

KOMISSION ASETUS (EU) N:o 1146/2014,**annettu 23 päivänä lokakuuta 2014,****Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteiden II, III, IV ja V muuttamisesta siltä osin kuin on kyse antrakininonin, benfluraliinin, bentatsonin, bromoksyniilin, klorotaloniilin, famoksadonin, imatsamoksin, metyylibromidin, propaniilin ja rikkihapon jäämien enimmäismääristä tietyissä tuotteissa tai niiden pinnalla****(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon torjunta-ainejäämien enimmäismääristä kasvi- ja eläinperäisissä elintarvikkeissa ja rehuissa tai niiden pinnalla sekä neuvoston direktiivin 91/414/ETY muuttamisesta 23 päivänä helmikuuta 2005 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 396/2005 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 5 artiklan 1 kohdan, 14 artiklan 1 kohdan a alakohdan, 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan ja 49 artiklan 2 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Bentatsonin, bromoksyniilin, klorotaloniilin, famoksadonin ja imatsamoksin jäämien enimmäismäärät vahvistettiin asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II ja liitteessä III olevassa B osassa. Benfluraliinin ja propaniilin jäämien enimmäismäärät vahvistettiin kyseisen asetuksen liitteessä III olevassa A osassa. Asetuksessa (EY) N:o 396/2005 ei ole asetettu jäämien enimmäismääriä antrakininonille, metyylibromidille ja rikkihapolle, ja koska näitä tehoaineita ei ole sisällytetty kyseisen asetuksen liitteeseen IV, sovelletaan kyseisen asetuksen 18 artiklan 1 kohdan b alakohdassa säädettyä oletusarvoa 0,01 mg/kg.
- (2) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen, jäljempänä 'elintarviketurvallisuusviranomainen', antoi perustellun lausunnon antrakininonin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽²⁾. Antrakininonin sisällyttämättä jättämisestä neuvoston direktiivin 91/414/ETY ⁽³⁾ liitteeseen I säädetään komission päätöksessä 2008/986/EY ⁽⁴⁾. Ottaen huomioon, että antrakininonin käyttö ei ole enää sallittua unionissa eikä kolmansissa maissa sallituista käyttötarkoituksista ole ilmoitettu, on aiheellista vahvistaa jäämien enimmäismäärät määritysrajan tasolle tai jäämien enimmäismäärän oletusarvon tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti.
- (3) Elintarviketurvallisuusviranomainen antoi perustellun lausunnon benfluraliinin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽⁵⁾. Se suositteli jäämien enimmäismäärien alentamista lehtisalaatin, siloendiivin, sinappikaalin, sikurin (valkolehden), tuoreiden silpimättömien papujen, tuoreiden silvittyjen papujen, tuoreiden silpimättömien herneiden, tuoreiden silvittyjen herneiden, linsien, kuivattujen papujen, kuivattujen herneiden, auringonkukansiementen, rapsinsiementen, ohranjyvien, vehnänjyvien ja juurisikurin juurten osalta. Se suositteli jäämien voimassa olevien enimmäismäärien pitämistä ennallaan tiettyjen tuotteiden osalta. Se katsoi, että valkosipuleja, tomaatteja, kurkkuja, meloneja ja maapähkinöitä koskevista jäämien enimmäismääristä ei ollut saatavilla mitään tietoja ja että riskinhallinnasta vastaavien tahojen on jatkettava asian tarkastelua. Kyseisiä hyödykkeitä koskevat jäämien enimmäismäärät olisi vahvistettava määritysrajan tasolle tai asetuksen (EY) N:o 396/2005 18 artiklan 1 kohdan b alakohdassa vahvistetun jäämien enimmäismäärän oletusarvon tasolle.
- (4) Elintarviketurvallisuusviranomainen antoi perustellun lausunnon bentatsonin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 2 kohdan sekä 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽⁶⁾.

⁽¹⁾ EUVL L 70, 16.3.2005, s. 1.

⁽²⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for anthraquinone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2012;10(6):2761. [6 pp.].

⁽³⁾ Neuvoston direktiivi 91/414/ETY, annettu 15 päivänä heinäkuuta 1991, kasvinsuojeluaineiden markkinoille saattamisesta (EYVL L 230, 19.8.1991, s. 1)

⁽⁴⁾ Komission päätös 2008/986/EY, tehty 15 päivänä joulukuuta 2008, antrakininonin sisällyttämättä jättämisestä neuvoston direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I ja tätä ainetta sisältäville kasvinsuojeluaineille annettujen lupien peruuttamisesta (EUVL L 352, 31.12.2008, s. 48).

⁽⁵⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen, 2013; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for benfluralin according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2013;11(6):3278. [33 pp.].

⁽⁶⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for bentazone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2012;10(7):2822. [65 pp.].

Se ehdotti jäämän määritelmän muuttamista. Se suositteli jäämien enimmäismäärien alentamista valkosipulien, salottisipulien, yrttien, tuoreiden silvittyjen papujen, tuoreiden silpimättömien herneiden, tuoreiden silvittyjen herneiden, maapähkinöiden, hirssin, siipikarjan (liha, rasva ja maksa) ja linnunmunien osalta. Se suositteli jäämien voimassa olevien enimmäismäärien pitämistä ennallaan tiettyjen tuotteiden osalta. Se katsoi, että perunoita, purjoa, yrttiutejuomia (kuivatut, lehdet), sikoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), nautoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), lampaita (liha, rasva, maksa ja munuaiset), vuohia (liha, rasva, maksa ja munuaiset) ja maitoa (naudat, lampaat ja vuohet) koskevista jäämien enimmäismääristä ei ollut saatavilla tiettyjä tietoja ja että riskinhallinnasta vastaavien tahojen on jatkettava asian tarkastelua. Koska kuluttajiin kohdistuvaa riskiä ei ole, jäämien enimmäismäärät olisi kyseisten tuotteiden osalta vahvistettava nykyiselle tasolle tai elintarviketurvallisuusviranomaisen määrittämälle tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II. Kyseisiä jäämien enimmäismääriä tarkastellaan uudelleen; tarkastelussa otetaan huomioon kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen julkaisemisesta käytettävissä olevat tiedot. Se totesi myös, että varhaissipuleja, kurkkuja, unikonsiemeniä ja soijapapuja koskevista jäämien enimmäismääristä ei ollut saatavilla mitään tietoja ja että riskinhallinnasta vastaavien tahojen on jatkettava asian tarkastelua. Kyseisiä hyödykkeitä koskevat jäämien enimmäismäärät olisi vahvistettava määritysrajan tasolle tai asetuksen (EY) N:o 396/2005 18 artiklan 1 kohdan b alakohdassa vahvistetun jäämien enimmäismäärän oletusarvon tasolle.

- (5) Elintarviketurvallisuusviranomaisen antoi perustellun lausunnon bromoksyniilin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 2 kohdan sekä 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽¹⁾. Se ehdotti jäämän määritelmän muuttamista. Se suositteli jäämien enimmäismäärien alentamista valkosipulien, kepasipulien, salottisipulien, sokerimaissin, parsan, purjon ja pellavansiementen osalta. Se suositteli jäämien voimassa olevien enimmäismäärien pitämistä ennallaan tiettyjen tuotteiden osalta. Se katsoi, että humalaa koskevasta jäämien enimmäismääristä ei ollut saatavilla tiettyjä tietoja ja että riskinhallinnasta vastaavien tahojen on jatkettava asian tarkastelua. Koska kuluttajiin kohdistuvaa riskiä ei ole, jäämien enimmäismäärä olisi kyseisen tuotteen osalta vahvistettava nykyiselle tasolle tai elintarviketurvallisuusviranomaisen määrittämälle tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II. Kyseistä jäämien enimmäismäärää tarkastellaan uudelleen; tarkastelussa otetaan huomioon kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen julkaisemisesta käytettävissä olevat tiedot.
- (6) Elintarviketurvallisuusviranomaisen antoi perustellun lausunnon klorotaloniilin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 2 kohdan sekä 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽²⁾. Se katsoi, että omenoita, päärynöitä, kvitteniä, mispeleitä, japaninmispeleitä, aprikooseja, persikoita, syötäväiksi ja viinin valmistukseen tarkoitettuja viinirypäleitä, mansikoita, karviaismarjoja, banaaneja, papaijoja, perunoita, porkkanoita, mukulaselleriä, piparjuurta, palsternakkaa, juuripersiljaa, kaurajuurta, nauriita, valkosipuleja, kepasipuleja, salottisipuleja, varhaissipuleja, tomaatteja, munakoisoja, kurkkuja, avomaankurkkuja, kesäkurpitsia, meloneja, kurpitsia, vesimeloneja, kukkakaalia, ruusukaalia, keräkaalia, yrttiselleriä, persiljaa, tuoreita silpimättömiä papuja, tuoreita silvittyjä papuja, tuoreita silpimättömiä herneitä, tuoreita silvittyjä herneitä, tuoreita linssejä, parsaa, selleriä, purjoa, viljeltyjä sieniä, kuivattuja papuja, kuivattuja linssejä, kuivattuja herneitä, kuivattuja lupiineja, maapähkinöitä, ohranjyviä, kauranjyviä, vehnänjyviä, rukiinjyviä, humalaa, sikoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), nautoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), lampaita (liha, rasva, maksa ja munuaiset), vuohia (liha, rasva, maksa ja munuaiset), siipikarjaa (liha, rasva ja maksa), maitoa (naudat, lampaat ja vuohet) ja linnunmunia koskevista jäämien enimmäismääristä ei ollut saatavilla tiettyjä tietoja ja että riskinhallinnasta vastaavien tahojen on jatkettava asian tarkastelua. Koska kuluttajiin kohdistuvaa riskiä ei ole, jäämien enimmäismäärät olisi kyseisten tuotteiden osalta vahvistettava nykyiselle tasolle tai elintarviketurvallisuusviranomaisen määrittämälle tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II. Kyseisiä jäämien enimmäismääriä tarkastellaan uudelleen; tarkastelussa otetaan huomioon kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen julkaisemisesta käytettävissä olevat tiedot.
- (7) Elintarviketurvallisuusviranomaisen antoi perustellun lausunnon famoksadonin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 2 kohdan sekä 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽³⁾. Se suositteli jäämien enimmäismäärän alentamista kauranjyvien osalta. Se suositteli jäämien voimassa olevien enimmäismäärien pitämistä ennallaan tiettyjen tuotteiden osalta. Se katsoi, että rapsinsiemeniä, sikoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), nautoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), lampaita (liha, rasva, maksa ja munuaiset), vuohia (liha, rasva, maksa ja munuaiset), siipikarjaa (liha, rasva ja maksa), maitoa (naudat, lampaat ja vuohet) ja linnunmunia koskevista jäämien enimmäismääristä ei ollut saatavilla tiettyjä tietoja ja että riskinhallinnasta vastaavien tahojen on jatkettava asian tarkastelua. Koska kuluttajiin kohdistuvaa riskiä ei ole, jäämien enimmäismäärät olisi kyseisten tuotteiden osalta vahvistettava nykyiselle tasolle tai elintarviketurvallisuusviranomaisen määrittämälle tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II. Kyseisiä jäämien enimmäismääriä tarkastellaan uudelleen; tarkastelussa otetaan huomioon kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen julkaisemisesta käytettävissä olevat tiedot.

