

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

1996

Julkaistu Helsingissä 11 päivänä marraskuuta 1996

N:o 819

SISÄLLYS

N:o	Sivu
819 Kauppa- ja teollisuusministeriön päätös eräiden torjunta-aineiden enimmäismääristä hedelmissä ja vihanneksissa sekä viljoissa, munissa ja munavalmisteissa	2129

N:o 819

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

Annettu Helsingissä 29 päivänä lokakuuta 1996

Kauppa- ja teollisuusministeriö on 17 päivänä maaliskuuta 1995 annetun elintarvikelain (361/95) 48 §:n nojalla määrännyt:

1 §

Soveltamisala

Tämä päätös koskee eräiden torjunta-aineiden enimmäismääriä ja esiintymistä hedelmissä ja vihanneksissa sekä viljoissa, munissa ja munavalmisteissa.

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 luon-

teeltaan 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.

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

4 §

Tarkempien määräysten ja poikkeuksien antaminen

Kauppa- ja teollisuusministeriö antaa tarvittaessa 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 §

Viittausmääräys

Eräiden tavallisimpien kontaminanttien enimmäismääristä elintarvikkeissa sekä elohopean, histamiinin ja eräiden merellisten

Helsingissä 29 päivänä lokakuuta 1996

Kauppa- ja teollisuusministeri *Antti Kalliomäki*

biotoksiinien enimmäismääristä kalassa ja kalastustuotteissa sekä eräiden biologisten epäpuhtauksien ohjeellisista enimmäismääristä elintarvikkeissa on voimassa, mitä niistä on erikseen määrätty.

6 §

Voimaantulo

Tämä päätös tulee voimaan 2 päivänä joulukuuta 1996.

Tällä päätöksellä kumotaan 1 päivänä maaliskuuta 1996 annettu kauppa- ja teollisuusministeriön päätös (132/96) eräiden torjunta-aineiden enimmäismääristä kasvikunnan tuotteissa sekä munissa ja munavalmisteissa ja eräiden vieraita aineita koskevien määräysten teknisestä sopeuttamisesta.

Ennen päätöksen voimaantuloa voidaan ryhtyä sen täytäntöönpanemiseksi tarvittaviin toimenpiteisiin.

Ylitarkastaja Vesa Tuomaala

VIERASAINELUETTELO**1. ERÄIDEN TORJUNTA-AINEIDEN ENIMMÄISMÄÄRIÄ HEDELMISSÄ JA VIHANNEKSISSA**

Kasvikunnan tuoteryhmiin sovelletaan niitä määräyksiä, jotka on annettu Euroopan yhteisöjen direktiivin 90/642/ETY liitteessä sellaisena kuin kyseinen liite on viimeksi muutettuna direktiiveissä 95/38/ETY, 95/39/ETY, 95/61/ETY, 96/32/ETY ja 96/33/ETY.

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)				
	Aldi-karbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amit-ratsi: 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)				
	Aldi- karbi: D	Aldriini ja dield- riini: D	Amit- ratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Pistaasiopähkinät					
Saksanpähkinät					
Muut	0,05*				
III) OMENAMAISET HE- DELMÄT	0,05*	0,05*	1	0,05*	(a)
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDEL- MÄT	0,05*	0,05*		0,05*	
Aprikoosit					0,02*
Kirsikat					0,02*
Persikat			1		(a)
Luumut					(a)
Muut			(h)		0,02*
V) MARJAT JA PIENHE- DELMÄT		0,05*		0,05*	
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tar- koitetut viinirypäleet	0,05*		(h)		0,02*
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tar- koitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	(j)		(h)		0,02*
c) Pensamarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*		0,02*		0,02*
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldi- karbi: D	Aldriini ja dield- riini: D	Amit- ratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Muut					
d) Muut pienhedelmät 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					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET		0,05*	0,02*	0,05*	0,02*
Punajuurikkaat	(j)				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldi- karbi: D	Aldriini ja dield- riini: D	Amit- ratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Porkkanat	(j)				
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artistokat					
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) VIHANNESHEDEL- MAT		0,05*		0,05*	
a) Solanum-suvun vihannek- set					
Tomaatit	(j)		0,5		0,5
Paprika					(a)
Munakoiso					(a)
Muut	0,05*		(h)		0,02*
b) Syötäväkuoriset Cucur- bitaceae-suvun vihannekset	0,05*		(h)		
Kurkut					(a)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldi- karbi: D	Aldriini ja dield- riini: D	Amit- ratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					0,02*
c) Paksukuoriset Cucurbita- ceae-suvun vihannekset	0,05*		(h)		0,02*
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,05*		0,02*		0,02*
IV) KAALIKASVIT		0,05*		0,05*	
a) Kukinnan muodostavat kaalit			0,02*		(a)
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*		(a)
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldi- karbi: D	Aldriini ja dield- riini: D	Amit- ratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Lehtisalaatti					1
Siloendiivi					
Muut					0,02*
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	0,05*		0,02*		0,02*
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
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*	(a)
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*	0,02*	0,05*	
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka					(a)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldi-karbi: D	Aldriini ja dieldriini: D	Amit-ratsi: D	Amitroli	Asefaatti
Purjot	(j)				(a)
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					(a)
Linssit					0,02*
Herneet					(a)
Muut					0,02*
4. Öljykasvien siemenet		0,05*		0,05*	0,02*
Pellavansiemenet	(j)				
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
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*	(d)
8. Mausteet					
Kumina					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Aldi- karbi: D	Aldriini ja dield- riini: D	Amit- ratsi: D	Amitroli	Asefaatti
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					
I) 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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos-sietyyli	Atsinfos-simetyyli	Benalak-syyli	Benfura-karbi
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT	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*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos- sietyyli	Atsinfos- simetyyli	Benalak- syyli	Benfura- karbi
VI) SEKALAISET HEDEL- MÄT	0,1*	0,05*	0,5	0,05	0,05*
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit			(1)		
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA- VIHANNEKSET	0,1*	0,05*	0,5		0,05*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri				(f)	
Bataatit					
Lantut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfosietyyli	Atsinfosimetyyli	Benalaksyyli	Benfura-karbi
Nauriit					
Jamssit					
Muut				0,05*	
II) SIPULIKASVIT	0,1*	0,05*	0,5		0,05*
Valkosipuli					
Sipuli				0,2	
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut				0,05*	
III) VIHANNESHEDEL-MÄT	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*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos-sietyyli	Atsinfos-simetyyli	Benalak-syyli	Benfura-karbi
a) Kukinnan muodostavat kaalit					(f)
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit					(f)
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
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*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos- sietyyli	Atsinfos- simetyyli	Benalak- syyli	Benfura- karbi
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEK- SET (tuoreet)	0,1*	0,05*	0,5	0,05*	0,05*
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Atratsiini	Atsinfos- sietyyli	Atsinfos- simetyyli	Benalak- syyli	Benfura- karbi
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*
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					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bi-fenylyli	Binapa-kryyli	Biter-tanoli	Bromi-dit: D	Bromo-fossi
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		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bi-fenyyli	Binapa-kryyli	Biter-tanoli	Bromi-dit: D	Bromo-fossi
Kirsikat			2		
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT		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 pienhedelmät 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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bi-fenyylä	Binapakryyli	Biter-tanoli	Bromi-dit: D	Bromo-fossi
Banaanit			0,5		
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit	(70)				
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET		0,05*		30	2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bi-fenyylä	Binapakryyli	Biter-tanoli	Bromi-dit: D	Bromo-fossi
II) SIPULIKASVIT		0,05*		30	1
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDEL-MÄT		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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bi-fenyyli	Binapa-kryyli	Biter-tanoli	Bromi-dit: D	Bromo-fossi
Muut					
b) Kerivät kaalit					
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bi-fenyyli	Binapakryyli	Biter-tanoli	Bromi-dit: D	Bromo-fossi
Muut					
VI) PALKOVIHANNEK- SET (tuoreet)		0,05*		30	1
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*		30	1
Parsat					
Kardonit					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bi-fenyyli	Binapakryyli	Biter-tanoli	Bromi-dit: D	Bromo-fossi
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					
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)				
	Bromo-fossi-etyyli	Bromo-propy-laatti	2,4-D	Dami-notsidi: D	DDT: D
1. Hedelmät: pähkinät					
I) 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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromo-fossi-etyyli	Bromo-propy-laatti	2,4-D	Dami-notsidi: D	DDT: D
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT	0,05*			0,02*	0,05*
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet		2			
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)		2			
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,05	0,1		
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät 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		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromo-fossi-etyyli	Bromo-propy-laatti	2,4-D	Dami-notsidi: D	DDT: D
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*			0,02*	0,05*
Avokadot					
Banaanit		3			
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit		(3)			
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öllyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Graaattiomienat					
Muut		0,05			
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,05*	1		0,02*	0,05*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromo-fossi-etyyli	Bromo-propy-laatti	2,4-D	Dami-notsidi: D	DDT: D
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,05*	1		0,02*	0,05*
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDEL-MÄT	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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromo-fossi-etyyli	Bromo-propy-laatti	2,4-D	Dami-notsidi: D	DDT: D
a) Kukinnan muodostavat kaalit		1			
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit		1			
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
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			

