k)			
Öljyntuotanto-oliivit			3(k)			
Passionhedelmät						
Ananakset						
Granaattiomenat						
Muut		0,05*	0,05*		0,02*	
2. Vihannekset						
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,5	0,05*		0,02*	0,02*	0,5
Punajuurikkaat			3(k)			
Porkkanat						
Mukulasellerit			3(k)			
Piparjuuret						
Maa-artisokat						
Palsternakat						
Juuripersilja						
Retiisit						
Kaurajuuri						
Bataatit						
Lantut						
Nauriit						
Jamssit						
Muut			0,05*			
II) SIPULIKASVIT	0,5	0,05*	0,05*	0,02*		0,5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Prometryyni	Propikonatsoli	Propoksuuri	Propyt-samidi	Prosymidoni	Protiofossi
Valkosipuli					0,2	
Sipuli					0,2	
Salottisipuli					0,2	
Varhaissipuli						
Muut					0,02*	
III) VIHANNESHEDELMÄT				0,02*		
a) Solanum-suvun vihannekset	0,5				2	0,5
Tomaatit			3(k)			
Paprika		(f)	3(k)			
Munakoiso			3(k)			
Muut		0,05*	3(k)			
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,5	(f)			1	0,5
Kurkut			3(k)			
Pikkukurkut			3(k)			
Kesäkurpitsat			(k)			
Muut						
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,5	(f)	3(k)		1	0,5
Melonit						
Kurpitsat						
Vesimelonit						
Muut						
d) Sokerimaissi	0,5	0,05*	0,05*		0,02*	0,5
IV) KAALIKASVIT		0,05*	3(k)			
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,5			0,02*	0,02*	0,5
Parsakaali						
Kukkakaali						
Muut						
b) Kerivät kaalit	0,5				0,02*	0,5
Ruusukaali						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Prometryni	Propikonatsoli	Propoksuuri	Propytsamidi	Prosymidoni	Protiofossi
Keräkaali				(I)		
Muut				0,02*		
c) Lehtikaalit	0,5			0,02*	0,02*	0,5
Kiinankaali						
Kerimättömät kaalit						
Muut						
d) Kyssäkaali	0,5			0,02*	0,02*	0,5
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT		0,05*				
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,5			(I)	5	0,5
Vihanneskrassi			0,05*			
Vuonankaali						
Lehtisalaatti						
Siloendiivi						
Muut			3(k)			
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,5		3(k)	0,02*	0,02*	0,5
Pinaatti						
Lehtimangoldi						
Muut						
c) Vesikrassi	0,5		0,05*	0,02*	0,02*	0,5
d) Salaattisikuri	0,5		0,05*	0,02*	2	0,5
e) Yrtit	0,5		3(k)	(I)	0,02*	0,5
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,5	0,05*				0,5
Pavut (silpimättömät)			3(k)	(I)	2	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Prometryni	Propikonatsoli	Propoksuuri	Propytsamidi	Prosymidoni	Protiofossi
Pavut (silvityt)				(l)		
Herneet (silpimättömät)			3(k)		1	
Herneet (silvityt)					0,3	
Muut			0,05*	0,02*	0,02*	
VII) VARSI-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET	0,5				0,02*	0,5
Parsat						
Kardonit			3(k)			
Lehtiselleri		(f)	3(k)			
Fenkoli			3(k)			
Latva-artisokka		(f)	3(k)	(l)		
Purjot			1			
Raparperi						
Muut		0,05*	0,05*	0,02*		
VIII) SIENET	0,5	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5
a) Viljellyt sienet						
b) Luonnonvaraiset sienet						
3. Kuivatut palkokasvit		0,05*	0,05*	0,02*		
Pavut						
Linssit						
Herneet					0,2	
Muut					0,02*	
4. Öljykasvien siemenet			0,05*			
Pellavansiemenet		(f)		0,05*		
Maapähkinät				(l)		
Unikonsiemenet						
Seesaminsiemenet						
Auringonkukan siemenet					1	
Rapsin siemenet		(f)		(l)	1	
Soijapavun siemenet					1	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Prometryyni	Propikonatsoli	Propoksuuri	Propyt-samidi	Prosymidoni	Protiofossi
Sinapinsiemenet						
Puuvillansiemenet				(l)		
Muut		0,05*		0,02*	0,05*	
5. Perunat	0,5	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*	0,5
Varhaisperunat						
Varastoperunat						
6. Tee		0,1*	0,1*	0,05*	0,1*	
7. Humala		0,1*	0,1*	(k)	0,1*	
8. Mausteet						
Kumina						
Katajanmarja						
Muskottipähkinä						
Musta- ja valkopippuri						
Vaniljatanko						
Muut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfoteppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	1				0,02*
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	1				0,02*
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	1				0,2
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	1				
Aprikoosit					
Kirsikat					0,2