⁽¹⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for bromoxynil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2012;10(8):2861. [41 pp.].

⁽²⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for chlorothalonil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2012;10(10):2940. [87 pp.].

⁽³⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for famoxadone according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2012;10(7):2835. [53 pp.].

- (8) Elintarviketurvallisuusviranomaisen antoi perustellun lausunnon imatsamoksin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 2 kohdan sekä 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽¹⁾. Se katsoi, että tuoreita silpimättömiä papuja, tuoreita silvittyjä herneitä, kuivattuja papuja, kuivattuja linssejä, kuivattuja herneitä, auringonkukansiemeniä, rapsinsiemeniä, soijapapuja, maissia, riisiä, sikoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), nautoja (liha, rasva, maksa ja munuaiset), lampaita (liha, rasva, maksa ja munuaiset), vuohia (liha, rasva, maksa ja munuaiset) ja maitoa (naudat, lampaat ja vuohet) koskevista jäämien enimmäismääristä ei ollut saatavilla tiettyjä tietoja ja että riskinhallinnasta vastaavien tahojen on jatkettava asian tarkastelua. Koska kuluttajiin kohdistuvaa riskiä ei ole, jäämien enimmäismäärät olisi kyseisten tuotteiden osalta vahvistettava nykyiselle tasolle tai elintarviketurvallisuusviranomaisen määrittämälle tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteessä II. Kyseisiä jäämien enimmäismääriä tarkastellaan uudelleen; tarkastelussa otetaan huomioon kahden vuoden kuluessa tämän asetuksen julkaisemisesta käytettävissä olevat tiedot.
- (9) Elintarviketurvallisuusviranomaisen antoi perustellun lausunnon metyylibromidin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽²⁾. Metyylibromidin sisällyttämättä jättämisestä direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I säädetään komission päätöksessä 2008/753/EY ⁽³⁾, ja tämä vahvistettiin komission päätöksessä 2011/120/EU ⁽⁴⁾. Sallituista käyttötarkoituksista kolmansissa maissa ei ole ilmoitettu. Metyylibromidin osalta jäämien enimmäismäärien oletusarvoa ei voida määrittää määrällisesti valvontalaboratorioissa, eikä tälle aineelle ole tämän vuoksi aiheellista asettaa jäämien enimmäismääriä. Metyylibromidi muuntuu kuitenkin luonnollisesti bromidi-ioniksi, jolle on jo vahvistettu valvontalaboratorioiden määrittävissä olevat jäämien enimmäismäärät.
- (10) Elintarviketurvallisuusviranomaisen antoi perustellun lausunnon propaniilin jäämien voimassa olevista enimmäismääristä asetuksen (EY) N:o 396/2005 12 artiklan 2 kohdan sekä 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽⁵⁾. Propaniilin sisällyttämättä jättämisestä direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I säädetään komission päätöksessä 2008/769/EY ⁽⁶⁾, ja tämä vahvistettiin komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) N:o 1078/2011 ⁽⁷⁾. Ottaen huomioon, että propaniilin käyttö ei ole enää sallittua unionissa eikä kolmansissa maissa sallituista käyttötarkoituksista ole ilmoitettu, on aiheellista vahvistaa jäämien enimmäismäärät määritysrajan tasolle tai jäämien enimmäismäärän oletusarvon tasolle asetuksen (EY) N:o 396/2005 18 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti. Propaniilin osalta liitteessä III vahvistetut jäämien enimmäismäärät olisi tämän vuoksi poistettava asetuksen (EY) N:o 396/2005 17 artiklan sekä sen 14 artiklan 1 kohdan a alakohdan mukaisesti.
- (11) Elintarviketurvallisuusviranomaisen antoi rikkihapon osalta perustellun lausunnon 12 artiklan 1 kohdan mukaisesti ⁽⁸⁾. Rikkihapon sisällyttämättä jättämisestä direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I säädetään komission päätöksessä 2008/937/EY ⁽⁹⁾. Koska rikkihappo on vain lievästi myrkyllistä, elintarviketurvallisuusviranomaisen suositelti, ettei jäämien enimmäismääriä aseteta. Tämän vuoksi on aiheellista sisällyttää rikkihappo asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteeseen IV.
- (12) Komissio kuuli torjunta-ainejäämiä käsitteleviä Euroopan unionin vertailulaboratorioita tarpeesta mukauttaa tiettyjä määritysrajoja. Laboratorioit totesivat useiden aineiden osalta, että tekninen kehitys edellyttää erityisten määritysrajojen asettamista tietyille hyödykkeille.
- (13) Kun otetaan huomioon elintarviketurvallisuusviranomaisen perustellut lausunnot ja tarkasteltavana olevan asian kannalta merkitykselliset tekijät, asianmukaiset muutokset jäämien enimmäismääriin täyttävät asetuksen (EY) N:o 396/2005 14 artiklan 2 kohdan vaatimukset.

⁽¹⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen, 2013; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for imazamox according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2013;11(6):3282. [34 pp.].

⁽²⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen, 2013; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for methyl bromide according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2013;11(7):3339. [29 pp.].

⁽³⁾ Komission päätös 2008/753/EY, tehty 18 päivänä syyskuuta 2008, metyylibromidin jättämisestä sisällyttämättä neuvoston direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I ja kyseistä ainetta sisältäville kasvinuojeluaineille annettujen lupien peruuttamisesta (EUVL L 258, 26.9.2008, s. 68).

⁽⁴⁾ Komission päätös 2011/120/EU, annettu 21 päivänä helmikuuta 2011, metyylibromidin sisällyttämättä jättämisestä neuvoston direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I (EUVL L 47, 22.2.2011, s. 19).

⁽⁵⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen, 2013; Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels (MRLs) for propanil according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2013;11(6):3280. [22 pp.].

⁽⁶⁾ Komission päätös 2008/769/EY, tehty 30 päivänä syyskuuta 2008, propaniilin jättämisestä sisällyttämättä neuvoston direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I ja kyseistä ainetta sisältäville kasvinuojeluaineille annettujen lupien peruuttamisesta (EUVL L 263, 2.10.2008, s. 14).

⁽⁷⁾ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 1078/2011, annettu 25 päivänä lokakuuta 2011, tehoaineen propaniili hyväksymättä jättämisestä kasvinuojeluaineiden markkinoille saattamisesta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1107/2009 mukaisesti (EUVL L 279, 26.10.2011, s. 1).

⁽⁸⁾ Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen; Review of the existing maximum residue levels (MRLs) for sulphuric acid according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2012;10(1):2556. [9 pp.].

⁽⁹⁾ Komission päätös 2008/937/EY, tehty 5 päivänä joulukuuta 2008, rikkihapon sisällyttämättä jättämisestä neuvoston direktiivin 91/414/ETY liitteeseen I ja kyseistä ainetta sisältäville kasvinuojeluaineille annettujen lupien peruuttamisesta (EUVL L 334, 12.12.2008, s. 88).