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromo-fossi-etyyli	Bromo-propy-laatti	2,4-D	Dami-notsidi: D	DDT: D
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEK-SET (tuoreet)	0,05*	1		0,02*	0,05*
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,05*	1		0,02*	0,05*
Parsat					
Kardonit					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Bromo-fossi-etyyli	Bromo-propy-laatti	2,4-D	Dami-notsidi: D	DDT: D
4. Öljykasvien siemenet	0,05*			0,05*	0,05*
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					
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)				
	Delta-metriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Diklofluaniidi
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	0,4	0,1	0,5(1)	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(1)	5
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,1	0,4	0,1	0,5(1)	5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Delta-metriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Diklofluaniidi
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet	0,1	0,4	0,1	0,5(l)	10
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*	0,4	0,1	0,5(l)	10
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	(c)	0,4	0,1	0,5(l)	10
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Delta-metriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Diklofluaniidi
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		0,4	0,1		5
Avokadot					
Banaanit				0,5(l)	
Taatelit					
Viikunat	(c)				
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 MUKULA-VIHANNEKSET	0,05*		0,1		5
Punajuurikkaat				0,5(l)	
Porkkanat		0,05*		0,5(l)	
Mukulasellerit				0,5(l)	
Piparjuuret				0,5(l)	
Maa-artisokat					
Palsternakat				0,5(l)	
Juuripersilja					
Retiisit				0,5(l)	
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut				0,5(l)	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Delta-metriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Diklofluaniidi
Nauriit				0,5(l)	
Jamssit					
Muut		0,4		0,02*	
II) SIPULIKASVIT		0,4	0,1	0,5(l)	5
Valkosipuli	0,1				
Sipuli	0,1				
Salottisipuli	0,1				
Varhaissipuli	(c)				
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	(c)	0,4	0,1		5
IV) KAALIKASVIT				0,5(l)	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Delta-metriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Diklofluaniidi
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					
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	(c)	0,4	0,1		5
e) Yrtit	0,5	0,4	0,1		5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Delta-metriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Diklofluaniidi
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,4	0,1	0,5(l)	5
Pavut (silpimättömät)	0,2				
Pavut (silvityt)	(c)				
Herneet (silpimättömät)	0,1				
Herneet (silvityt)					
Muut	0,05*				
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,4	0,1		5
Parsat				0,5(l)	
Kardonit					
Lehtiselleri				0,5(l)	
Fenkoli					
Latva-artisokka	(c)			0,5(l)	
Purjot				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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Delta-metriini: D	Demetoni-s-metyyli: D	Diallaatti: D	Diatsinoni	Diklofluaniidi
4. Öljykasvien siemenet					
Pellavansiemenet					
Maapähkinät				(k)	
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet				(k)	
Rapsin siemenet	0,1				
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet				(k)	
Muut	0,05*			0,05*	
5. Perunat		0,05*	0,1	(l)	
Varhaisperunat	0,05*				
Varastoperunat	(c)				
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(1)	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(1)	0,05*	1
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,05*	0,1	(1)	0,05*	1
Aprikoosit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,05*				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet		0,1	1(l)	0,05*	1
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut 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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
Banaanit			2(1)		
Taatelit					
Viikunat			(1)		
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öllyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Graaattiomienat					
Muut			0,02*		
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,05*	0,1	0,02*	0,1	1
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,1		0,1	1
Valkosipuli			(1)		
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut			0,02*		
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,05*				
a) Solanum-suvun vihannekset		0,1		0,1	1
Tomaatit			0,5(1)		
Paprika			0,5(1)		
Munakoiso					
Muut			0,02*		
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1	0,5(1)	0,1	1
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1	0,5(1)	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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
b) Kerivät kaalit		0,1		0,1	1
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
c) Lehtikaalit		0,1		0,1	1
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Diklorproppi	Diklorvossi	Dikofoli: D	Dikvatti	Dimetoaatti
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,05*	0,1		0,1	1
Pavut (silpimättömät)			0,5(1)		
Pavut (silvityt)			0,5(1)		
Herneet (silpimättömät)			0,5(1)		
Herneet (silvityt)			0,5(1)		
Muut			0,02*		
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,05*	0,1		0,1	1
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli					
Latva-artisokka			(1)		
Purjot					
Raparperi					
Muut			0,02*		
VIII) SIENET	0,05*	0,1		0,1	1
a) Viljellyt sienet			(1)		
b) Luonnonvaraiset sienet			0,02*		
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*				
Pavut			(1)		
Linssit					
Herneet					
Muut			0,02*		
4. Öljykasvien siemenet	0,05*				
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					

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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dino-sebi	Diok-sationi	Disul-fotoni	Di-tianoni	Ditio-karba-maatit: D	Diuro-ni: D
1. Hedelmät: pähkinät						
I) SITRUSHEDELMÄT	0,05*	0,05*	0,02*			
Greipit						
Sitruunat						
Limetit						
Mandariinit				3		
Appelsiinit					2	
Pomelot				3		
Muut					(c)	
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 HE-DELMÄT	0,05*	0,05*	0,02*	5	(c)	
Omenat						
Päärynät						
Kvittenit						
Muut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dinosebi	Diok-sationi	Disul-fotoni	Di-tianoni	Ditio- karba- maatit: D	Diuro- ni: D
IV) KIVELLISET HEDEL- MÄT	0,05*	0,05*	0,02*			
Aprikoosit					2	
Kirsikat				1	1	
Persikat					2	
Luumut					1	
Muut					0,05*	
V) MARJAT JA PIENHE- DELMÄT	0,05*	0,05*				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tar- koitetut viinirypäleet			0,02*	3	2	
Syötävät viinirypäleet						
Viinin valmistamiseen tar- koitetut viinirypäleet						
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)			(1)	0,5	2	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,02*			
Karhunvatukat						
Sinivatukka						
Loganinmarjat (jättivatukat)						
Vadelmat					(c)	
Muut					0,05*	
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)			0,02*			
Mustikat						
Karpalot						
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					(c)	
Karviaismarjat					(c)	
Muut					0,05*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dino-sebi	Diok-sationi	Disul-fotoni	Di-tianoni	Ditio-karba-maatit: D	Diuro-ni: D
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät			0,02*		0,05*	
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*			0,05*	
Avokadot						
Banaanit						
Taatelit						
Viikunat						
Kiivihedelmät						
Kumkvatit						
Litsit						
Mangot						
Pöytäoliivit						
Öljyntuotanto-oliivit						
Passionhedelmät						
Ananakset			(1)			
Granaattiomenat						
Muut			0,02*			
2. Vihannekset						
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,05*	0,05*				
Punajuurikkaat						
Porkkanat			(1)		(c)	
Mukulasellerit					0,2	
Piparjuuret						
Maa-artisokat						
Palsternakat			(1)		(c)	
Juuripersilja						
Retiisit					(c)	
Kaurajuuri					(c)	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dino-sebi	Diok-sationi	Disul-fotoni	Di-tianoni	Ditio-karba-maatit: D	Diuro-ni: D
Bataatit						
Lantut						
Nauriit						
Jamssit						
Muut			0,02*		0,05*	
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,05*	0,02*			
Valkosipuli					0,5	
Sipuli					0,5	
Salottisipuli					0,5	
Varhaissipuli					(c)	
Muut					0,05*	
III) VIHANNESHEDEL-MÄT	0,05*	0,05*				
a) Solanum-suvun vihannekset			0,02*			
Tomaatit					(c)	
Paprika						
Munakoiso						
Muut					2	
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset			0,02*			
Kurkut					0,5	
Pikkukurkut					(c)	
Kesäkurpitsat					(c)	
Muut					0,05*	
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset					(c)	
Melonit						
Kurpitsat			(1)			
Vesimelonit						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dino-sebi	Diok-sationi	Disul-fotoni	Di-tianoni	Ditio-kaarba-maatit: D	Diuro-ni: D
Muut			0,02*			
d) Sokerimaissi			0,02*		0,05*	
IV) KAALIKASVIT	0,05*	0,05*				
a) Kukinnan muodostavat kaalit					(c)	
Parsakaali			(l)			
Kukkakaali			(l)			
Muut			0,02*			
b) Kerivät kaalit					(c)	
Ruusukaali			(l)			
Keräkaali			(l)			
Muut			0,02*			
c) Lehtikaalit			0,02*		(c)	
Kiinankaali						
Kerimättömät kaalit						
Muut						
d) Kyssäkaali			(l)		(c)	
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						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dino-sebi	Diok-sationi	Disul-fotoni	Di-tianoni	Ditio-karba-maatit: D	Diuro-ni: D
Muut						
c) Vesikrassi			0,02*		0,05*	
d) Salaattisikuri			0,02*		0,2	
e) Yrtit			(1)		5	
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						
VI) PALKOVIHANNEK-SET (tuoreet)	0,05*	0,05*			(c)	
Pavut (silpimättömät)						
Pavut (silvityt)						
Herneet (silpimättömät)						
Herneet (silvityt)			0,02*			
Muut			(1)			
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,05*	0,05*				
Parsat						
Kardonit						
Lehtiselleri			(1)		(c)	
Fenkoli						
Latva-artisokka						
Purjot					(c)	
Raparperi						
Muut			0,02*		0,05*	
VIII) SIENET	0,05*	0,05*	0,02*		0,05*	
a) Viljellyt sienet						
b) Luonnonvaraiset sienet						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Dino-sebi	Diok-sationi	Disul-fotoni	Di-tianoni	Ditio-karba-maatit: D	Diuro-ni: D
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*	0,05*			(c)	
Pavut			(1)			
Linssit						
Herneet						
Muut			0,02*			
4. Öljykasvien siemenet	0,05*	0,05*				
Pellavansiemenet						
Maapähkinät						
Unikonsiemenet						
Seesaminsienet						
Auringonkukan siemenet						
Rapsin siemenet					(c)	
Soijapavun siemenet						
Sinapinsiemenet						
Puuvillansiemenet			0,05*			
Muut			0,02*		0,1*	
5. Perunat	0,05*	0,05*	(1)		0,05*	0,05*
Varhaisperunat						
Varastoperunat						
6. Tee	0,1*	0,1*	0,05*		0,1*	
7. Humala	0,1*	0,1*	(1)		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					
I) 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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Kirsikat				3	
Persikat					
Luumut					
Muut				0,05*	
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT			0,01*		
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet	0,2	1(k)		(f)	0,5
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2	1(k)		0,05*	0,1
c) Pensamarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2			0,05*	0,1
Karhunvatukat		1(k)			
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat		1(k)			
Muut		0,05*			
d) Muut pienhedelmät 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
Avokadot					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Banaanit					
Taatelit					
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					
D) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	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*			