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfoteppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
Persikat					
Luumut					0,2
Muut					(e)
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	1	0,5		10	0,3
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	1	0,5			(e)
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	1	0,5			0,02*
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	1	0,5			
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					(e)
Karviaismarjat					(e)
Muut					0,02*
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	1	0,5			0,02*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	1				0,02*
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfoteppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	1	1			0,02*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	1	1			0,02*
Valkosipuli					
Sipuli					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfoteppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT					
a) Solanum-suvun vihannekset	1	1	0,1		
Tomaatit					0,05
Paprika					(e)
Munakoiso					
Muut					0,02*
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	1	1	0,1		(e)
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	1	1			0,02*
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	1	1			0,02*
IV) KAALIKASVIT					
a) Kukinnan muodostavat kaalit	1	1			
Parsakaali					(e)
Kukkakaali					0,05
Muut					0,02*
b) Kerivät kaalit	1	1			0,2
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfoteppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
c) Lehtikaalit	1	1			(e)
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	1	1			0,02*
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT					
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	1	1	0,1		0,5
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	1	1			0,02*
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	1	1			0,02*
d) Salaattisikuri	1	1			0,02*
e) Yrtit	1	1	0,1		0,02*
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	1	1			0,05
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfoteppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTI-VIHANNEKSET	1	1	0,1		
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					
Purjot					(e)
Raparperi					
Muut					0,02*
VIII) SIENET	1	1			0,02*
a) Viljellyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					
3. Kuivatut palkokasvit					0,02*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet					
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					0,05
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					0,02*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfoteppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
5. Perunat	1	0,5			0,02*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee					(g)
7. Humala					20
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sybermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknat-seeni	Tetra-difoni
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	2	0,05*	0,01*		2
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*	0,05*	0,01*		2
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut					
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	1	0,05*	0,01*		2
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		0,05*	0,01*		2
Aprikoosit	2				
Kirsikat	1				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sybermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknat-seeni	Tetra-difoni
Persikat	2				
Luumut	1				
Muut	0,05*				
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT		0,05*	0,01*		
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,5				2
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*				2
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,5				2
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*				2
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	2				2
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*	0,01*		2
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sybermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknat-seeni	Tetra-difoni
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET	0,05*	0,05*	0,01*		2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artistokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT		0,05*	0,01*		2
Valkosipuli	0,1				
Sipuli	0,1				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sybermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknat-seeni	Tetra-difoni
Salottisipuli	0,1				
Varhaissipuli					
Muut	0,05*				
III) VIHANNESHEDELMÄT		0,05*	0,01*		
a) Solanum-suvun vihannekset	0,5				2
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2				2
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2				2
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,05*				2
IV) KAALIKASVIT		0,05*	0,01*		
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,5				2
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,5				2
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknat-seeni	Tetra-difoni
c) Lehtikaalit	1				2
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,2				2
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT		0,05*	0,01*		
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset	2				2
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,5				2
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*				2
d) Salaattisikuri	0,05*				2
e) Yrtit	2				2
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,05*	0,01*		2
Pavut (silpimättömät)	0,5				
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)	0,5				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sybermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknat-seeni	Tetra-difoni
Herneet (silvityt)					
Muut	0,05*				
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*	0,01*		2
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka	2				
Purjot	0,5				
Raparperi					
Muut	0,05*				
VIII) SIENET		0,05*	0,01*		2
a) Viljellyt sienet	0,05*				
b) Luonnonvaraiset sienet	1				
3. Kuivatut palkokasvit		0,05*	0,01*		
Pavut	0,05*				
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet		0,05*	0,01*		
Pellavansiemenet	0,2				
Maapähkinät					
Unikonsiemenet	0,2				
Seesaminsienet	0,2				
Auringonkukan siemenet	0,2				
Rapsin siemenet	0,2				
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet	0,2				
Muut	0,05*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sybermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknat-seeni	Tetra-difoni
5. Perunat	0,05*	0,05*	0,01*	0,5	2
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	0,5	0,05*	0,02*		
7. Humala	30	0,05*	0,02*		
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendat-soli	Tolklofos-simetyyli	Toksafeeni	Triadime-foni: D	Triatso-fossi
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	6		0,1*		(I)
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,1*		0,1*		
Mantelit					(I)
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					(I)
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					(I)
Saksanpähkinät					
Muut					0,02*
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	5		0,1*		(I)
Omenat				0,5	
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT			0,1*		
Aprikoosit					(I)
Kirsikat	(j)				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendat-soli	Tolklofos-simetyyli	Toksafeeni	Triadime-foni: D	Triatso-fossi
Persikat					(l)
Luumut					
Muut	0,05*				0,02*
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT			0,1*		
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	(j)			1	0,02*
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	5			0,2	(l)