- (14) Sen vuoksi asetusta (EY) N:o 396/2005 olisi muutettava.
- (15) Tuotteiden tavanomaisen kaupan pitämisen, jalostuksen ja kulutuksen mahdollistamiseksi tässä asetuksessa olisi säädettävä sellaisia tuotteita koskevasta siirtymäjärjestelystä, jotka on tuotettu laillisesti ennen jäämien enimmäismäärien muuttamista ja joiden osalta tiedot osoittavat kuluttajansuojan säilyvän korkeatasoisena.
- (16) Olisi sallittava kohtuullinen siirtymäaika ennen muutettujen enimmäismäärien soveltamista, jotta jäsenvaltiot, kolmannet maat ja elintarvikealan toimijat voivat valmistautua jäämien enimmäismäärien muuttamisesta johtuviin uusiin vaatimuksiin.
- (17) Unionin kauppakumppaneita on kuultu Maailman kauppajärjestön kautta uusista jäämien enimmäismääristä, ja niiden kannanotot on otettu huomioon.
- (18) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat elintarvikeketjua ja eläinten terveyttä käsittelevän pysyvän komitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteet II, III, IV ja V tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

Asetusta (EY) N:o 396/2005, sellaisena kuin se oli ennen muuttamista tällä asetuksella, sovelletaan edelleen tuotteisiin, jotka on tuotettu laillisesti ennen 18 päivää toukokuuta 2015.

3 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä kuitenkin sovelletaan 18 päivästä toukokuuta 2015.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 23 päivänä lokakuuta 2014.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
José Manuel BARROSO

LIITE

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 396/2005 liitteet II, III, IV ja V seuraavasti:

1) Muutetaan liite II seuraavasti:

a) korvataan bentatsonia, bromoksyniilia, klorotaloniilia, famokسادonia ja imatsamoksia koskevat sarakkeet seuraavasti:

”Torjunta-ainejäämät ja jäämien enimmäismäärät (mg/kg)