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
II) SIPULIKASVIT	0,2		0,01*		0,1
Valkosipuli					
Sipuli		1(k)		(f)	
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,2	1(k)			0,1
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	0,2	1(k)	0,01*	0,05*	0,1
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Dodiini	Endosulfaani: D	Endriini	Etefoni	Etioni
Auringonkukan siemenet		(k)			
Rapsin siemenet		(k)			
Soijapavun siemenet		(k)			
Sinapinsiemenet		(k)			
Puuvillansiemenet		0,3			
Muut		0,1*			
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-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
1. Hedelmät: pähkinät					
I) 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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	(e)
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					0,3
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)					0,3
c) Pensamarjat (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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
Muut					0,02*
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät					0,02*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,01*	10*	1	0,01*	
Avokadot					
Banaanit					0,3
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					0,02*
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDEL-MÄT	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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi					0,02*
IV) KAALIKASVIT	0,01*	10*	1	0,01*	0,02*
a) Kukinnan muodostavat kaalit					
Parsakaali					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
Pinaatti					
Lehtimangoldi					
Muut					
c) Vesikrassi					
d) Salaattisikuri					
e) Yrtit					
Kirveli					
Ruohosipuli					
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) VARSI-, 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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
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					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Etyleeni-dibromidi	Etyleeni-kloori-hydrini (2-kloori-etanoli)	Etyleeni-oksidi	Etyleeni-tiourea	Fenari-moli
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbutatinaoksiidi	Fenitrotioni	Fenklorfossi	Fenmedi-faami	Fenti-na: D	Fen-tioni: 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbutatina-oksidi	Fenitrotioni	Fenklorfossi	Fenmedi- faami	Fenti- na: D	Fen- tioni: D
Aprikoosit						
Kirsikat						
Persikat						
Luumut						
Muut						
V) MARJAT JA PIENHEDEL- DELMÄT			0,01*		0,05*	
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tar- koitetut viinirypäleet	2	0,5				0,5
Syötävät viinirypäleet						
Viinin valmistamiseen tar- koitetut 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbutatina-oksidi	Fenitrotioni	Fenklorfossi	Fenmedi- faami	Fenti- na: D	Fen- tioni: D
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		0,5	0,01*		0,05*	
Avokatit						
Banaanit	(k)					1,0
Taatelit						
Viikunat						
Kiivihedelmät						
Kumkvatit		(2)				
Litsit						
Mangot						
Pöytäoliivit						
Öljyntuotanto-oliivit						
Passionhedelmät						
Ananakset						
Granaattiomenat						
Muut	0,05*					
2. Vihannekset						
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,05*	0,5	0,01*	0,2	0,05*	0,5
Punajuurikkaat						
Porkkanat						
Mukulasellerit						
Piparjuuret						
Maa-artisokat						
Palsternakat						
Juuripersilja						
Retiisit						
Kaurajuuri						
Bataatit						
Lantut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbutatinaoksiidi	Fenitrotioni	Fenklorfossi	Fenmedi-faami	Fenti-na: D	Fenti-oni: D
Nauriit						
Jamssit						
Muut						
II) SIPULIKASVIT	0,05*	0,5	0,01*		0,05*	0,1
Valkosipuli						
Sipuli						
Salottisipuli						
Varhaissipuli						
Muut						
III) VIHANNESHEDEL-MÄT			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*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbutatina-oksidi	Fenitrotioni	Fenklorfossi	Fenmedi-faami	Fenti-na: D	Fenti-oni: D
a) Kukinnan muodostavat kaalit		0,5				0,5
Parsakaali						
Kukkakaali						
Muut						
b) Kerivät kaalit		0,5				0,5
Ruusukaali						
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbutatina-oksidi	Fenitrotoni	Fenklorfossi	Fenmedi- faami	Fenti- na: D	Fen- tioni: D
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,5	0,01*		0,05*	0,5
Pavut (silpimättömät)	(k)					
Pavut (silvityt)	(k)					
Herneet (silpimättömät)						
Herneet (silvityt)						
Muut	0,05*					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	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						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Fenbutatina-oksidi	Fenitrotoni	Fenklorfossi	Fenmedi-faami	Fenti-na: D	Fen-tioni: D
4. Öljykasvien siemenet			0,01*		0,05*	
Pellavansiemenet						
Maapähkinät						
Unikonsiemenet						
Seesaminsienet						
Auringonkukan siemenet						
Rapsin siemenet						
Soijapavun siemenet						
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	(c)		0,05*	0,2	1
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,05*		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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		2	0,05*	0,1	
Aprikoosit	(c)				1
Kirsikat					1
Persikat	(c)				2
Luumut					1
Muut	0,05*				1
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	1	3	0,05*	0,1	1
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitetut 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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	3	0,05*	0,1	1
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*		0,05*	0,1	
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					0,1
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,05*			0,1	0,1
Punajuurikkaat			(k)		
Porkkanat			(k)		
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat			(k)		
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut			0,05*		
II) SIPULIKASVIT	0,05*		0,05*	0,1	1
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDELMÄT					
a) Solanum-suvun vihannekset			(k)	0,1	1
Tomaatit	1	3			
Paprika	0,2				
Munakoiso					
Muut	0,05*				
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset				0,1	1
Kurkut	0,2		0,05*		
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut	0,05*		(k)		
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset			0,05*	0,1	1
Melonit	0,2				
Kurpitsat	0,5				
Vesimelonit	0,5				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Muut	0,05*				
d) Sokerimaissi	0,05*		(k)	0,1	1
IV) KAALIKASVIT					
a) Kukinnan muodostavat kaalit	1		(k)	0,1	1
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	(c)		(k)	0,1	1
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
c) Lehtikaalit			(k)	0,1	1
Kiinankaali	1				
Kerimättömät kaalit	(c)				
Muut	0,05*				
d) Kyssäkaali	(c)		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*		0,05*	0,1	1
Pinaatti					
Lehtimangoldi					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
Muut					
c) Vesikrassi	0,05*		0,05*	0,1	1
d) Salaattisikuri	0,05*	2	0,05*	0,1	1
e) Yrtit	0,05*		(k)	0,1	1
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	(c)	2	(k)	0,1	1
Pavut (silpimättömät)					
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			0,05*		
VIII) SIENET	0,05*		0,05*	0,1	1
a) Viljeltyt sienet					
b) Luonnonvaraiset sienet					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fenvale-raatti: D	Folpetti ja kaptaani yhteensä	Foraatti: D	Formotioni	Fosaloni
3. Kuivatut palkokasvit	(c)				
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					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut			0,05*		
5. Perunat	0,05*	0,1	(k)	0,1	0,1
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	(d)		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)				
	Fosfami-doni	Fosmetti	Furatio-karbi	Glyfo-saatti	Heksa-kloori-bentseeni
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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfami-doni	Fosmetti	Furatio-karbi	Glyfo-saatti	Heksa-kloori-bentseeni
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT			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 pienhedelmät 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*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfami-doni	Fosmetti	Furatio-karbi	Glyfo-saatti	Heksa-kloori-bentseeni
VI) SEKALAISET HEDEL-MÄT	0,15	2	0,05*		0,02*
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit				(d)	
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut				0,1*	