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)					0,02*
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat	(j)				
Muut	0,05*				
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)					0,02*
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)	(j)			1	
Karviaismarjat	(j)				
Muut	0,05*				
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*				0,02*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT			0,1*		
Avokadot					
Banaanit	3				
Taatelit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendat-soli	Tolklofos-simetyyli	Toksafeeni	Triadime-foni: D	Triatso-fos-si
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					(l)
Passionhedelmät					(l)
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut	0,05*				0,02*
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULAVIHAN-NEKSET		0,5	0,1*		
Punajuurikkaat	(j)				(l)
Porkkanat					1
Mukulasellerit					(l)
Piparjuuret					
Maa-artistokat					
Palsternakat					1
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut	0,05*				0,02*
II) SIPULIKASVIT		0,5	0,1*		
Valkosipuli	(j)				(l)
Sipuli	(j)				(l)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendat-soli	Tolklofos-simetyyli	Toksafeeni	Triadime-foni: D	Triatso-fos-si
Salottisipuli	(j)				(l)
Varhaissipuli					
Muut	0,05*				0,02*
III) VIHANNESHEDELMÄT			0,1*		
a) Solanum-suvun vihannekset		0,5			0,02*
Tomaatit	(j)				
Paprika	(j)				
Munakoiso					
Muut	0,05*				
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,5			(l)
Kurkut	(j)				
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut	0,05*				
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,5			(l)
Melonit	(j)				
Kurpitsat					
Vesimelonit	(j)				
Muut	0,05*				
d) Sokerimaissi	0,05*	0,5			0,02*
IV) KAALIKASVIT			0,1*		
a) Kukinnan muodostavat kaalit		0,5			(l)
Parsakaali	5				
Kukkakaali					
Muut	0,05*				
b) Kerivät kaalit		0,5			(l)
Ruusukaali					
Keräkaali	(j)				
Muut	0,05*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendat-soli	Tolklofos-simetyyli	Toksafeeni	Triadime-foni: D	Triatso-fosi
c) Lehtikaalit	0,05*	0,5			(l)
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
d) Kyssäkaali	0,05*	0,5			0,02*
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT			0,1*		0,02*
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,5			
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti	(j)				
Siloendiivi					
Muut	0,05*				
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,05*	0,5			
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*	0,5			
d) Salaattisikuri	0,05*	0,5			
e) Yrtit	0,05*	0,5			
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,5	0,1*		
Pavut (silpimättömät)	(j)				(l)
Pavut (silvityt)	(j)				(l)
Herneet (silpimättömät)					(l)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendat-soli	Tolklofos-simetyyli	Toksafeeni	Triadime-foni: D	Triatso-fos-si
Herneet (silvityt)					(l)
Muut	0,05*				0,02*
VII) VARSII-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET		0,5	0,1*		
Parsat	(j)				(l)
Kardonit					
Lehtiselleri	(j)				(l)
Fenkoli					(l)
Latva-artisokka					(l)
Purjot	(j)				(l)
Raparperi					(l)
Muut	0,05*				0,02*
VIII) SIENET			0,1*		0,02*
a) Viljellyt sienet	(j)				
b) Luonnonvaraiset sienet	0,05*				
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*		0,1*		0,02*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet	0,05*		0,1*		
Pellavansiemenet					(l)
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					(l)
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					(l)
Puu villansiemenet					0,1
Muut					0,02*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendat-soli	Tolklofos-simetyyli	Toksafeeni	Triadime-foni: D	Triatso-fossi
5. Perunat			0,1*		(l)
Varhaisperunat	(j)				
Varastoperunat	5				
6. Tee	0,1*		0,1*		0,05*
7. Humala	0,1*		0,1*		0,05*
8. Mausteet					
Kumina					
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotioni	Vinklotsoliini: D
1. Hedelmät: pähkinät				
D) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	0,5	0,05	0,05*
Greipit				
Sitruunat				
Limetit				
Mandariinit				
Appelsiinit				
Pomelot				
Muut				
II) PÄHKINÄT		0,5	0,05	0,05*
Mantelit	(k)			
Brasilian pähkinät				
Cashew-pähkinät				
Kastanjat				
Kookospähkinät				
Hasselpähkinät				
Australian pähkinät				
Pekaanipähkinät				
Setrin pähkinät				
Pistaasiopähkinät				
Saksanpähkinät				
Muut	0,05*			
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	2	0,5	0,5	1
Omenat				
Päärynät				
Kvittenit				
Muut				
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		0,5	0,05	
Aprikoosit	(k)			2
Kirsikat	2			0,5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotioni	Vinklotsoliini: D
Persikat	(k)			2
Luumut	1			2
Muut	0,05*			0,05*
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	(k)	0,5	0,05	5
Syötävät viinirypäleet				
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet				
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	(k)	0,5	0,05	5
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	0,5	0,05	5
Karhunvatukat				
Sinivatukka				
Loganinmarjat (jättivatukat)				
Vadelmat				
Muut				
d) Muut pienenhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,5	0,05	
Mustikat				
Karpalot				
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)	2			10
Karviaismarjat	2			
Muut	0,05*			0,05*
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	0,5	0,05	0,05*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*	0,5	0,05	0,05*
Avokadot				
Banaanit				
Taatelit				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotioni	Vinklotsoliini: D
Viikunat				
Kiivihedelmät				10
Kumkvatit				
Litsit				
Mangot				
Pöytäoliivit				
Öljyntuotanto-oliivit				
Passionhedelmät				
Ananakset				
Granaattiomenat				
Muut				0,05*
2. Vihannekset				
I) JUURI- JA MUKULAVIHANNEKSET		0,5	0,05	
Punajuurikkaat				
Porkkanat				0,5
Mukulasellerit				
Piparjuuret				0,05*
Maa-artisokat				
Palsternakat				
Juuripersilja				
Retiisit				0,05*
Kaurajuuri				
Bataatit				
Lantut	(k)			0,05*
Nauriit				
Jamssit				
Muut	0,05*			0,05*
II) SIPULIKASVIT	(k)	0,5	0,05	1
Valkosipuli				
Sipuli				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotioni	Vinklotsoliini: D
Salottisipuli				
Varhaissipuli				
Muut				
III) VIHANNESHEDELMÄT				
a) Solanum-suvun vihannekset	(k)	0,5	0,05	3
Tomaatit				
Paprika				
Munakoiso				
Muut				
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,5	0,5	0,05	1
Kurkut				
Pikkukurkut				
Kesäkurpitsat				
Muut				
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	(k)	0,5	0,05	1
Melonit				
Kurpitsat				
Vesimelonit				
Muut				
d) Sokerimaissi	0,05*	0,5	0,05	0,05*
IV) KAALIKASVIT	(k)			
a) Kukinnan muodostavat kaalit		0,5	0,05	0,05*
Parsakaali				
Kukkakaali				
Muut				
b) Kerivät kaalit		0,5	0,05	0,05*
Ruusukaali				
Keräkaali				
Muut				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotioni	Vinklotsoliini: D
c) Lehtikaalit		0,5	0,05	
Kiinankaali				2
Kerimättömät kaalit				
Muut				0,05*
d) Kyssäkaali		0,5	0,05	0,05*
V) LEHTIVIHANNEKSET JA TUOREET YRTIT				
a) Salaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,5	0,05	5
Vihanneskrassi	(k)			
Vuonankaali				
Lehtisalaatti				
Siloendiivi				
Muut	0,05*			
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset		0,5	0,05	0,05*
Pinaatti	(k)			
Lehtimangoldi				
Muut	0,05*			
c) Vesikrassi	0,05*	0,5	0,05	0,05*
d) Salaattisikuri	0,05*	0,5	0,05	2
e) Yrtit		0,5	0,05	0,05*
Kirveli				
Ruohosipuli				
Persilja	(k)			
Yrttiselleri				
Muut	0,05*			
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	(k)	0,5	0,05	
Pavut (silpimättömät)				2
Pavut (silvityt)				0,5
Herneet (silpimättömät)				2