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksyniili ja sen suolat ilmaistuna bromoksyniilinä	Klorotaloniili (R)	Famokسادoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0100000	1. TUOREET TAI JÄÄDYTETYT HEDELMÄT; PÄHKINÄT	0,03 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0110000	i) Sitruhedelmät			0,01 (*)	0,01 (*)	
0110010	Greipit (Pomelo, sweetie, tangelo (paitsi mineola), ugli ja muut hybridit)					
0110020	Appelsiinit (Bergamotti, pomeranssi, myrttilehtinen appelsiini ja muut hybridit)					
0110030	Sitruunat (Sitruuna, sukaattisitruuna, sormisukaattisitruuna (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))					
0110040	Limetit					
0110050	Mandariinit (Klementiini, tangeriini, mineola ja muut hybridit tangori (<i>C. reticulata</i> × <i>sinensis</i>))					
0110990	Muut					
0120000	ii) Pähkinät			0,01 (*)	0,01 (*)	
0120010	Mantelit					
0120020	Parapähkinät					
0120030	Cashewpähkinät					
0120040	Kastanjat					
0120050	Kookospähkinät					
0120060	Hasselpähkinät (<i>Corylus maxima</i>)					
0120070	Australianpähkinät					
0120080	Pekaanipähkinät					
0120090	Pinjansiemenet					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ⁽⁴⁾	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0120100 0120110 0120990	Pistaasipähkinät Saksanpähkinät Muut					
0130000	iii) Siemenhedelmät			2 (+)	0,01 (*)	
0130010 0130020 0130030 0130040 0130050 0130990	Omenat (Metsäomena) Päärynät (Päärynäomena) Kvittenit Mispelit Japaninmispeli Muut					
0140000	iv) Kivelliset hedelmät				0,01 (*)	
0140010 0140020 0140030 0140040 0140990	Aprikoosit Kirsikat (Imeläkirsikat, hapankirsikat) Persikat (Nektariinit ja vastaavat hybridit) Luumut (Kriikuna, viherluumu, mirabelle-luumu, oratuomenmarja, kiinan-jujuba (<i>Ziziphus zizyphus</i>)) Muut			1 (+) 0,01 (*) 1 (+) 0,01 (*) 0,01 (*)		
0150000	v) Marjat ja pienet hedelmät					
0151000	a) Viinirypäleet			3 (+)	2	
0151010 0151020	Viinirypäleet (syötäväiksi tarkoitettut) Viinirypäleet (viinin valmistukseen tarkoitettut)					
0152000	b) Mansikat			4 (+)	0,01 (*)	
0153000	c) Vadelmat ja vatukat			0,01 (*)	0,01 (*)	
0153010 0153020	Karhunvatukat Sinivatukat (Loganinmarja, teivadelma, boysenmarja, lakka ja muut Rubuksen risteymät)					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ⁽⁴⁾	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0153030	Vadelmat (Japaninvadelma, mesimarja (<i>Rubus arcticus</i>), mesivadelma (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))					
0153990	Muut					
0154000	d) Muut marjat ja pienet hedelmät				0,01 (*)	
0154010	Pensasmustikat (Mustikat)			0,01 (*)		
0154020	Karpalot (Puolukat (<i>V. vitis-idaea</i>))			0,01 (*)		
0154030	Herukat (punaiset, mustat ja valkoiset)			0,01 (*)		
0154040	Karviaismarjat (Myös hybridit muiden <i>Ribes</i> -suvun kasvien kanssa)			15 (+)		
0154050	Ruusunmarjat			0,01 (*)		
0154060	Mulperinmarjat (Mansikkapuun hedelmä)			0,01 (*)		
0154070	Acerolakirsikka (Välimeren mispeli) (Kiivimarja (<i>Actinidia arguta</i>))			0,01 (*)		
0154080	Mustaselja (Musta marja-aronia, pihlaja, tyrni, orapihlaja, marjatuomipihlaja ja muut puumarjat)			0,01 (*)		
0154990	Muut			0,01 (*)		
0160000	vi) Sekalaiset hedelmät				0,01 (*)	
0161000	a) Syötäväkuoriset			0,01 (*)		
0161010	Taatelit					
0161020	Viikunat					
0161030	Syötäväksi tarkoitetut oliivit					
0161040	Kumkvatit (Marumin kumkvatti, nagamin kumkvatti, limekvatti (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))					
0161050	Karambolat (Bilimbi)					
0161060	Kakit (persimonit, sharonit)					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0161070	Jambolaani (jaavanluumu) (Jaavanomena/vesiomena, malakanjambolaani, ruusuomena, brasiliankirsikka, surinaminkirsikka/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))					
0161990	Muut					
0162000	b) Paksukuoriset, pienet			0,01 (*)		
0162010	Kiivihedelmät					
0162020	Litsi (Pulasan, rambutaani, longaaani, mangostani, langsat, salaki)					
0162030	Passionhedelmät					
0162040	Kaktusviikuna					
0162050	Tähtiomena					
0162060	Amerikanpersimoni (kaki) (Musta sapote, valkoinen sapote, vihreä sapote, poutapuu-laji/keltainen sapote ja mämmisapote)					
0162990	Muut					
0163000	c) Paksukuoriset, suuret					
0163010	Avokatot			0,01 (*)		
0163020	Banaanit (Kääpiöbanaani, plantain (jauhobanaani), omenabanaani)			15 (+)		
0163030	Mangot			0,01 (*)		
0163040	Papaijat			15 (+)		
0163050	Granaattiomenat			0,01 (*)		
0163060	Annonat (kirimoijat, cherimoijat) (<i>Annona reticulata</i> , <i>Annona squamosa</i> , ilama (<i>Annona diversifolia</i>) ja muut <i>Annonaceae</i> -heimoon kuuluvat keskikokoiset hedelmät)			0,01 (*)		
0163070	Guavat (Pitaija (<i>Hylocereus undatus</i>))			0,01 (*)		
0163080	Ananakset			0,01 (*)		
0163090	Leipäpuu (Jakkipuun hedelmä)			0,01 (*)		
0163100	Duriot (durianit)			0,01 (*)		
0163110	Annonat guanabana			0,01 (*)		
0163990	Muut			0,01 (*)		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ⁽⁴⁾	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0200000	2. TUOREET TAI JÄÄDYTETYT VIHANNEKSET					
0210000	i) Juurekset ja juurimukulat		0,01 (*)			0,05 (*)
0211000	a) <i>Perunat</i>	0,2 (+)		0,01 (*) (+)	0,02	
0212000	b) <i>Trooppiset juurekset ja juurimukulat</i>	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0212010	Kassavat (maniokit) (Taaro/ dasheen/eddo/japanintaaro, tannia)					
0212020	Bataatit					
0212030	Jamssit (Mukulapapu/jamssipapu, Meksikon jamssipapu)					
0212040	Nuolijuuri					
0212990	Muut					
0213000	c) <i>Muut juurekset ja juurimukulat paitsi sokerijuurikas</i>	0,03 (*)			0,01 (*)	
0213010	Punajuuret			0,01 (*)		
0213020	Porkkanat			0,3 (+)		
0213030	Mukulasellerit			1 (+)		
0213040	Piparjuuri (Angelikajuuri, liperin- juuri, gentianjuuri)			0,3 (+)		
0213050	Maa-artisokat (Mukulapähkämö)			0,01 (*)		
0213060	Palsternakat			0,3 (+)		
0213070	Juuripersiljat			0,3 (+)		
0213080	Retiisit ja retikat (Musta retikka, japaninretikka eli daikon, retiisi ja vastaavat lajikkeet, maakastanja (<i>Cyperus esculentus</i>))			0,01 (*)		
0213090	Kaurajuuret (Sikojuuri, musta- juuri/espanjankultaohdake, isota- kiainen)			0,3 (+)		
0213100	Lantut			0,01 (*)		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0213110	Nauriit			0,3 (+)		
0213990	Muut			0,01 (*)		
0220000	ii) Sipulikasvit			(+)	0,01 (*)	0,05 (*)
0220010	Valkosipulit	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220020	Kepasipulit (Muut ruokasipulit hillo-sipuli/hopeasipuli)	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220030	Salottisipulit	0,06	0,01 (*)	0,01 (*)		
0220040	Varhaissipulit ja pillisipulit (Muut vihreät sipulit ja vastaavat lajikkeet)	0,03 (*)	0,05	10		
0220990	Muut	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		
0230000	iii) Hedelmävihannekset					0,05 (*)
0231000	a) <i>Solanaceae</i> -heimo	0,03 (*)	0,01 (*)			
0231010	Tomaatit (Kirsikkatomaatit, <i>Physalis</i> spp., gojimarjat (<i>Lycium barbarum</i> ja <i>L. chinense</i>), puutomaatit)			6 (+)	2	
0231020	Paprikat (Maustepaprikat)			0,01 (*)	0,01 (*)	
0231030	Munakoisot (Pepino (eli päärynä-meloni), <i>S. macrocarpon</i> /antroewa)			6 (+)	1.5	
0231040	Okra, 'syötävä hibiskus'			0,01 (*)	0,01 (*)	
0231990	Muut			0,01 (*)	0,01 (*)	
0232000	b) <i>Syötäväkuoriset</i> , <i>Cucurbitaceae</i> -heimo	0,03 (*)	0,01 (*)	5 (+)	0,2	
0232010	Kurkut					
0232020	Avomaankurkut					
0232030	Kesäkurpitsat (Koristekurpitsa, kiekkokurpitsa, pullokurpitsa/kalebassi/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kajottikurpitsa, karvaskurkku/bitter melon/sopropo, käärme-kurkku, <i>Luffa acutangula</i> /teroi)					
0232990	Muut					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0233000	c) <i>Paksukuoriset, Cucurbitaceae-heimo</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	1 (+)		
0233010	Melonit (Kiwano)				0,7	
0233020	Kurpitsat (Jättikurpitsa (myöhäinen lajike))				0,01 (*)	
0233030	Vesimelonit				0,01 (*)	
0233990	Muut				0,01 (*)	
0234000	d) <i>Sokerimaissi (Minimaissi)</i>	0,3	0,04	0,01 (*)	0,01 (*)	
0239000	e) <i>Muut hedelmävihannekset</i>	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0240000	iv) Kaalikasvit	0,03 (*)	0,01 (*)			0,05 (*)
0241000	a) <i>Kukinnon muodostavat kaalit</i>				0,1	
0241010	Parsakaali (Calabrese, peltokaali, kiinalainen parsakaali)			0,01 (*)		
0241020	Kukkakaali			2 (+)		
0241990	Muut			0,01 (*)		
0242000	b) <i>Kerivät kaalit</i>				0,01 (*)	
0242010	Ruusukaali eli brysselinkaali			3 (+)		
0242020	Keräkaali (Suippokaali, punakaali, savoijinkaali eli kurtutkaali, valkokaali)			0,6 (+)		
0242990	Muut			0,01 (*)		
0243000	c) <i>Lehtikaalit</i>			0,01 (*)	0,01 (*)	
0243010	Kiinankaali eli salaattikiinankaali (Sareptansinappi, pinaattikiinankaali/paksoi, tatsoi-kaali, sellerikaali/choy sum, kiinankaali/pe-tsai)					
0243020	Lehtikaalit (Lehtikaali, rehukaali, portugalinkaalit, <i>Brassica oleracea palmifolia</i>)					
0243990	Muut					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0244000	d) Kyssäkaali			0,01 (*)	0,01 (*)	
0250000	v) Lehtivihannekset ja tuoreet yrtit					
0251000	a) Lehtisalaatti ja muut salaattikasvit, myös Brassicacea-heimo	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0251010	Vuonankaali (<i>Valerianella eriocarpa</i> Desv.)					
0251020	Lehtisalaatti (Keräsalaatti, lollo rosso, rapealehtinen keräsalaatti, sidesalaatti)					
0251030	Siloendiivi (Kähäräendiivi (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i>), salaattisikuri (<i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), voikukanlehdet)					
0251040	Vihanneskrassi (Mungopavun idut, sinimailaisen idut)					
0251050	Krassikanankaali					
0251060	Sinappikaali, (rocket, rucola) (Isohietasinappi (<i>Diplotaxis</i> spp.))					
0251070	Mustasinappi					
0251080	<i>Brassica</i> spp:n lehdet ja idut, myös nauriin naatit (Mizuna eli japaninkaali, herneen ja retiisin ja muiden pienilehtisten lajien, mukaan lukien <i>Brassica</i> -lajien, lehdet (korjattu enintään 8-lehtisinä), kyssäkaalin lehdet)					
0251990	Muut					
0252000	b) Pinaatti ja vastaavat (lehdet)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0252010	Pinaatti (Uudenseelanninpinaatti, amarantti (pak-khom, tampara), <i>Xanthosoma sagittifoliumin</i> lehdet, <i>Cestrum latifolium</i>)					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0252020	Portulakat (Salaattikleitonია/ talviportulakka, vihannesportulakka, suolaheinä, suolayrtti, agretti (<i>Salsola soda</i>))					
0252030	Mangoldi eli lehtijuurikas (Puna-juuren lehdet)					
0252990	Muut					
0253000	c) Viinilehdet (<i>Malabarinpinaatti, banaaninlehdet, Acacia pennata</i>)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0254000	d) Vesikrassi (<i>Vesipinaatti/pinaattielämänlanka (Ipomoea aquatica), apilasaniainen (Marsilea crenata), vesimimosa (Neptunia oleracea)</i>)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0255000	e) Sikuri (valkolehti)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0256000	f) Yrtit	10	0,02 (*)		0,02 (*)	0,1 (*)
0256010	Kirveli			0,02 (*)		
0256020	Ruohosipuli			0,02 (*)		
0256030	Yrttiselleri (Fenkolin lehdet, korianterin lehdet, tillin lehdet, kuminan lehdet, liperin lehdet, väinönputki, saksankirveli ja muiden <i>Apiaceae</i> -heimon yrttien lehdet, salaattipiikkiputki (<i>Eryngium foetidum</i>))			5 (+)		
0256040	Persilja (juuripersiljan lehdet)			5 (+)		
0256050	Salvia (Talvikynteli, kesäkynteli, rohtopurasruohon/kurkkuyrtin (<i>Borago officinalis</i>) lehdet)			0,02 (*)		
0256060	Rosmariini			0,02 (*)		
0256070	Timjami (Meirami, oregano)			0,02 (*)		
0256080	Basilika (Sitruunamelissa, minttu, piparminttu, pyhä basilika, makea basilika, kamferibasilika, syötävät kukat (samettikukan ja muiden kukat), rohtosammakonputki (<i>Centella asiatica</i>), Piper sarmentosumin lehdet, curryn lehdet)			0,02 (*)		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ⁽⁴⁾	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0256090	Laakerinlehti (Sitruunaheinä (<i>Cymbopogon citratus</i>))			0,02 (*)		
0256100	Rakuuna (lisoppi)			0,02 (*)		
0256990	Muut			0,02 (*)		
0260000	vi) Palkovihannekset (tuoreet)		0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0260010	Tarhapavut (silpimättömät) (Vihreä papu/munuaispapu/ leikko-/ pensas-/ salko-/vahapapu, ruusupapu, tarhapapu, parsapapu, guar-papu, soijapapu)	0,3		5 (+)		(+)
0260020	Tarhapavut (silvityt) (Härkäpavut, <i>Canavalia ensiformis</i> , limanpapu, mustasilmäpapu/pitkäpapu/ lehmänpapu)	0,05		3 (+)		
0260030	Herneet (silpimättömät) (Sokeriherne)	0,3		5 (+)		(+)
0260040	Herneet (silvityt) (Tarhaherne, silpoydin- tai sokeriherne, kahviherne)	0,05		1 (+)		
0260050	Linssit	0,05		0,6 (+)		
0260990	Muut	0,03 (*)		0,01 (*) (+)		
0270000	vii) Varsivihannekset (tuoreet)		0,01 (*)			0,05 (*)
0270010	Parsa	0,03 (*)		0,01 (*) (+)	0,01 (*)	
0270020	Kardoni eli ruotiartisokka (Rohtopur-asruohon/kurkkuyrtin (<i>Borago officinalis</i>) varret)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270030	Lehtiselleri	0,03 (*)		10 (+)	0,01 (*)	
0270040	Fenkoli	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270050	Latva-artisokka (Banaaninkukka)	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270060	Purjo	0,15 (+)		8 (+)	2	
0270070	Raparperi	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270080	Bambunversot	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270090	Palmunsydämet	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	
0270990	Muut	0,03 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0280000	viii) Sienet	0,03 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*)
0280010	Viljellyt sienet (Herkkusieni, osterivinkokas, siitake, sienirihmasto (kasvulliset osat))			0,5 (+)		
0280020	Luonnonvaraiset sienet (Kantarelli, tryffeli, huhkasieni, herkkutatti)			0,01 (*)		
0280990	Muut			0,01 (*)		
0290000	ix) Merilevät	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300000	3. KUIVATUT PALKOKASVIT		0,01 (*)	(+)	0,01 (*)	0,05 (*)
0300010	Pavut (Härkäpavut, haricot-pavut (valkoiset pavut), huilupavut, <i>Canavalia ensiformis</i> , limanpavut, mustasilmäpavut)	0,1		3		(+)
0300020	Linssit	0,03 (*)		0,2		(+)
0300030	Herneet (Kahviherneet, peltoherneet (<i>Pisum sativum</i> subs. <i>sativum</i>), peltonätkelmä)	1		1		(+)
0300040	Lupiinit	0,03 (*)		0,2		
0300990	Muut	0,03 (*)		0,01 (*)		
0400000	4. ÖLJYSIEMENET JA ÖLJYSIEMENKASVIT		0,01 (*)		0,01 (*)	0,05 (*) (+)
0401000	i) Öljysiemenet					
0401010	Pellavansiemenet	0,2		0,01 (*)		
0401020	Maapähkinät	0,05		0,1 (+)		
0401030	Unikonsiemenet	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401040	Seesaminsienet	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401050	Auringonkukansiemenet	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401060	Rapsinsiemenet (Rypsinasiemenet, rypsi)	0,03 (*)		0,01 (*)	(+)	
0401070	Soijapavut	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401080	Sinapinsiemenet	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401090	Puuvillansiemenet	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401100	Kurpitsansiemenet (Muut <i>Cucurbitaceae</i> -heimon kasvien siemenet)	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401110	Safloori	0,03 (*)		0,01 (*)		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0401120	Kurkkuyrtti (Piiankieli/ratamoneidonkieli (<i>Echium plantagineum</i>), peltorusojuuri (<i>Buglossoides arvensis</i>))	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401130	Ruistankio	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401140	Hamppu	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401150	Risiini	0,03 (*)		0,01 (*)		
0401990	Muut	0,03 (*)		0,01 (*)		
0402000	ii) Öljysiemenkasvit	0,03 (*)		0,01 (*)		
0402010	Öljyliivit					
0402020	Öljypalmun siemenet					
0402030	Öljypalmun hedelmät					
0402040	Kapok					
0402990	Muut					
0500000	5. VILJAT					0,05 (*)
0500010	Ohra	0,1	0,05	0,4 (+)	0,2	
0500020	Tattari (Amarantti, kvinoa)	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500030	Maissi	0,2	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)
0500040	Hirssi (Italianpantaheinä, tefheinä, sormihirssi, helmihirssi)	0,08	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500050	Kaura	0,1	0,05	0,4 (+)	0,1	
0500060	Riisi (Intiaaniriisi/villiriisi (<i>Zizania aquatica</i>))	0,1	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	(+)
0500070	Ruis	0,1	0,05	0,1 (+)	0,05	
0500080	Durra	0,1	0,05	0,01 (*)	0,01 (*)	
0500090	Vehnä (Speltti, ruisvehnä)	0,1	0,05	0,1 (+)	0,1	
0500990	Muut (Kanarianhelpin siemenet (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
0600000	6. TEE, KAHVI, YRTTIUUTEJUOMAT JA KAAKAO	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,1 (*)
0610000	i) Tee				0,05 (*)	
0620000	ii) Kahvipavut				0,05 (*)	
0630000	iii) Yrttiuutejuomat (kuivatut)					
0631000	a) <i>Kukat</i>				2	
0631010	Kamomillan kukat					
0631020	Hibiskuksen kukat					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0631030	Ruusun terälehdet					
0631040	Jasmiinin kukat (Mustaseljat (<i>Sambucus nigra</i>))					
0631050	Lehmus					
0631990	Muut					
0632000	b) <i>Lehdet</i>	(+)			0,05 (*)	
0632010	Mansikan lehdet					
0632020	Punapensaan (rooibos) lehdet (Neidonhiuspuun lehdet)					
0632030	Mate					
0632990	Muut					
0633000	c) <i>Juuret</i>				0,05 (*)	
0633010	Rohtovirmajuuren juuri					
0633020	Ginsengjuuri					
0633990	Muut					
0639000	d) <i>Muut yrttiuutejuomat</i>				0,05 (*)	
0640000	iv) Kaakaopavut (fermentoidut tai kuivatut)				0,05 (*)	
0650000	v) Johanneksenleipäpuu eli karob				0,05 (*)	
0700000	7. HUMALA (kuivattu)	0,1 (*)	0,05 (*) (+)	60 (+)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. MAUSTEET					
0810000	i) Siemenet	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis					
0810020	Ryytineito eli mustakumina					
0810030	Sellerin siemenet (Liperin siemenet)					
0810040	Korianterin siemenet					
0810050	Roomankumina (juustokumina)					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ⁽⁴⁾	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0810060 0810070 0810080 0810090 0810990	Tillin siemenet Fenkolinsiemenet Sarviapila Muskottipähkinä Muut					
0820000	ii) Hedelmät ja marjat	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010 0820020 0820030 0820040 0820050 0820060 0820070 0820080 0820990	Maustepippuri Anispippuri (japaninpippuri) Kumina Kardemumma Katajanmarjat Pippuri (musta-, viher- ja valkopippuri) (Pitkäpippuri, roseepippuri) Vaniljatangot Tamarindi Muut					
0830000	iii) Kuori/kaarna	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010 0830990	Kaneli (Kassiakaneli) Muut					
0840000	iv) Juuret tai juurakko					
0840010 0840020 0840030 0840040 0840990	Lakritsi Inkivääri Kurkuma Piparjuuri Muut	0,1 (*) 0,1 (*) 0,1 (*) (+) 0,1 (*)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (+) 0,05 (*)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (+) 0,05 (*)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (+) 0,05 (*)	0,1 (*) 0,1 (*) 0,1 (*) (+) 0,1 (*)
0850000	v) Nuput/silmut	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010 0850020 0850990	Mausteneilikat Kaprikset Muut					