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,15		0,05*	0,1*	0,02*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfami-doni	Fosmetti	Furatio-karbi	Glyfo-saatti	Heksa-kloori-bentseeni
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,15		0,05*	0,1*	0,02*
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDEL-MÄT					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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfami-doni	Fosmetti	Furatio-karbi	Glyfo-saatti	Heksa-kloori-bentseeni
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,15		0,1	0,1*	
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,15		0,05*	0,1*	
Ruusukaali					
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 vihannekset	0,15			0,1*	
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
b) Pinaatti ja sen kaltaiset vihannekset	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*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfami-doni	Fosmetti	Furatio-karbi	Glyfo-saatti	Heksa-kloori-bentseeni
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEK-SET (tuoreet)	0,15			0,1*	0,02*
Pavut (silpimättömät)			(f)		
Pavut (silvityt)			(f)		
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut			0,05*		
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	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)	(d)	
Linssit				0,1*	
Herneet				(d)	
Muut			0,05*	0,1*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Fosfami-doni	Fosmetti	Furatio-karbi	Glyfo-saatti	Heksa-kloori-bentseeni
4. Öljykasvien siemenet					0,02*
Pellavansiemenet				10	
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet			(f)	10	
Soijapavun siemenet			(f)	20	
Sinapinsiemenet				(d)	
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	Heptenofossi	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	0,01*	0,5	5		0,5
Greipit					
Sitruunat				(a)	
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut				0,02*	
II) PÄHKINÄT	0,01*	0,5	0,02*		
Mantelit					
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät				(a)	
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofossi	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT	0,01*				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet		0,5	0,02*	10	0,5
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,5	(a)	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 HEDEL- MÄT	0,01*	0,5			
Avokatot					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofossi	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Banaanit			2	(a)	
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät				5	
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öl jyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut			0,02*	0,02*	
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,01*	0,1	0,02*		
Punajuurikkaat					
Porkkanat				(a)	
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit				(a)	
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut				0,02*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofossi	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
II) SIPULIKASVIT	0,01*	0,1	0,02*		0,1
Valkosipuli				5	
Sipuli				5	
Salottisipuli				5	
Varhaissipuli				(a)	
Muut				0,02*	
III) VIHANNESHEDELMÄT	0,01*				
a) Solanum-suvun vihannekset		0,1	0,02*	5	
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1	0,2	2	
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		0,1			
Melonit			(a)	(a)	
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*	(a)	0,1
Parsakaali					
Kukkakaali					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofossi	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Muut					
b) Kerivät kaalit		0,1	0,02*		0,1
Ruusukaali				(a)	
Keräkaali				5	
Muut				0,02*	
c) Lehtikaalit		0,1	0,02*	(a)	0,1
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
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*	1	
e) Yrtit		0,1	0,02*	10	
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofossi	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET- (tuoreet)	0,01*	0,1	0,02*	(a)	
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,01*	0,1	0,02*		
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri					
Fenkoli				(a)	
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				(a)	
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Heptaklori: D	Heptenofossi	Imatsaliili	Iprodioni	Isofenfossi
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet				0,5	
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet				(a)	
Puuvillansiemenet					
Muut				0,02*	
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	Karba-ryyli	Karben-datsiimi: D	Karbofu-raani: D	Karbo-sulfaani
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)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karben-datsiimi: D	Karbofu-raani: D	Karbo-sulfaani
Aprikoosit		3	(d)		
Kirsikat		1	(d)		
Persikat		3	(d)		
Luumut		3	(d)		
Muut		1	0,1*		
V) MARJAT JA PIENHE-DEL MÄT	0,02*				0,05*
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoi-tetut viinirypäleet		3	(d)	0,1*	
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tar-koitetut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)		1		(g)	
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)		1	(d)	0,1*	
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		1		0,1*	
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)			(d)		
Karviaismarjat			(d)		
Muut			0,1*		
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät		1	0,1*	0,1*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karbaryyli	Karben-datsiimi: D	Karbofu-raani: D	Karbo-sulfaani
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,02*	1		0,1*	0,05*
Avokadot					
Banaanit			1		
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öl jyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut			0,1*		
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,02*	1			
Punajuurikkaat					
Porkkanat			(d)	0,3	0,1
Mukulasellerit			(d)	(g)	
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat				0,3	0,1
Juuripersilja					
Retiisit				0,5	
Kaurajuuri			(d)		
Bataatit					
Lantut			(d)	(g)	(f)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karba-ryyli	Karben-datsiimi: D	Karbofu-raani: D	Karbo-sulfaani
Nauriit			(d)	(g)	(f)
Jamssit					
Muut			0,1*	0,1*	0,05*
II) SIPULIKASVIT	0,02*	1			
Valkosipuli				0,3	
Sipuli			(d)	0,3	(f)
Salottisipuli				0,3	
Varhaissipuli					
Muut			0,1*	0,1*	0,05*
III) VIHANNESHEDEL-MÄT	0,02*				
a) Solanum-suvun vihannekset		1		0,1*	0,05*
Tomaatit			(d)		
Paprika			(d)		
Munakoiso			0,5		
Muut			0,1*		
b) Syötäväkuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset		1		0,1*	0,05*
Kurkut			(d)		
Pikkukurkut			(d)		
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*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karba-ryyli	Karben-datsiimi: D	Karbofu-raani: D	Karbo-sulfaani
a) Kukinnan muodostavat kaalit		3	(d)	0,2	(f)
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit		3		(g)	(f)
Ruusukaali			(d)		
Keräkaali					
Muut					
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	(d)		
Vihanneskrassi					
Vuonankaali					
Lehtisalaatti					
Siloendiivi					
Muut					
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*		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karba-ryyli	Karben-datsiimi: D	Karbofu-raani: D	Karbo-sulfaani
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET- (tuoreet)	0,02*	1	(d)		0,05*
Pavut (silpimättömät)				(g)	
Pavut (silvityt)				(g)	
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut				0,1*	
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,02*	1			
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri			(d)	(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			(d)	(g)	
Linssit			0,1*		
Herneet			(d)		
Muut			0,1*	0,1*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kaptafoli	Karba-ryyli	Karben-datsiimi: D	Karbofu-raani: D	Karbo-sulfaani
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*
5. Perunat	0,02*	0,1	(d)	(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)				
	Kinome- tionaatti	Klor-daa- ni	Klorfen- vinvossi: D	Klormek- vatti	Kloro- bentsi- laatti
1. Hedelmät: pähkinät					
I) 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 HE- DELMÄT	0,3	0,02*	0,05*		2
Omenat				(k)	
Päärynät				3(k)	
Kvittenit					
Muut				0,05*	
IV) KIVELLISET HEDEL- MÄT	0,3	0,02*	0,05*	0,05*	2