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotioni	Vinklotsoliini: D
Herneet (silvityt)				0,3
Muut				0,05*
VII) VARSII-, VERSO- JA RUO-TIVIHANNEKSET		0,5	0,05	
Parsat	(k)			
Kardonit				
Lehtiselleri	(k)			0,05*
Fenkoli				
Latva-artisokka	(k)			
Purjot	(k)			
Raparperi				
Muut	0,05*			0,05*
VIII) SIENET	0,05*	0,5	0,05	0,05*
a) Viljellyt sienet				
b) Luonnonvaraiset sienet				
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*			
Pavut				0,5
Linssit				
Herneet				0,5
Muut				0,05*
4. Öljykasvien siemenet	0,05*			
Pellavansiemenet				
Maapähkinät				
Unikonsiemenet				
Seesaminsiemet				
Auringonkukan siemenet				
Rapsin siemenet				1
Soijapavun siemenet				
Sinapinsiemenet				
Puuvillansiemenet				
Muut				0,05*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotioni	Vinklotsoliini: D
5. Perunat	0,05*	0,5	0,05	0,05*
Varhaisperunat				
Varastoperunat				
6. Tee	0,1*			0,1*
7. Humala	30			40
8. Mausteet				
Kumina				
Katajanmarja				
Muskottipähkinä				
Musta- ja valkopippuri				
Vaniljatanko				
Muut				