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
0860000	vi) Luotit	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010 0860990	Maustesahrami Muut					
0870000	vii) Siemenvaippa	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010 0870990	Muskottikukka Muut					
0900000	9. SOKERIKASVIT	0,03 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0900010 0900020 0900030 0900990	Sokerijuurikas Sokeriruoko Salaattisikuri Muut					
1000000	10. MAAELÄINPERÄISET TUOTTEET				(+)	(+)
1010000	i) Kudos					0,01 (*)
1011000	a) <i>Siat</i>			(+)		
1011010 1011020 1011030 1011040 1011050 1011990	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Muut syötävät osat Muut	0,02 (*) (+) 0,15 (+) 0,02 (*) (+) 0,05 (+) 0,15 (+) 0,02 (*)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,1 0,1 0,05 (*)	0,02 0,07 0,2 0,2 0,2 0,01 (*)	0,05 0,5 0,5 0,5 0,5 0,05 (*)	
1012000	b) <i>Naudat</i>					
1012010 1012020 1012030 1012040 1012050 1012990	Lihäs Rasva Maksa Munuaiset Muut syötävät osat Muut	0,02 (*) (+) 1 (+) 0,02 (*) (+) 0,3 (+) 1 (+) 0,02 (*)	0,05 (*) 0,2 0,5 0,3 0,5 0,05 (*)	0,15 0,1 0,2 0,7 0,7 0,01 (*)	0,05 0,5 0,5 0,5 0,5 0,05 (*)	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
1013000	c) <i>Lampaat</i>					
1013010	Lihäs	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1013020	Rasva	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1013030	Maksa	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1013040	Munuaiset	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1013050	Muut syötävät osat	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1013990	Muut	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1014000	d) <i>Vuohet</i>					
1014010	Lihäs	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1014020	Rasva	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1014030	Maksa	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1014040	Munuaiset	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1014050	Muut syötävät osat	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1014990	Muut	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1015000	e) <i>Hevoset, aasit, muulit tai muuliaasit</i>					
1015010	Lihäs	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1015020	Rasva	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1015030	Maksa	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1015040	Munuaiset	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1015050	Muut syötävät osat	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1015990	Muut	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1016000	f) <i>Siipikarja — kanat, hanhet, ankat, kalkkunat ja helmikanat — strutsit, kyyhkyset</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)		
1016010	Lihäs				0,01 (*)	
1016020	Rasva				0,01 (*)	
1016030	Maksa				0,05 (*)	
1016040	Munuaiset				0,05 (*)	
1016050	Muut syötävät osat				0,05 (*)	
1016990	Muut				0,05 (*)	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Bentazonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentazonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentazonina (R)	Bromoksymiili ja sen suolat ilmaistuna bromoksymiilinä	Klorotaloniili (R)	Famoksadoni (F)	Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina
1017000	g) Muut tuotantoeläimet (Jänikset, kengurut, hirvieläimet)					
1017010	Lihäs	0,02 (*) (+)	0,05 (*)	0,15	0,05	
1017020	Rasva	1 (+)	0,2	0,1	0,5	
1017030	Maksa	0,02 (*) (+)	0,5	0,2	0,5	
1017040	Munuaiset	0,3 (+)	0,3	0,7	0,5	
1017050	Muut syötävät osat	1 (+)	0,5	0,7	0,5	
1017990	Muut	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	
1020000	ii) Maito	0,02 (*) (+)	0,01 (*)	0,1	0,03	0,01 (*)
1020010	Nautaeläimet					
1020020	Lampaat					
1020030	Vuohet					
1020040	Hevoset					
1020990	Muut					
1030000	iii) Linnunmunat	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*) (+)	0,02 (*)	0,01 (*)
1030010	Kanat					
1030020	Ankat					
1030030	Hanhset					
1030040	Viiriäiset					
1030990	Muut					
1040000	iv) Hunaja (Kuningatarhyytelö, siitepöly, hunaja mehiläiskennossa (kennohunaja))	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Sammakkoeläimet ja matelijat (Sammakonreidet, krokotiilit)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Etanat	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Muut maaeläinperäiset tuotteet (Luonnonvarainen riista)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Analyysiherkkyyden alaraja.