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinome- tionaatti	Klor-daa- ni	Klorfen- vinvossi: D	Klormek- vatti	Kloro- bentsi- laatti
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHE- DELMÄT		0,02*			
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoi- tetut viinirypäleet	0,3		0,05*	1(k)	2
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tar- koitetut 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinome- tionaatti	Klor-daa- ni	Klorfen- vinvossi: D	Klormek- vatti	Kloro- bentsi- laatti
VI) SEKALAISET HEDEL- MÄT	0,3	0,02*	0,05*		2
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit				0,1*	
Öllyntuotanto-oliivit				0,1*	
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut				0,05*	
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA- VIHANNEKSET	0,3	0,02*	0,5	0,05*	2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinome- tionaatti	Klor-daa- ni	Klorfen- vinvossi: D	Klormek- vatti	Kloro- bentsi- laatti
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT	0,3	0,02*	0,5	0,05*	2
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDEL- MÄT		0,02*			
a) Solanum-suvun vihannek- set	0,3		0,1		2
Tomaatit				(k)	
Paprika					
Munakoiso					
Muut				0,05*	
b) Syötäväkuoriset Cucurbi- taceae-suvun vihannekset	0,3		0,1	0,05*	2
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbita- ceae-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*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinome- tionaatti	Klor-daa- ni	Klorfen- vinvossi: D	Klormek- vatti	Kloro- bentsi- laatti
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,3		0,1		2
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,3		0,1		2
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
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					
Muut					
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinome- tionaatti	Klor-daa- ni	Klorfen- vinvossi: D	Klormek- vatti	Kloro- bentsi- laatti
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)	
Herneet (silvityt)				0,05(k)	
Muut				0,05*	
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Kinome- tionaatti	Klor-daa- ni	Klorfen- vinvossi: D	Klormek- vatti	Kloro- bentsi- laatti
4. Öljykasvien siemenet		0,05*			
Pellavansiemenet				(m)	
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet				(m)	
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet				(m)	
Muut				0,1*	
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)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
1. Hedelmät: pähkinät					
D) SITRUSHEDELMÄT	0,2	0,01*	0,05	0,3	
Greipit					
Sitruunat					(c)
Limetit					
Mandariinit					(c)
Appelsiinit					(c)
Pomelot					
Muut					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 HE-DELMÄT	0,2	(b)	0,05	0,5	0,5
Omenat					
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
IV) KIVELLISET HEDEL-MÄT	0,2		0,05		
Aprikoosit		(b)			
Kirsikat		(b)		(c)	
Persikat		(b)		(c)	(c)
Luumut				0,2	
Muut		0,01*		0,05*	0,05*
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet	0,2		0,05	0,5	0,2
Syötävät viinirypäleet		1			
Viinin valmistamiseen tarkoitetut viinirypäleet		(b)			
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2	(b)	0,05	0,2	0,5
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2	(b)	0,05	(c)	0,05*
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,2		0,05		0,05*
Mustikat					
Karpalot		2		(c)	
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)		(b)		(c)	
Karviaismarjat		(b)		(c)	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
Muut		0,01*		0,05*	
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
VI) SEKALAISET HEDEL-MÄT	0,2	0,01*	0,05		0,05*
Avokadot					
Banaanit				(c)	
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät				2	
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit				0,05*	
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut				0,05*	
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,2				0,05*
Punajuurikkaat			0,05		
Porkkanat		(b)	0,1	0,1	
Mukulasellerit		(b)	0,05		
Piparjuuret			0,05		
Maa-artisokat			0,05		
Palsternakat			0,1		
Juuripersilja			0,05		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
Retiisit			0,05		
Kaurajuuri			0,05		
Bataatit			0,05		
Lantut			0,05		
Nauriit			0,05		
Jamssit			0,05		
Muut		0,01*	0,05	0,05*	
II) SIPULIKASVIT	0,2		0,05		0,05*
Valkosipuli		0,5			
Sipuli		0,5		(c)	
Salottisipuli		0,5			
Varhaissipuli		(b)			
Muut		0,01*		0,05*	
III) VIHANNESHEDEL-MÄT					
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					
Kesäkurpitsat					
Muut		(b)			
c) Paksukuoriset Cucurbitaceae-suvun vihannekset	0,2	(b)	0,05	0,05*	0,05*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,2	0,01*	0,05	0,05*	0,05*
IV) KAALIKASVIT					
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,2	(b)	0,05	(c)	0,05*
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,2		0,05	(c)	0,05*
Ruusukaali		0,5			
Keräkaali		(b)			
Muut		0,01*			
c) Lehtikaalit	0,2	(b)	0,05	(c)	0,05*
Kiinankaali					
Kerimättömät kaalit					
Muut					
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*
Vihanneskrassi					
Vuonankaali				(c)	
Lehtisalaatti				(c)	
Siloendiivi				(c)	
Muut				0,05*	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
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	(b)		(c)	0,05*
Kirveli			0,1		
Ruuhosipuli					
Persilja			0,1		
Yrttiselleri					
Muut			0,05		
VI) PALKOVIHANNEK-SET (tuoreet)	0,2		0,05	(c)	0,05*
Pavut (silpimättömät)		(b)			
Pavut (silvityt)		(b)			
Herneet (silpimättömät)		2			
Herneet (silvityt)		(b)			
Muut		0,01*			
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	0,2			(c)	
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri		(b)	0,1		
Fenkoli					
Latva-artisokka					(c)
Purjot		(b)			
Raparperi					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
Muut		0,01*	0,05		0,05*
VIII) SIENET	0,2		0,05	0,05*	0,05*
a) Viljellyt sienet		(b)			
b) Luonnonvaraiset sienet		0,01*			
3. Kuivatut palkokasvit		0,01*		0,05*	0,05*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet		0,01*		0,05*	
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					(c)
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					0,05*
5. Perunat	0,2	0,01*	1	0,05*	0,05*
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee		0,1*		0,1*	0,1*
7. Humala		(d)		0,1*	0,1*
8. Mausteet					
Kumina					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Klor-ok-suroni	Klorota-loniili	Klorpro-faami, barbaani ja klor-bufaami: D	Klorpyri-fossi	Klorpy-rifossi-metyyli
Katajanmarja					
Muskottipähkinä					
Musta- ja valkopippuri					
Vaniljatanko					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroini: D	Malatioini: D	Maleiinihydraatti
1. Hedelmät: pähkinät					
I) 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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroini: D	Malatio-ni: D	Maleiini-hydrat-sidi
Aprikoosit	0,2				
Kirsikat					
Persikat	0,2				
Luumut					
Muut	0,1				
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT					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	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malatio-ni: D	Maleiini-hydrat-sidi
VI) SEKALAISET HEDEL-MÄT	0,02*	1	0,2	0,5	1*
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,02*		0,2	0,5	1*
Punajuurikkaat					
Porkkanat		0,1			
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroini: D	Malatioini: D	Maleiinihydraatti
Nauriit					
Jamssit					
Muut		1			
II) SIPULIKASVIT		1	0,2	3	
Valkosipuli					
Sipuli					
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*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroni: D	Malatio-ni: D	Maleiini-hydrat-sidi
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*				
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	