* Analyysiherkkysraja

** Ellei enimmäismäärää ole vahvistettu tai muutettu 1.7.2000 mennessä tulee voimaan analyysiherkkysraja.

(e), (f), (g): ellei muuta enimmäismäärää ole asetettu 1.7.2000 mennessä, tulevat seuraavat enimmäismäärät voimaan: (e) 0,02* mg/kg (f) 0,05* mg/kg (g) 0,1* mg/kg	(h), (j): ellei muuta enimmäismäärää ole asetettu 1.7.2000 mennessä, tulevat seuraavat enimmäismäärät voimaan: (h) 0,02* mg/kg (j) 0,05* mg/kg	(k), (l), (m), (n): ellei muuta enimmäismäärää ole asetettu 1.7.2000 mennessä, tulevat seuraavat enimmäismäärät voimaan: (k) 0,05* mg/kg (m) 0,1* mg/kg (l) 0,02* mg/kg (n) 0,01* mg/kg (m) 0,1* mg/kg (n) 0,01* mg/kg
---	--	--

2. ERÄIDEN TORJUNTA-AINEIDEN ENIMMÄISMÄÄRIÄ TEESSÄ

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg)
Aldriini ja dieldriini: D	0,02
Bifentriini	5
Bromopropylaatti	0,1*
Diklorvossi	0,1*
Dikofoli	20
Dimetoaatti	0,2
Endosulfaani: D	30
Etioni	2
Fenitrotioni	0,5
Flusytrinaatti: D	0,1*
Foksiimi	0,1*
Fosmetti: D	0,1*
Heksaklooribentseeni (HCB)	0,01*
Heksakloorisykloheksaani (HCH): - alfa- ja beeta-isomeeri, summa - gamma-isomeeri (lindaani)	0,2 0,2
Kartappi	20
Kinalfossi	2**
Klordaani: D	0,02*
Malationi: D	0,5
Metidationi	0,1*
Monokrotofossi	0,1*
Ometoaatti	0,1
Profenofossi	0,1*
Propargiitti	5