^(a) Täydellinen luettelo kasvi- ja eläinperäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan, on liitteessä I.

(F) = Rasvaliukoinen

Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksi- (vapaa ja konjugoitunut) ja 8-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina (R)

(R) = Jäämän määritelmä eroaa seuraavien torjunta-aineen ja koodin yhdistelmien osalta:

Bentatsoni — koodit 1010000-1070000, paitsi 1040000:

Bentatsonin, sen suolojen ja 6-hydroksibentatsonin (vapaa ja konjugoitunut) summa ilmaistuna bentatsonina

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä jäämätesteihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0211000 a) Perunat**0270060 Purjo**

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä analyysimenetelmiin ja hyvän maatalouskäytännön parametreihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0632000 b) Lehdet**0632010 Mansikan lehdet****0632020 Punapensaana (rooibos) lehdet (Neidonhiuspuun lehdet)****0632030 Mate****0632990 Muut**

(+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 0213040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrissä.

0840040 Piparjuuri

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen ja ruokintatutkimuksiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1011010 Lihas

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen, ruokintatutkimuksiin ja analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1011020 Rasva

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen ja ruokintatutkimuksiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1011030 Maksa**1011040 Munuaiset****1011050 Muut syötävät osat****1012010 Lihas**

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen, ruokintatutkimuksiin ja analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole rasvan osalta saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1012020 Rasva

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen ja ruokintatutkimuksiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1012030 Maksa

1012040 Munuaiset

1012050 Muut syötävät osat

1013010 Lihas

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen, ruokintatutkimuksiin ja analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole rasvan osalta saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1013020 Rasva

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen ja ruokintatutkimuksiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1013030 Maksa

1013040 Munuaiset

1013050 Muut syötävät osat

1014010 Lihas

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen, ruokintatutkimuksiin ja analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole rasvan osalta saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1014020 Rasva

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen ja ruokintatutkimuksiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1014030 Maksa

1014040 Munuaiset

1014050 Muut syötävät osat

1015010 Lihas

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen, ruokintatutkimuksiin ja analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole rasvan osalta saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1015020 Rasva

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen ja ruokintatutkimuksiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1015030 Maksa

1015040 Munuaiset

1015050 Muut syötävät osat

1017010 Lihas

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen, ruokintatutkimuksiin ja analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole rasvan osalta saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitettut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1017020 Rasva

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen ja ruokintatutkimuksiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitettut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1017030 Maksa

1017040 Munuaiset

1017050 Muut syötävät osat

1020000 ii) Maito

1020010 Nautaeläimet

1020020 Lampaat

1020030 Vuohet

1020040 Hevoset

1020990 Muut

Bromoksyniili ja sen suolat ilmaistuna bromoksyniilinä

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitettut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0700000 7. HUMALA (kuivattu)

- (+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 0213040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrissä.

0840040 Piparjuuri

Klorotaloniili (R)

- (R) = Jäämän määrittelmä eroaa seuraavien torjunta-aineen ja koodin yhdistelmien osalta:

Klorotaloniili — koodit 1010000-1070000, paitsi 1040000:

2,5,6-trikloori-4-hydroksiftalonitriili (SDS-3701)

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä jäämätiteihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitettut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen. Lisäksi elintarviketurvallisuusviranomainen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftalonitriili (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntönnäpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasviuotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0130000 iii) Siemenhedelmät

0130010 Omenat (Metsäomena)

0130020 Päärynät (Päärynäomena)

0130030 Kvittenit

0130040 Mispelit

0130050 Japaninmispeli

0130990 Muut

0140010 Aprikoosit

0140030 Persikat (Nektariinit ja vastaavat hybridit)

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä varastointistabiiliuteen liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen. Lisäksi elintarviketurvallisuusviranomaisen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasvituotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0151000 a) Viinirypäleet

0151010 Viinirypäleet (syötäväksi tarkoitetut)

0151020 Viinirypäleet (viinin valmistukseen tarkoitetut)

0152000 b) Mansikat

0154040 Karviaismarjat (Myös hybridit muiden Ribes-suvun kasvien kanssa)

- (+) Elintarviketurvallisuusviranomaisen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasvituotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0163020 Banaanit (Kääpiöbanaani, plantain (jauhobanaani), omenabanaani)

0163040 Papaijat

0211000 a) Perunat

0213020 Porkkanat

0213030 Mukulasellerit

0213040 Piparjuuri (Angelikajuuri, liperinjuuri, gentianjuuri)

0213060 Palsternakat

0213070 Juuripersiljat

0213090 Kaurajuuret (Sikojuuri, mustajuuri/espanjankultaohdake, isotakiainen)

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä jäämätesteihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen. Lisäksi elintarviketurvallisuusviranomaisen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasvituotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0213110 Nauriit

- (+) Elintarviketurvallisuusviranomaisen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasvituotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0220000 ii) Sipulikasvit

0220010 Valkosipulit

0220020 Kepasipulit (Muut ruokasipulit hillosipuli/hopeasipuli)

0220030 Salottisipulit

- 0220040 Varhaissipulit ja pillisipulit (Muut vihreät sipulit ja vastaavat lajikkeet)**
- 0220990 Muut**
- 0231010 Tomaatit (Kirsikkatomaatit, *Physalis* spp., gojimarjat (*Lycium barbarum* ja *L. chinense*), puutomaatit)**
- 0231030 Munakoisot (Pepino (eli päärynämeloni), *S. macrocarpon*/antroewa)**
- 0232000 b) Syötäväkuoriset, *Cucurbitaceae*-heimo**
- 0232010 Kurkut**
- 0232020 Avomaankurkut**
- 0232030 Kesäkurpitsat (Koristekurpitsa, kiekkokurpitsa, pullokurpitsa/kalebassi/lauki (*Lagenaria siceraria*), kajottikurpitsa, karvaskurkku/bitter melon/sopropo, käärmekurkku, *Luffa acutangula*/teroi)**
- 0232990 Muut**
- 0233000 c) Paksukuoriset, *Cucurbitaceae*-heimo**
- 0233010 Melonit (Kiwano)**
- 0233020 Kurpitsat (Jättikurpitsa (myöhäinen lajike))**
- 0233030 Vesimelonit**
- 0233990 Muut**
- 0241020 Kukkakaali**
- 0242010 Ruusukaali eli brysselinkaali**
- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä jäämätesteihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen. Lisäksi elintarviketurvallisuusviranomaisen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftalonitriili (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytäntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasvituoiteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.
- 0242020 Keräkaali (Suippokaali, punakaali, savoijinkaali eli kurttuakaali, valkokaali)**
- (+) Elintarviketurvallisuusviranomaisen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftalonitriili (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytäntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasvituoiteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.
- 0256030 Yrttiselleri (Fenkolin lehdet, korianterin lehdet, tillin lehdet, kuminan lehdet, liperin lehdet, väinönputki, saksankirveli ja muiden *Apiaceae*-heimon yrttien lehdet, salaattipiikkiputki (*Eryngium foetidum*))culantro/stinking/long coriander/stink weed (*Eryngium foetidum*))**
- 0256040 Persilja (juuripersiljan lehdet)**
- 0260010 Tarhapavut (silpimättömät) (Vihreä papu/munuaispapu/ leikko-/ pensas-/salko-/vahapapu, ruusupapu, tarhapapu, parsapapu, guar-papu, soijapapu)**
- 0260020 Tarhapavut (silvityt) (Härkäpavut, *Canavalia ensiformis*, limanpapu, mustasilmäpapu/pitkäpapu/ lehmänpapu)**
- 0260030 Herneet (silpimättömät) (Sokeriherne)**
- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä jäämätesteihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen. Lisäksi elintarviketurvallisuusviranomaisen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftalonitriili (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytäntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasvituoiteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.
- 0260040 Herneet (silvityt) (Tarhaherne, silpoydin- tai sokeriherne, kahviherne)**