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroini: D	Malatioini: D	Maleiinihydraatti
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		1	0,2	3	1*
Pavut (silpimättömät)	0,2				
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)	0,2				
Herneet (silvityt)					
Muut	0,02*				
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Lambda-syhalotriini	Lindaani	Linuroini: D	Malatio-ni: D	Maleiini-hydrat-sidi
4. Öljykasvien siemenet	0,02*				1*
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					
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-laksyyli	Meta-midofossi	Metidatio-ni: D	Me-toksi-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	(b)	0,3	10
Omenat						
Päärynät						
Kvittenit						
Muut						
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		0,05*		(b)		10

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-midofossi	Metidatio-ni: D	Me-toksi-klori
Aprikoosit						
Kirsikat			(f)		(h)	
Persikat			(f)			
Luumut						
Muut			0,05*		0,2	
V) MARJAT JA PIENHE-DEL MÄT		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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-mido-fossi	Metidatio-ni: D	Me-toksi-klori
VI) SEKALAISET HEDEL-MÄT		0,05*		0,01*		10
Avokadot			(f)			
Banaanit						
Taatelit						
Viikunat						
Kiivihedelmät			(f)			
Kumkvatit						
Litsit						
Mangot						
Pöytäoliivit					1	
Öllyntuotanto-oliivit					1	
Passionhedelmät						
Ananakset						
Granaattiomenat						
Muut			0,05*		0,02*	
2. Vihannekset						
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET		0,05*		0,01*	0,02*	10
Punajuurikkaat						
Porkkanat			0,1			
Mukulasellerit						
Piparjuuret						
Maa-artisokat						
Palsternakat			0,1			
Juuripersilja						
Retiisit						
Kaurajuuri						
Bataatit						
Lantut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-midofossi	Metidatio-ni: D	Me-toksi-klori
Nauriit						
Jamssit						
Muut			0,05*			
II) SIPULIKASVIT		0,05*	(f)	0,01*		10
Valkosipuli						
Sipuli					(h)	
Salottisipuli					(h)	
Varhaissipuli						
Muut					0,02*	
III) VIHANNESHEDEL-MÄT		0,05*				
a) Solanum-suvun vihannekset					0,02*	10
Tomaatit			(f)	0,5		
Paprika			(f)	(b)		
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*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-midofossi	Metidatio-ni: D	Me-toksi-klori
a) Kukinnan muodostavat kaalit			(f)	(b)	0,02*	10
Parsakaali						
Kukkakaali						
Muut						
b) Kerivät kaalit				0,5	0,02*	10
Ruusukaali						
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-mido-fossi	Metidatio-ni: D	Me-toksi-klori
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,05*	0,05*	(b)	0,02*	10
Pavut (silpimättömät)						
Pavut (silvityt)						
Herneet (silpimättömät)						
Herneet (silvityt)						
Muut						
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*				10
Parsat						
Kardonit						
Lehtiselleri						
Fenkoli						
Latva-artisokka			(f)	(b)		
Purjot			(f)	(b)	(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				(b)		
Linssit				0,01*		
Herneet				(b)		
Muut				0,01*		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	MCPA	Mekarbaami	Meta-laksyyli	Meta-mido-fossi	Metidatio-ni: D	Me-toksi-klori
4. Öljykasvien siemenet		0,05*				
Pellavansiemenet			(f)			
Maapähkinät						
Unikonsiemenet						
Seesaminsienet						
Auringonkukan siemenet						
Rapsin siemenet					0,05	
Soijapavun siemenet						
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	Metributsiini	Metyyli-bromidi	Mevinfossi	Mono-krotofossi
1. Hedelmät: pähkinät					
I) 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metributsiini	Metyyli-bromidi	Mevinfossi	Mono-krotofossi
Aprikoosit				0,2	
Kirsikat					
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metributsiini	Metyyli-bromidi	Mevinfossi	Mono-krotofossi
VI) SEKALAISET HEDELMÄT			0,05* (pl, viikunat)	0,1	0,1
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit	(j)				
Öljyntuotanto-oliivit	(j)				
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut	0,05*				
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET			0,05*	0,1	
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit	0,5				
Kaurajuuri					
Bataatit					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metributsiini	Metyyli-bromidi	Mevinfossi	Mono-krotofossi
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut	0,05*				
II) SIPULIKASVIT	0,05*		0,05*	0,1	0,1
Valkosipuli					
Sipuli					
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metributsiini	Metyyli-bromidi	Mevinfossi	Mono-krotofossi
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					
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metributsiini	Metyyli-bromidi	Mevinfossi	Mono-krotofossi
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)				
Herneet (silvityt)					
Muut	0,05*				
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET			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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Metomyyli: D	Metributsiini	Metyyli-bromidi	Mevinfossi	Mono-krotofossi
Muut					
4. Öljykasvien siemenet			0,1*		
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet	0,2				
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet	0,5				
Muut	0,05*				
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)				
	Ometo- aatti	Orto- fenyli- fenoli	Para- kvatti	Paratio- ni: D	Para-tio- ni-me- tyyli
1. Hedelmät: pähkinät					
I) 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometo- aatti	Orto- fenyyl- fenoli	Para- kvatti	Paratio- ni: D	Para-tio- ni-me- tyyli
Aprikoosit					
Kirsikat	0,4				
Persikat					
Luumut					
Muut	0,2				
V) MARJAT JA PIENHE- DELMÄT			0,05*		
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tar- koitetut viinirypäleet	0,2			0,5	0,2
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tar- koitetut 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometo- aatti	Orto- fenyyl- fenoli	Para- kvatti	Paratio- ni: D	Para-tio- ni-me- tyyli
VI) SEKALAISET HEDEL- MÄT	0,2		0,05*	0,5	0,2
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA- VIHANNEKSET	0,1		0,05*	0,5	0,2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometo- aatti	Orto- fenyyl- fenoli	Para- kvatti	Paratio- ni: D	Para-tio- ni-me- tyyli
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT			0,05*	0,5	0,2
Valkosipuli					
Sipuli	0,1				
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut	0,2				
III) VIHANNESHEDEL- MÄT			0,05*		
a) Solanum-suvun vihannek- set	0,2			0,5	0,2
Tomaatit					
Paprika					
Munakoiso					
Muut					
b) Syötäväkuoriset Cucurbi- taceae-suvun vihannekset	0,2			0,5	0,2
Kurkut					
Pikkukurkut					
Kesäkurpitsat					
Muut					
c) Paksukuoriset Cucurbita- ceae-suvun vihannekset	0,2			0,5	0,2
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,2			0,5	0,2
IV) KAALIKASVIT			0,05*		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometo- aatti	Orto- fenyyl- fenoli	Para- kvatti	Paratio- ni: D	Para-tio- ni-me- tyyli
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					
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometo- aatti	Orto- fenyyl- fenoli	Para- kvatti	Paratio- ni: D	Para-tio- ni-me- tyyli
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEK- SET (tuoreet)	0,2		0,05*	0,5	0,2
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSII-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET			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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Ometo- aatti	Orto- fenyyl- fenoli	Para- kvatti	Paratio- ni: D	Para-tio- ni-me- tyyli
4. Öljykasvien siemenet			0,05*		
Pellavansiemenet					
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsiemenet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					
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	Piperonylibutoksidi	Pirimifosfometyyli	Pro-faami	Pro-fenofosfi
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutoksidi	Pirimifosfometyyli	Pro-faami	Pro-feno-fossi
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	1	8	(j)		0,5
Aprikoosit					
Kirsikat					
Persikat					
Luumut					
Muut					
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT					
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet	1	8	(j)		0,5
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	(c)	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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutoksidi	Pirimifosfometyyli	Pro-faami	Pro-fenofosfi
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	8	0,05*		0,5
VI) SEKALAISET HEDELMÄT		8			0,5
Avokadot					
Banaanit					
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 MUKULA-VIHANNEKSET		8			0,5
Punajuurikkaat					
Porkkanat			1		
Mukulasellerit	0,1				
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit	0,1				
Kaurajuuri					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutoksidi	Pirimifosfometyyli	Pro-faami	Pro-fenofossi
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut	0,05*		0,05*		
II) SIPULIKASVIT		8	(j)		0,5
Valkosipuli					
Sipuli	(c)				
Salottisipuli	(c)				
Varhaissipuli	(c)				
Muut	0,05*				
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutoksidi	Pirimifosfometyyli	Pro-faami	Pro-fenofosfi
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	(c)	8			0,5
Ruusukaali			2		
Keräkaali					
Muut			(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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutoksidi	Pirimifosfometyyli	Pro-faami	Pro-fenofosfi
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				
Pavut (silvityt)	0,05*				
Herneet (silpimättömät)	0,1				
Herneet (silvityt)	0,05*		0,05*		
Muut	0,05*		(j)		
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		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) Viljeltyt sienet			(j)		
b) Luonnonvaraiset sienet			0,05*		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Permetriini: D	Piperonylibutoksidi	Pirimifosfometyyli	Pro-faami	Pro-feno-fossi
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*		(j)		
Pavut					
Linsit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet					
Pellavansiemenet			(j)		
Maapähkinät	0,1		(j)		
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet	0,1		(j)		
Soijapavun siemenet			(j)		
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	(d)		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)					
	Pro-met-ryyni	Propi-konat-soli	Pro-pok-suuri	Pro-pytsa-midi	Prosy-midoni	Protio-fossi
1. Hedelmät: pähkinät						
I) 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					0,02*	
Päärynät					(a)	
Kvittenit						
Muut					0,02*	
IV) KIVELLISET HEDELMÄT	0,5		3(k)	0,02*	(a)	0,5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Pro-met-ryyni	Propi-konat-soli	Pro-pok-suuri	Pro-pytsa-midi	Prosy-midoni	Protio-fossi
Aprikoosit		0,2				
Kirsikat		(f)				
Persikat		0,2				
Luumut		(f)				
Muut		0,05*				
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT						
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Pro-met-ryyni	Propi-konat-soli	Pro-pok-suuri	Pro-pytsa-midi	Prosy-midoni	Protio-fossi
VI) SEKALAISET HEDEL-MÄT	0,5			0,02*		0,5
Avokatit						
Banaanit		0,1				
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 MUKULA-VIHANNEKSET	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						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Pro-met-ryyni	Propi-konat-soli	Pro-pok-suuri	Pro-pytsa-midi	Prosy-midoni	Protio-fossi
Nauriit						
Jamssit						
Muut			0,05*			
II) SIPULIKASVIT	0,5	0,05*	0,05*	0,02*		0,5
Valkosipuli					0,2	
Sipuli					0,2	
Salottisipuli					0,2	
Varhaissipuli						
Muut					0,02*	
III) VIHANNESHEDEL-MÄT				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)			

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Pro-met-ryyni	Propi-konat-soli	Pro-pok-suuri	Pro-pytsa-midi	Prosy-midoni	Protio-fossi
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						
Keräkaali				(l)		
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			(l)	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*	(a)	0,5
e) Yrtit	0,5		3(k)	(l)	0,02*	0,5

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Pro-met-ryyni	Propi-konat-soli	Pro-pok-suuri	Pro-pytsa-midi	Prosy-midoni	Protio-fossi
Kirveli						
Ruohosipuli						
Persilja						
Yrttiselleri						
Muut						
VI) PALKOVIHANNEK-SET (tuoreet)	0,5	0,05*				0,5
Pavut (silpimättömät)			3(k)	(l)	2	
Pavut (silvityt)				(l)	(a)	
Herneet (silpimättömät)			3(k)		(a)	
Herneet (silvityt)					(a)	
Muut			0,05*	0,02*	0,02*	
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	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*	(a)	
Pavut						
Linssit						
Herneet						
Muut						

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)					
	Pro-met-ryyni	Propi-konat-soli	Pro-pok-suuri	Pro-pytsa-midi	Prosy-midoni	Protio-fossi
4. Öljykasvien siemenet			0,05*			
Pellavansiemenet		(f)		0,05*		
Maapähkinät				(l)		
Unikonsiemenet						
Seesaminsienet						
Auringonkukan siemenet					1	
Rapsin siemenet		(f)		(l)	1	
Soijapavun siemenet					1	
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)				
	Pyret-riinit	Setoksi-diimi: D	Sulfo-teppi	Sulfiitit: D	Syflut-riini
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	1				0,02*
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	1			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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyret-riinit	Setoksi-diimi: D	Sulfo-teppi	Sulfiitit: D	Syflut-riini
Kirsikat					0,2
Persikat					
Luumut					0,2
Muut					(e)
V) MARJAT JA PIENHE-DELMÄT					
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					
Avokatot					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfo-teppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljytuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
D) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	1	1			0,02*
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyret-riinit	Setoksi-diimi: D	Sulfo-teppi	Sulfiitit: D	Syflut-riini
II) SIPULIKASVIT	1	1			0,02*
Valkosipuli					
Sipuli					
Salottisipuli					
Varhaissipuli					
Muut					
III) VIHANNESHEDEL-MÄT					
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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyret-riinit	Setoksi-diimi: D	Sulfo-teppi	Sulfiitit: D	Syflut-riini
Muut					0,02*
b) Kerivät kaalit	1	1			0,2
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfo-teppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)	1	1			0,05
Pavut (silpimättömät)					
Pavut (silvityt)					
Herneet (silpimättömät)					
Herneet (silvityt)					
Muut					
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET	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					
Seesaminsiemenet					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Pyretriinit	Setoksiidi: D	Sulfo-teppi	Sulfiitit: D	Syflutriini
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					0,05
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet					
Muut					0,02*
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)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknatseeni	Tetra-difoni
1. Hedelmät: pähkinät					
I) 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