* Analyysiherkkyysraja

** Ellei muuta enimmäismäärää ole asetettu tai muutettu tulee analyysiherkkyysraja voimaan.

3. ERÄIDEN TORJUNTA-AINEIDEN ENIMMÄISMÄÄRIÄ VILJOISSA

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg)
Aldikarbi: D	0,05*
Aldriini ja dieldriini: D	0,01
Amitratsi: D	0,02*
Asefaatti	0,02*
Benalaksyyli	0,05*
Benfurakarbi	(e): maissi 0,05*: muut viljat
Bromidit: D	50
Bromimetaani (metylibromidi)	0,1
2,4-D	0,1
Daminotsidi: D	0,02*
DDT: D	0,05
Deltametriini: D	1
Diatsinoni	0,02*: tattari ja hirssi 0,05 (j): muut viljat
Dibromietaani 1,2- (etyleenidibromidi)	0,01
Diklorvossi	2
Dikofoli: D	0,02*
Disulfotoni: D	0,1: vehnä 0,2: ohra ja durra 0,02*: muut viljat
Ditiokarbamaatit: D	2: ohra ja kaura 1: ruis ja vehnä 0,05*: muut viljat
Endosulfaani: D	0,1(h): vehnä, ruis, ruisvehnä, ohra ja kaura 0,2(h): maissi 0,05*: muut viljat
Endriini	0,01
Etefoni	(e): maissi 0,2: vehnä ja ruisvehnä 0,5: ohra ja ruis 0,05*: muut viljat
Fenarimoli	(d): vehnä ja ohra 0,02*: muut viljat
Fenbutatinaoksidi	0,05*
Fentina: D	0,05*

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg)
Fenvaleraatti: D	0,2: 0,05*: ohra ja kaura muut viljat
Foraatti: D	(h): 0,05* maissi muut viljat
Fosfamidoni	0,05
Fosforivety: D	0,1
Furatiokarbi	0,05*
Glyfosaatti	5: 20: 0,1*: vehnä, ruis ja ruisvehnä ohra, kaura ja durra muut viljat
Heksaklooribentseeni (HCB)	0,01
Heksakloorisykloheksaani (HCH): -alfa- ja beeta-isomeerit -gamma-isomeeri (lindaani)	0,02 0,1
Heptaklori: D	0,01
Hiilitetrakloridi	0,1
Imatsaliili	0,02*
Iprodioni	0,5: 1: 3: 0,02*: vehnä ohra riisi muut viljat
Kaptafoli	0,05
Karbaryyli	1: 0,5 riisi muut viljat
Karbendatsiimi: D	0,1*
Karbofuraani: D	(f) 0,1*: riisi ja kaura muut viljat
Karbosulfaani	0,05*
Klordaani: D	0,02
Klormekvatti	5: 2: (h): 0,05*: kaura vehnä, ruis, ruisvehnä ja ohra maissi muut viljat
Klorotaloniili	0,1: 0,01*: vehnä, ruis, ohra, kaura ja ruisvehnä muut viljat
Klorpyrifossi	0,2: 0,05*: ohra muut viljat
Klorpyrifossi-metyyli	3
Lambda-syhalotriini	0,05: 0,02*: ohra muut viljat

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg)
Malationi: D	8
Mekarbaami	0,05*: viljat
Metalakssyyli	0,05*
Metamidofossi	0,01*
Metidationi	0,02*
Metomyyli: D	0,05*
Permetriini: D	0,2: maissi 2: muut viljat
Pirimifossimetyyli	5
Propikonatsoli	0,05*
Propoksuuri	0,05*
Propytsamidi	0,02*
Prosymidoni	0,02*
Pyretriini: D	3
Rikkihiili	0,1
Syaanivety: D	15
Syflutriini: D	0,05: maissi 0,02*: muut viljat
Sypermetriini: D	0,2: ohra ja kaura 0,05*: muut viljat
Tiabendatsoli	(g): vehnä ja riisi 0,05*: muut viljat
Triatsofossi	(j): vehnä, ruis, ruisvehnä, ohra, kaura ja maissi 0,02*: muut viljat
Triforiini	0,1: vehnä, ruis, ruisvehnä, ohra ja kaura 0,05*: muut viljat
Triklorfoni	0,1
Vinklotsoliini: D	0,05*