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknatseeni	Tetra-difoni
Aprikoosit	2				
Kirsikat	1				
Persikat	2				
Luumut	1				
Muut	0,05*				
V) MARJAT JA PIENHEDEL MÄT		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)	(c)				2
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,5				2
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat					
Muut					
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)	0,05*				2
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)					
Karviaismarjat					
Muut					
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	2				2

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknatseeni	Tetra-difoni
VI) SEKALAISET HEDELMÄT	0,05*	0,05*	0,01*		2
Avokadot					
Banaanit					
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öllyntuotanto-oliivit					
Passionhedelmät					
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut					
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET	0,05*	0,05*	0,01*		2
Punajuurikkaat					
Porkkanat					
Mukulasellerit					
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					
Bataatit					
Lantut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknatseeni	Tetra-difoni
Nauriit					
Jamssit					
Muut					
II) SIPULIKASVIT		0,05*	0,01*		2
Valkosipuli	0,1				
Sipuli	0,1				
Salottisipuli	0,1				
Varhaissipuli					
Muut	0,05*				
III) VIHANNESHEDEL-MÄT		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	(c)				2
Melonit					
Kurpitsat					
Vesimelonit					
Muut					
d) Sokerimaissi	0,05*				2
IV) KAALIKASVIT		0,05*	0,01*		

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknatseeni	Tetra-difoni
a) Kukinnan muodostavat kaalit	0,5				2
Parsakaali					
Kukkakaali					
Muut					
b) Kerivät kaalit	0,5				2
Ruusukaali					
Keräkaali					
Muut					
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	(c)				2
e) Yrtit	2				2

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknatseeni	Tetra-difoni
Kirveli					
Ruohosipuli					
Persilja					
Yrttiselleri					
Muut					
VI) PALKOVIHANNEKSET (tuoreet)		0,05*	0,01*		2
Pavut (silpimättömät)	0,5				
Pavut (silvityt)	(c)				
Herneet (silpimättömät)	(c)				
Herneet (silvityt)	(c)				
Muut	0,05*				
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,05*	0,01*		2
Parsat					
Kardonit					
Lehtiselleri	(c)				
Fenkoli					
Latva-artisokka	(c)				
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	(c)				
Herneet	(c)				
Muut	0,05*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Sypermetriini: D	2,4,5-T	TEPP	Teknatseeni	Tetra-difoni
4. Öljykasvien siemenet		0,05*	0,01*		
Pellavansiemenet	0,2				
Maapähkinät					
Unikonsiemenet	0,2				
Seesaminsiemenet	0,2				
Auringonkukan siemenet	0,2				
Rapsin siemenet	0,2				
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					
Puuvillansiemenet	0,2				
Muut	0,05*				
5. Perunat	0,05*	0,05*	0,01*	0,5	2
Varhaisperunat					
Varastoperunat					
6. Tee	(d)	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)				
	Tiabendatsoli	Tolklofossi-metyyli	Toksafeeni	Triadimefoni: D	Triatsofossi
1. Hedelmät: pähkinät					
I) SITRUSHEDELMÄT	6		0,1*		(1)
Greipit					
Sitruunat					
Limetit					
Mandariinit					
Appelsiinit					
Pomelot					
Muut					
II) PÄHKINÄT	0,1*		0,1*		
Mantelit					(1)
Brasilian pähkinät					
Cashew-pähkinät					
Kastanjat					
Kookospähkinät					
Hasselpähkinät					(1)
Australian pähkinät					
Pekaanipähkinät					
Setrin pähkinät					
Pistaasiopähkinät					(1)
Saksanpähkinät					
Muut					0,02*
III) OMENAMAISET HEDELMÄT	5		0,1*		(1)
Omenat				0,5	
Päärynät					
Kvittenit					
Muut					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendatsoli	Tolklofossi-metyyli	Toksafeeni	Triadimefoni: D	Triatsofossi
IV) KIVELLISET HEDELMÄT			0,1*		
Aprikoosit					(1)
Kirsikat	(j)				
Persikat					(1)
Luumut					
Muut	0,05*				0,02*
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT			0,1*		
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet	(j)			1	0,02*
Syötävät viinirypäleet					
Viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet					
b) Mansikat (muut kuin luonnonvaraiset)	5			0,2	(1)
c) Pensasmarjat (muut kuin luonnonvaraiset)					0,02*
Karhunvatukat					
Sinivatukka					
Loganinmarjat (jättivatukat)					
Vadelmat	(j)				
Muut	0,05*				
d) Muut pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)					0,02*
Mustikat					
Karpalot					
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)	(j)			1	
Karviaismarjat	(j)				
Muut	0,05*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendatsoli	Tolklofossi-metyyli	Toksafeeni	Triadimefoni: D	Triatsofossi
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*				0,02*
VI) SEKALAISET HEDELMÄT			0,1*		
Avokadot					
Banaanit	3				
Taatelit					
Viikunat					
Kiivihedelmät					
Kumkvatit					
Litsit					
Mangot					
Pöytäoliivit					
Öljyntuotanto-oliivit					(1)
Passionhedelmät					(1)
Ananakset					
Granaattiomenat					
Muut	0,05*				0,02*
2. Vihannekset					
I) JUURI- JA MUKULA-VIHANNEKSET		0,5	0,1*		
Punajuurikkaat	(j)				(1)
Porkkanat					1
Mukulasellerit					(1)
Piparjuuret					
Maa-artisokat					
Palsternakat					1
Juuripersilja					
Retiisit					
Kaurajuuri					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendatsoli	Tolklofossi-metyyli	Toksafeeni	Triadimefoni: D	Triatsofossi
Bataatit					
Lantut					
Nauriit					
Jamssit					
Muut	0,05*				0,02*
II) SIPULIKASVIT		0,5	0,1*		
Valkosipuli	(j)				(l)
Sipuli	(j)				(l)
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)				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiaben-datsoli	Tolklo-fossi-me-tyyli	Toksa-feeni	Triadi-mefoni: D	Triatso-fossi
Muut	0,05*				
d) Sokerimaissi	0,05*	0,5			0,02*
IV) KAALIKASVIT			0,1*		
a) Kukinnan muodostavat kaalit		0,5			(1)
Parsakaali	5				
Kukkakaali					
Muut	0,05*				
b) Kerivät kaalit		0,5			(1)
Ruusukaali					
Keräkaali	(j)				
Muut	0,05*				
c) Lehtikaalit	0,05*	0,5			(1)
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					

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendatsoli	Tolklofossi-metyyli	Toksafeeni	Triadimefoni: D	Triatsofossi
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)
Herneet (silvityt)					(l)
Muut	0,05*				0,02*
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		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*				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)				
	Tiabendatsoli	Tolklofossi-metyyli	Toksafeeni	Triadimefoni: D	Triatsofossi
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*		0,1*		0,02*
Pavut					
Linssit					
Herneet					
Muut					
4. Öljykasvien siemenet	0,05*		0,1*		
Pellavansiemenet					(1)
Maapähkinät					
Unikonsiemenet					
Seesaminsienet					
Auringonkukan siemenet					
Rapsin siemenet					(1)
Soijapavun siemenet					
Sinapinsiemenet					(1)
Puuvillansiemenet					0,1
Muut					0,02*
5. Perunat			0,1*		(1)
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	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
1. Hedelmät: pähkinät				
I) 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 HE- DELMÄT	2	0,5	0,5	1
Omenat				
Päärynät				
Kvittenit				
Muut				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
IV) KIVELLISET HEDELMÄT		0,5	0,05	
Aprikoosit	(k)			2
Kirsikat	2			0,5
Persikat	(k)			2
Luumut	1			(c)
Muut	0,05*			0,05*
V) MARJAT JA PIENHEDELMÄT				
a) Tuoreet viinirypäleet ja viinin valmistamiseen tarkoitettut viinirypäleet	(k)	0,5	0,05	5
Syötävät viinirypäleet				
Viinin valmistamiseen tarkoitettut 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 pienhedelmät ja marjat (muut kuin luonnonvaraiset)		0,5	0,05	
Mustikat				
Karpalot				
Herukat (puna-, musta- ja valkoherukat)	2			(c)
Karviaismarjat	2			
Muut	0,05*			0,05*

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
e) Luonnonvaraiset marjat ja hedelmät	0,05*	0,5	0,05	0,05*
VI) SEKALAISET HEDEL- MÄT	0,05*	0,5	0,05	0,05* (paitsi kii- vi)
Avokadot				
Banaanit				
Taatelit				
Viikunat				
Kiivihedelmät				
Kumkvatit				
Litsit				
Mangot				
Pöytäoliivit				
Öljyntuotanto-oliivit				
Passionhedelmät				
Ananakset				
Granaattiomenat				
Muut				
2. Vihannekset				
D) JUURI- JA MUKULA- VIHANNEKSET		0,5	0,05	
Punajuurikkaat				
Porkkanat				(c)
Mukulasellerit				
Piparjuuret				(c)
Maa-artisokat				
Palsternakat				
Juuripersilja				
Retiisit				(c)

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
Kaurajuuri				
Bataatit				
Lantut	(k)			(c)
Nauriit				
Jamssit				
Muut	0,05*			0,05*
II) SIPULIKASVIT	(k)	0,5	0,05	1
Valkosipuli				
Sipuli				
Salottisipuli				
Varhaissipuli				
Muut				
III) VIHANNESHEDEL- MÄT				
a) Solanum-suvun vihannek- set	(k)	0,5	0,05	3
Tomaatit				
Paprika				
Munakoiso				
Muut				
b) Syötäväkuoriset Cucurbi- taceae-suvun vihannekset	0,5	0,5	0,05	1
Kurkut				
Pikkukurkut				
Kesäkurpitsat				
Muut				
c) Paksukuoriset Cucurbita- ceae-suvun vihannekset	(k)	0,5	0,05	1
Melonit				
Kurpitsat				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
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				
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)			

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
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				
Ruuhosipuli				
Persilja	(k)			
Yrttiselleri				
Muut	0,05*			
VI) PALKOVIHANNEK- SET (tuoreet)	(k)	0,5	0,05	
Pavut (silpimättömät)				2
Pavut (silvityt)				(c)
Herneet (silpimättömät)				2
Herneet (silvityt)				(c)
Muut				0,05*
VII) VARSI-, VERSO- JA RUOTIVIHANNEKSET		0,5	0,05	
Parsat	(k)			
Kardonit				
Lehtiselleri	(k)			(c)
Fenkoli				
Latva-artisokka	(k)			
Purjot	(k)			
Raparperi				
Muut	0,05*			0,05*
VIII) SIENET	0,05*	0,5	0,05	0,05*
a) Viljeltyt sienet				
b) Luonnonvaraiset sienet				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
3. Kuivatut palkokasvit	0,05*			(c)
Pavut				
Linssit				
Herneet				
Muut				
4. Öljykasvien siemenet	0,05*			
Pellavansiemenet				
Maapähkinät				
Unikonsiemenet				
Seesaminsiemenet				
Auringonkukan siemenet				
Rapsin siemenet				1
Soijapavun siemenet				
Sinapinsiemenet				
Puuvillansiemenet				
Muut				0,05*
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				

Tuoteryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista	Torjunta-aine ja sen enimmäismäärä (mg/kg)			
	Triforiini	Triklorfoni	Vamidotio- ni	Vinklotso- liini: D
Muut				

* Analyysiherkkysraja

(a), (b), (c), (d): ellei muuta enimmäismäärää ole asetettu 1.1.1998 mennessä, tulevat seuraavat enimmäismäärät voimaan: (a) 0,02* mg/kg (c) 0,05* mg/kg (b) 0,01* mg/kg (d) 0,1* mg/kg	(e), (f), (g): ellei muuta enimmäismäärää ole asetettu 30.6.1999 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 30.4.2000 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

2. ERÄIDEN TORJUNTA-AINEIDEN ENIMMÄISMÄÄRIÄ TEESSÄ

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

* Analyysiherkkyysraja

(a), (b), (c), (d): ellei muuta enimmäismäärää ole asetettu 1.1.1998 mennessä, tulevat seuraavat enimmäismäärät voimaan:

(a) 0,02* mg/kg

(b) 0,01* mg/kg

(c) 0,05* mg/kg

(d) 0,1* mg/kg

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 (metyylibromidi)	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	0,05*: maissi (b): muut viljat
Endosulfaani: D	0,1(h): vehnä, ruis, ruisvehnä, ohra ja kaura 0,2(h): maissi 0,05*: muut viljat
Endriini	0,01

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg)
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*
Fenvaleraatti: D	(b): ohra, kaura, ruis ja ruisvehnä 0,05*: muut viljat
Foraatti: D	(h): maissi 0,05* muut viljat
Fosfamidoni	0,05
Fosforivety: D	0,1
Furatiokarbi	0,05*
Glyfosaatti	5: vehnä, ruis ja ruisvehnä 20: ohra ja kaura 0,1*: muut viljat
Heksaklooribentseeni (HCH)	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: vehnä (c): ohra ja riisi 0,02*: muut viljat
Kaptafoli	0,05
Karbaryyli	1: riisi 0,5 muut viljat
Karbendatsiimi: D	(a): ohra 0,1*: muut viljat
Karbofuraani: D	(f) riisi ja kaura 0,1*: muut viljat
Karbosulfaani	0,05*
Klordaani: D	0,02

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg)
Klormekvatti	5: kaura 2: vehnä, ruis, ruisvehnä ja ohra (h): maissi 0,05*: muut viljat
Klorotaloniili	0,1: vehnä, ruis, ohra, kaura ja ruisvehnä 0,01*: muut viljat
Klorpyrifossi	(b): ohra 0,05*: muut viljat
Klorpyrifossi-metyyli	0,05*: riisi
Lambda-syhalotriini	0,05: ohra 0,02*: muut viljat
Malationi: D	8
Mekarbaami	0,05*: viljat
Metalaksyyli	0,05*
Metamidofossi	0,01*
Metidationi	0,02*
Metomyyli: D	0,05*
Permetriini: D	0,2: maissi 2: muut viljat
Pirimifossi-metyyli	5
Propikonatsoli	0,05*
Propoksuuri	0,05*
Propytsamidi	0,02*
Prosymidoni	0,02*
Pyretriinit: D	3
Rikkihiili	0,1
Syaanivety: D	15
Syflutriini: D	0,05: maissi 0,02*: muut viljat
Sypermetriini: D	(b): vehnä, ohra, kaura ja ruis 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

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg)
Triforiini	0,1: vehnä, ruis, ruisvehnä, ohra ja kaura 0,05*: muut viljat
Triklorfoni	0,1
Vinklotsoliini: D	0,05*

*Analyysiherkkyysraja

(a), (b) ja (c): ellei muita enimmäismääriä ole asetettu 1.1.1998 mennessä tulevat voimaan seuraavat enimmäismäärät: (a): 0,1* mg/kg (b): 0,05* mg/kg (c): 0,02* mg/kg	(d), (e) ja (f): ellei muita enimmäismääriä ole asetettu 30.6.1999 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 30.4.2000 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
Amitratsi: D	0,02*
Asefaatti	0,02*
Benalaksyyli	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)
3,4-dikloorianiliini: Iprodionin, prosymidonin ja vinklotso-liinin sekä kaikkien 3,4-dikloorianiliinirakenteen sisältävien yhdisteiden summa laskettuna 3,4-dikloori-aniliiniksi	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	(a)
Foraatti: D	0,05*
Furatiokarbi	0,05*
Glyfosaatti	0,1*
Heksaklooribentseeni (HCB)	0,02

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg) ¹⁾
Heksakloorisykloheksaani (HCH): - alfa-isomeeri - beeta-isomeeri - gamma-isomeeri (lindaani)	0,02 0,01 0,1
Heptaklori: D	0,02
Imatsaliili	0,02*
Iprodioni: ks. 3,4-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*
Metalakyyli	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-diklooribentsoehapon fraktiota sisältävien aineenvaihduntatuotteiden summa laskettuna propytsamidiksi	0,02*
Prosymidoni: ks. 3,4-dikloorianiliini	
Syflutriini	0,02*
Syhalotriini: isomeerien summa	0,02*
Sypermetriini: D	0,05*
Tiabendatsoli: tiabendatsolin ja 5-hydroksi-tiabendatsolin summa	0,1*
Triatsofossi	(c)

Torjunta-aine	Enimmäismäärä (mg/kg) ¹⁾
Triforiini	0,05*
Vinklotsoliini: ks. 3,4-dikloorianiliini	

* Analyysiherkkyysraja

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.

(a) Ellei enimmäismäärää ole asetettu 1.1.1998 tulee voimaan enimmäismäärä 0,05* mg/kg	(b) ja (c): ellei muita enimmäismääriä ole asetettu 30.4.2000 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-dimetyylianiiliniirakenteen 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-metyylisulfoni 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 rikkihiileksi 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 3,4-dikloorianiliinirakenteen sisältävät johdannaiset laskettuna 3,4-dikloorianiliiniksi

MALATIONI: malationin ja malaoksonin summa laskettuna malationiksi

METOMYYLI: metomyylin ja tiodikarbin summa laskettuna metomyyliksi

PARATIONI: parationi ja paraoksoni yhteensä

PERMETRIINI: isomeerien summa

PYRETRIINIT: 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-etyylisulfopropyyli)-glutaarihapon dimetyyliesterinä 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 3,4-dikloorianiliinirakenteen sisältävät johdannaiset yhteensä laskettuna vinklotsoliiniksi

SDK/SÄHKÖINEN PAINOS

N:o 819, 24 ³/₄ arkkia

PÄÄTOIMITTAJA TIMO LEPISTÖ
OY EDITA AB, HELSINKI 1996