* Analyysiherkkyysraja

(d), (e) ja (f): ellei muita enimmäismääriä ole asetettu 1.7.2000 mennessä tulevat voimaan seuraavat enimmäismäärät: (d) 0,02* mg/kg (e) 0,05* mg/kg (f) 0,1* mg/kg	(g) ellei enimmäismäärää ole asetettu 1.7.2000 mennessä tulee voimaan enimmäismäärä 0,05* mg/kg	(h) ja (j): ellei muita enimmäismääriä ole asetettu 1.7.2000 mennessä tulevat voimaan seuraavat enimmäismäärät: (h) 0,05* mg/kg (j) 0,02* mg/kg
--	---	---

4. ERÄIDEN TORJUNTA-AINEIDEN ENIMMÄISMÄÄRIÄ MUNISSA JA MUNA-VALMISTEISSA

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg) ¹⁾
Aldikarbi: D	0,01*
Aldriini: Aldriini ja dieldriini yksinään tai yhdessä laskettuna dieldriiniksi (HEOD)	0,02
Amitrasi: D	0,02*
Asefaatti	0,02*
Benalakyyli	0,05*
Benfurakarbi	0,05*
Daminotsidi: D	0,05*
DDT: p,p'-DDT:n, o,p'-DDT:n, p,p'-DDE:n ja p,p'-TDE:n (DDD) summa laskettuna DDT:ksi	0,1
Deltametriini	0,05*
Diatsinoni	(b)
3,5-dikloorianiliini: Iprodionin, prosymidonin ja vinklotsoliinin sekä kaikkien 3,5-dikloorianiliinirakenteen sisältävien yhdisteiden summa laskettuna 3,5-dikloorianiliiniksi	0,05*
Dikofoli: D	0,05*
Disulfotoni: D	0,02*
Ditiokarbamaatit: D	0,05*
Endosulfaani: D	(b)
Endriini	0,005
Etefoni	0,05*
Fenarimoli	0,02*
Fenbutatinaoksidi	0,05*
Fentina: D	0,05*
Fenvaleraatti: D	0,05*
Foraatti: D	0,05*
Furatiokarbi	0,05*
Glyfosaatti	0,1*
Heksaklooribentseeni (HCB)	0,02
Heksakloorisykloheksaani (HCH): - alfa-isomeeri - beeta-isomeeri - gamma-isomeeri (lindaani)	0,02 0,01 0,1
Heptaklori: D	0,02

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg) ¹⁾
Imatsaliili	0,02*
Iprodioni: ks. 3,5-dikloorianiliini	
Karbendatsiimi: D	0,1*
Karbofuraani: D	0,1*
Karbosulfaani	0,05*
Klordaani: cis- ja trans-isomeerien ja oksiklordanin summa laskettuna klordaaniksi	0,005
Klormekvatti	(b)
Klorotaloniili	0,01*
Klorpyrifossi	0,01*
Klorpyrifossi-metyyli	0,01*
Metalaksyyli	0,05*
Metamidofossi	0,01*
Metidationi: D	0,02*
Metomyyli: D	0,02*
Permetriini: D	0,05
Pirimifossi-metyyli	0,05*
Propikonatsoli	0,05*
Propoksuuri	0,05*
Propytsamidi: propytsamidin ja kaikkien sen 3,5-dikloori-bentsoehapon fraktiota sisältävien aineenvaihduntatuotteiden summa laskettuna propytsamidiksi	0,02*
Prosymidoni: ks. 3,5-dikloorianiliini	
Syflutriini	0,02*
Syhalotriini: isomeerien summa	0,02*
Sypermetriini: D	0,05*
Tiabendatsoli: tiabendatsolin ja 5-hydroksitiabendatsolin summa	0,1*
Triatsofossi	(c)
Triforiini	0,05*
Vinklotsoliini: ks. 3,5-dikloorianiliini	

¹⁾ Kun kyseessä ovat munat tai munavalmisteet, joiden rasvapitoisuus on yli 10 %, enimmäismäärä ilmaistaan suhteutettuna rasvan määrään mg/kg. Näissä tapauksissa enimmäismäärä on 10 kertaa tuoreille munille vahvistettu määrä.

* Analyysiherkkyysraja

(b) ja (c): ellei muita enimmäismääriä ole asetettu 1.7.2000 mennessä tulevat voimaan seuraavat enimmäismäärät: (b) 0,05* mg/kg, (c) 0,01* mg/kg.

5. JÄÄMÄN MÄÄRITTELYT

ALDIKARBI: aldikarbin, sen sulfoksidin ja sulfonin summa laskettuna aldikarbiksi

ALDRIINI ja DIELDRIINI: yksinään tai yhdessä laskettuna dieldriiniksi (HEOD)

AMITRATSI: amitratsi ja kaikki sen 2,4-dimetyylianiilinirakenteen sisältävät johdannaiset yhteensä laskettuna amitratsiksi

BROMIDIT: epäorgaaniset, bromidi-ioniksi laskettuna

DAMINOTSIDI: daminotsidi ja 1,1-dimetyylihydratsidi yhteensä daminotsidiksi laskettuna

DDT: DDT:n, DDE:n ja DDD:n summa laskettuna DDT:ksi

DELTAMETRIINI: isomeerien summa

DEMETONI-S-METYyli: demetoni-s-metyylisulfonyli ja oksidemetonimetyyli yhteensä laskettuna demetoni-S-metyyliksi

DIALLAATTI: diallaatti ja triallaatti yhteensä

DIKOFOLI: p, p' ja o, o' -isomeerien summa

DISULFOTONI: disulfotonin, disulfotonisulfoksidin ja disulfotonisulfonin summa laskettuna disulfotoniksi

DITIOKARBAMAATIT: manebi, mankotsebi, metiraami, propinebi ja zinebi; summa, laskettuna rikkihilleksi CS₂

DIURONI: diuroni ja linuroni yhteensä

ENDOSULFAANI: alfa- ja beeta-isomeerien ja endosulfaanisulfaatin summa laskettuna endosulfaaniksi

FENTINA: fentina laskettuna trifenyylitinan kationiksi

FENTIONI: fentioni, sen happianalogi sekä näiden sulfoksidit ja sulfonit yhteensä fentioniksi

FENVALERAATTI: isomeerien summa

FLUSYTRINAATTI: isomeerien summa

FORAATTI: foraatin, sen happianalogian ja niiden sulfoksidien ja sulfonien summa laskettuna foraatiksi

FOSFORIVETY: fosfidit laskettuna fosforivedyksi

FOSMETTI: fosmetin ja fosmettioksonin summa laskettuna fosmetiksi

HEPTAKLORI: heptaklorin ja heptakloriepoksidin summa laskettuna heptakloriksi

KARBENDATSIIMI: benomyyli, karbendatsiimi ja tiofanaatti-metyyli; summa laskettuna karbendatsiimiksi

KARBOFURAANI: karbofuraanin ja 3-hydroksikarbofuraanin summa laskettuna karbofuraaniksi

KLORDAANI: cis- ja trans-isomeerien summa

KLORFENVINVOSSI: E- ja Z -isomeerien summa

KLORPROFAAMI, BARBAANI ja KLORBUFAAMI: yhteensä laskettuna 3-kloorianiliiniksi

LINURONI: Linuroni, diuroni ja neburoni ja sen 3,5-dikloorianiliinirakenteen sisältävät johdannaiset laskettuna 3,5-dikloorianiliiniksi

MALATIONI: malationin ja malaoksonin summa laskettuna malationiksi

METOMYYLI: metomylin ja tiodikarbin summa laskettuna metomylyiksi

PARATIONI: parationi ja paraoksoni yhteensä

PERMETRIINI: isomeerien summa

PYRETRIINI: pyretriini I:n ja II:n, sineriini I:n ja II:n ja jasmoliini I:n ja II:n summa

SETOKSIDIIMI: setoksidiimi ja sen johdannaiset yhteensä määritettynä 3-(2-etyylisulfopropyli)-glutaarihapon dime-tyyliesterinä ja setoksidiimiksi laskettuna

SULFIITIT: laskettuna rikkidioksidiksi

SYAANIVETY: syanidit laskettuna syaanivedyksi

SYFLUTRIINI: isomeerien summa

SYPERMETRIINI: isomeerien summa

TRIADIMEFONI: triadimefoni ja triadimenoli yhteensä

VINKLOTSOLIINI: vinklotsoliini ja kaikki sen 3,5-dikloorianiliinirakenteen sisältävät johdannaiset yhteensä laskettuna vinklotsoliiniksi

SDK/SÄHKÖINEN PAINOS

N:o 1151, 24 1/4 arkkia

PÄÄTOIMITTAJA JARI LINHALA
OY EDITA AB, HELSINKI 1998