- (+) Elintarviketurvallisuusviranomainen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasviuotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0260050 Linssit

0260990 Muut

0270010 Parsa

0270030 Lehtiselleri

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä jäämätiestihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen. Lisäksi elintarviketurvallisuusviranomainen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasviuotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0270060 Purjo

- (+) Elintarviketurvallisuusviranomainen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasviuotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0280010 Viljelyt sienet (Herkkusieni, osterivinokas, siitake, sienirihmasto (kasvulliset osat))

0300000 3. KUIVATUT PALKOKASVIT

0300010 Pavut (Härkäpavut, haricot-pavut (valkoiset pavut), huilupavut, *Canavalia ensiformis*, limanpavut, mustasilmäpavut)

0300020 Linssit

0300030 Herneet (Kahviherneet, peltoherneet (*Pisum sativum* subs. *sativum*), peltonätkelmä)

0300040 Lupiinit

0300990 Muut

0401020 Maapähkinät

0500010 Ohra

0500050 Kaura

0500070 Ruis

0500090 Vehnä (*Speltti*, ruisvehnä)

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä analyysimenetelmiin ja jäämätiestihin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen. Lisäksi elintarviketurvallisuusviranomainen korostaa, että metaboliittia 2,5,6-trikloori-4-hydroksiftaloniiri (SDS-3701) ei ole otettu huomioon, koska validoitua täytöntöönpanomenetelmää, täydellistä jäämätiestien sarjaa, varastointistabiiliutta koskevia tutkimuksia ja tietoja metaboliitin SDS-3701 käsittelystä ei ole saatavilla minkään kasviuotteiden osalta. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon kyseiset tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0700000 7. HUMALA (kuivattu)

- (+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 0213040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrässä.

0840040 Piparjuuri

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomainen katsoi, että eräitä sikojen aineenvaihduntaa ja siipikarjatuotteiden radioaktiivisten jäämien enimmäismäärään liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1011000 a) Siat

1011010 Lihäs

1011020	Rasva
1011030	Maksa
1011040	Munuaiset
1011050	Muut syötävät osat
1011990	Muut
1016000	f) Siipikarja — kanat, hanhet, ankat, kalkkunat ja helmikanat — strutsit, kyyhkysset
1016010	Lihäs
1016020	Rasva
1016030	Maksa
1016040	Munuaiset
1016050	Muut syötävät osat
1016990	Muut
1030000	iii) Linnunmunat
1030010	Kanat
1030020	Ankat
1030030	Hanhet
1030040	Viiriäiset
1030990	Muut

Famokadoni (F)

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0401060 Rapsinsiemenet (Rypsinsiemenet, rypsi)

- (+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 021 3040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrissä.

0840040 Piparjuuri

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1000000 10. MAAELÄINPERÄISET TUOTTEET

1010000	i) Kudos
1011000	a) Siat
1011010	Lihäs
1011020	Rasva
1011030	Maksa
1011040	Munuaiset
1011050	Muut syötävät osat
1011990	Muut

1012000	b)	Naudat
1012010		Lihäs
1012020		Rasva
1012030		Maksa
1012040		Munuaiset
1012050		Muut syötävät osat
1012990		Muut
1013000	c)	Lampaat
1013010		Lihäs
1013020		Rasva
1013030		Maksa
1013040		Munuaiset
1013050		Muut syötävät osat
1013990		Muut
1014000	d)	Vuohet
1014010		Lihäs
1014020		Rasva
1014030		Maksa
1014040		Munuaiset
1014050		Muut syötävät osat
1014990		Muut
1015000	e)	Hevoset, aasit, muulit tai muuliaasit
1015010		Lihäs
1015020		Rasva
1015030		Maksa
1015040		Munuaiset
1015050		Muut syötävät osat
1015990		Muut
1016000	f)	Siipikarja — kanat, hanhet, ankat, kalkkunat ja helmikanat — strutsit, kyyhkysel
1016010		Lihäs
1016020		Rasva
1016030		Maksa
1016040		Munuaiset
1016050		Muut syötävät osat
1016990		Muut
1017000	g)	Muut tuotantoeläimet (Jänikset, kengurut, hirvieläimet)
1017010		Lihäs
1017020		Rasva

1017030	Maksa
1017040	Munuaiset
1017050	Muut syötävät osat
1017990	Muut
1020000	ii) Maito
1020010	Nautaeläimet
1020020	Lampaat
1020030	Vuoheet
1020040	Hevoset
1020990	Muut
1030000	iii) Linnunmunat
1030010	Kanat
1030020	Ankat
1030030	Hanhät
1030040	Viiriäiset
1030990	Muut
1040000	iv) Hunaja (Kuningatarhyytelö, siitepöly, hunaja mehiläiskennossa (kennohunaja))
1050000	v) Sammakkoeläimet ja matelijat (Sammakonreidet, krokotiilit)
1060000	vi) Etanat
1070000	vii) Muut maaeläinperäiset tuotteet (Luonnonvarainen riista)

Imatsamoksin ja sen suolojen summa ilmaistuna imatsamoksina

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä tietoja ei ole saatavilla sellaisten kasvien metaboliasta, joissa imidatsolinonirengas on leimattu imatsamoksilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitettut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0260010	Tarhapavut (silpimättömät) (Vihreä papu/munuaispapu/ leikko-/ pensas-/salko-/vahapapu, ruusupapu, tarhapapu, parsapapu, guar-papu, soijapapu)
0260030	Herneet (silpimättömät) (Sokeriherne)
0300010	Pavut (Härkäpavut, haricot-pavut (valkoiset pavut), huilupavut, <i>Canavalia ensiformis</i>, limanpavut, mustasilmäpavut)
0300020	Linssit
0300030	Herneet (Kahviherneet, peltoherneet (<i>Pisum sativum</i> subs. <i>sativum</i>), peltonätkelmä)

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä tietoja ei ole saatavilla analyysimenetelmistä eikä sellaisten kasvien metaboliaa koskevista tutkimuksista, joissa imidatsolinonirengas on leimattu imatsamoksilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitettut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0400000	4. ÖLJYSIEMENET JA ÖLJYSIEMENKASVIT
0401000	i) Öljysiemenet
0401050	Auringonkukansiemenet
0401060	Rapsinsiemenet (Rypsinsiemenet, rypsi)
0401070	Soijapavut

(+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä tietoja ei ole saatavilla sellaisten kasvien metaboliasta, joissa imidatsolinonirengas on leimattu imidatsolilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitettut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0500030	Maissi
---------	---------------

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä tietoja ei ole saatavilla jäämätutkimuksista eikä sellaisten kasvien metaboliasta, joissa imidatsolinonirengas on leimattu imatsamoksilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

0500060 Riisi (Intiaaniriisi/villiriisi (*Zizania aquatica*))

- (+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 021 3040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrissä.

0840040 Piparjuuri

- (+) Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen katsoi, että eräitä analyysimenetelmiin liittyviä tietoja ei ole saatavilla. Tarkastellessaan uudelleen jäämien enimmäismäärää komissio ottaa huomioon ensimmäisessä virkkeessä tarkoitetut tiedot, jos ne on toimitettu viimeistään 29. lokakuuta 2016, tai jos kyseisiä tietoja ei ole toimitettu mainittuun päivämäärään mennessä, niiden puuttumisen.

1000000 10. MAAELÄINPERÄISET TUOTTEET

1010000 i) Kudos

1011000 a) Siat

1011010 Lihas

1011020 Rasva

1011030 Maksa

1011040 Munuaiset

1011050 Muut syötävät osat

1011990 Muut

1012000 b) Naudat

1012010 Lihas

1012020 Rasva

1012030 Maksa

1012040 Munuaiset

1012050 Muut syötävät osat

1012990 Muut

1013000 c) Lampaat

1013010 Lihas

1013020 Rasva

1013030 Maksa

1013040 Munuaiset

1013050 Muut syötävät osat

1013990 Muut

1014000 d) Vuohet

1014010 Lihas

1014020 Rasva

1014030 Maksa

1014040 Munuaiset

1014050 Muut syötävät osat

1014990 Muut

1015000 e) Hevoset, aasit, muulit tai muuliaasit

1015010 Lihas

1015020 Rasva

1015030 Maksa

1015040	Munuaiset
1015050	Muut syötävät osat
1015990	Muut
1016000	f) Siipikarja — kanat, hanhet, ankat, kalkkunat ja helmikanat — strutsit, kyyhkysel
1016010	Lihaset
1016020	Rasva
1016030	Maksa
1016040	Munuaiset
1016050	Muut syötävät osat
1016990	Muut
1017000	g) Muut tuotantoeläimet (Jänikset, kengurut, hirvieläimet)
1017010	Lihaset
1017020	Rasva
1017030	Maksa
1017040	Munuaiset
1017050	Muut syötävät osat
1017990	Muut
1020000	ii) Maito
1020010	Nautaeläimet
1020020	Lampaat
1020030	Vuohet
1020040	Hevoset
1020990	Muut
1030000	iii) Linnunmunat
1030010	Kanat
1030020	Ankat
1030030	Hanhet
1030040	Viiriäiset
1030990	Muut
1040000	iv) Hunaja (Kuningatarhyttelö, siitepöly, hunaja mehiläiskennossa (kennohunaja))
1050000	v) Sammakkoeläimet ja matelijat (Sammakonreidet, krokotiilit)
1060000	vi) Etanat
1070000	vii) Muut maaeläinperäiset tuotteet (Luonnonvarainen riista)”

b) lisätään benfluraliinia koskeva sarake seuraavasti:

”Torjunta-ainejäämät ja jäämien enimmäismäärät (mg/kg)

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0100000	1. TUOREET TAI JÄÄDYTETYT HEDELMÄT; PÄHKINÄT	0,02 (*)
0110000	i) Sitruhedelmät	
0110010	Greipit (Pomelo, sweetie, tangelo (paitsi mineola), ugli ja muut hybridit)	
0110020	Appelsiinit (Bergamotti, pomeranssi, myrttilehtinen appelsiini ja muut hybridit)	
0110030	Sitruunat (Sitruuna, sukaattisitruuna, sormisukaattisitruuna (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limetit	
0110050	Mandariinit (Klementiini, tangeriini, mineola ja muut hybridit tangori (<i>C. reticulata</i> × <i>sinensis</i>))	
0110990	Muut	
0120000	ii) Pähkinät	
0120010	Mantelit	
0120020	Parapähkinät	
0120030	Cashewpähkinät	
0120040	Kastanjat	
0120050	Kookospähkinät	
0120060	Hasselpähkinät (<i>Corylus maxima</i>)	
0120070	Australianpähkinät	
0120080	Pekaanipähkinät	
0120090	Pinjansiemenet	
0120100	Pistaasipähkinät	
0120110	Saksanpähkinät	
0120990	Muut	
0130000	iii) Siemenhedelmät	
0130010	Omenat (Metsäomena)	
0130020	Päärynät (Päärynäomena)	
0130030	Kvittenit	
0130040	Mispelit	
0130050	Japaninmispeli	
0130990	Muut	
0140000	iv) Kivelliset hedelmät	
0140010	Aprikoosit	
0140020	Kirsikat (Imeläkirsikat, hapankirsikat)	
0140030	Persikat (Nektariinit ja vastaavat hybridit)	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0140040 0140990	Luumut (Kriikuna, viherluumu, mirabelle-luumu, oratuomenmarja, kiinanjujuba (<i>Ziziphus zizyphus</i>)) Muut	
0150000	v) Marjat ja pienet hedelmät	
0151000	a) Viinirypäleet	
0151010	Viinirypäleet (syötäväksi tarkoitettut)	
0151020	Viinirypäleet (viinin valmistukseen tarkoitettut)	
0152000	b) <i>Mansikat</i>	
0153000	c) <i>Vadelmat ja vatukat</i>	
0153010	Karhunvatukat	
0153020	Sinivatukat (Loganinmarja, teivadelma, boysenmarja, lakka ja muut Rubuksen risteymät)	
0153030	Vadelmat (Japaninvadelma, mesimarja (<i>Rubus arcticus</i>), mesivadelma (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Muut	
0154000	d) <i>Muut marjat ja pienet hedelmät</i>	
0154010	Pensasmustikat (Mustikat)	
0154020	Karpalot (Puolukat (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Herukat (punaiset, mustat ja valkoiset)	
0154040	Karviaismarjat (Myös hybridit muiden <i>Ribes</i> -suvun kasvien kanssa)	
0154050	Ruusunmarjat	
0154060	Mulperinmarjat (Mansikkapuun hedelmä)	
0154070	Acerolakirsikka (Välimeren mispeli) (Kiivimarja (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Mustaselja (Musta marja-aronia, pihlaja, tyrni, orapihlaja, marjatuomipihlaja ja muut puumarjat)	
0154990	Muut	
0160000	vi) Sekalaiset hedelmät	
0161000	a) <i>Syötäväkuoriset</i>	
0161010	Taatelit	
0161020	Viikunat	
0161030	Syötäväksi tarkoitettut oliivit	
0161040	Kumkvatit (Marumin kumkvatti, nagamin kumkvatti, limekvatti (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Karambolat (Bilimbi)	
0161060	Kakit (persimonit, sharonit)	
0161070	Jambolaani (jaavanluumu) (Jaavanomena/vesiomena, malakanjambolaani, ruusuomena, brasiliankirsikka, surinaminkirsikka/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Muut	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0162000	b) <i>Paksukuoriset, pienet</i>	
0162010	Kiivihedelmät	
0162020	Litsi (Pulasan, rambutaani, longaani, mangostani, langsat, salaki)	
0162030	Passionhedelmät	
0162040	Kaktusviikuna	
0162050	Tähtiomena	
0162060	Amerikanpersimoni (kaki) (Musta sapote, valkoinen sapote, vihreä sapote, poutapuu-laji/keltainen sapote ja mämmisapote)	
0162990	Muut	
0163000	c) <i>Paksukuoriset, suuret</i>	
0163010	Avokadot	
0163020	Banaanit (Kääpiöbanaani, plantain (jauhobanaani), omenabanaani)	
0163030	Mangot	
0163040	Papajjat	
0163050	Granaattiomenat	
0163060	Annonat (kirimoijat, cherimoijat) (<i>Annona reticulata</i> , <i>Annona squamosa</i> , ilama (<i>Annona diversifolia</i>) ja muut <i>Annonaceae</i> -heimoon kuuluvat keskikokoiset hedelmät)	
0163070	Guavat (Pitaija (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananakset	
0163090	Leipäpuu (Jakkipuun hedelmä)	
0163100	Duriot (durianit)	
0163110	Annonat guanabana	
0163990	Muut	
0200000	2. TUOREET TAI JÄÄDYTETYT VIHANNEKSET	
0210000	i) Juurekset ja juurimukulat	
0211000	a) <i>Perunat</i>	0,02 (*)
0212000	b) <i>Trooppiset juurekset ja juurimukulat</i>	0,02 (*)
0212010	Kassavat (maniokit) (Taaro/dasheen/eddo/japanintaaro, tannia)	
0212020	Bataatit	
0212030	Jamssit (Mukulapapu/jamssipapu, Meksikon jamssipapu)	
0212040	Nuolijuuri	
0212990	Muut	
0213000	c) <i>Muut juurekset ja juurimukulat paitsi sokerijuurikas</i>	
0213010	Punajuuret	0,02 (*)
0213020	Porkkanat	0,02 (*)
0213030	Mukulasellerit	0,02 (*)

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0213040	Piparjuuri (Angelikajuuri, liperinjuuri, gentianjuuri)	0,02 (*)
0213050	Maa-artisokat (Mukulapähkämö)	0,02 (*)
0213060	Palsternakat	0,02 (*)
0213070	Juuripersiljat	0,02 (*)
0213080	Retiisit ja retikat (Musta retikka, japaninretikka eli daikon, retiisi ja vastaavat lajikkeet, maakastanja (<i>Cyperus esculentus</i>))	0,02 (*)
0213090	Kaurajuuret (Sikojuuri, mustajuuri/espanjankultaohdake, isotakiainen)	0,05
0213100	Lantut	0,02 (*)
0213110	Nauriit	0,02 (*)
0213990	Muut	0,02 (*)
0220000	ii) Sipulikasvit	0,02 (*)
0220010	Valkosipulit	
0220020	Kepasipulit (Muut ruokasipulit hillosipuli/hopeasipuli)	
0220030	Salottisipulit	
0220040	Varhaissipulit ja pillisipulit (Muut vihreät sipulit ja vastaavat lajikkeet)	
0220990	Muut	
0230000	iii) Hedelmävihannekset	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanaceae</i> -heimo	
0231010	Tomaatit (Kirsikkatomaatit, <i>Physalis</i> spp., gojimarjat (<i>Lycium barbarum</i> ja <i>L. chinense</i>), puutomaatit)	
0231020	Paprikat (Maustepaprikat)	
0231030	Munakoisot (Pepino (eli päärynämeloni), <i>S. macrocarpon</i> /antroewa)	
0231040	Okra, 'syötävä hibiskus'	
0231990	Muut	
0232000	b) <i>Syötäväkuoriset</i> , <i>Cucurbitaceae</i> -heimo	
0232010	Kurkut	
0232020	Avomaankurkut	
0232030	Kesäkurpitsat (Koristekurpitsa, kiekkokurpitsa, pullokurpitsa/kalebassi/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kajottikurpitsa, karvaskurkku/bitter melon/sopropo, käärmeurkku, <i>Luffa acutangula</i> /teroi)	
0232990	Muut	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliimi (F)
0233000	c) <i>Paksukuoriset, Cucurbitaceae-heimo</i>	
0233010	Melonit (Kiwano)	
0233020	Kurpitsat (jättikurpitsa (myöhäinen lajike))	
0233030	Vesimelonit	
0233990	Muut	
0234000	d) <i>Sokerimaissi (Minimaissi)</i>	
0239000	e) <i>Muut hedelmävihannekset</i>	
0240000	iv) Kaalikasvit	0,02 (*)
0241000	a) <i>Kukinnan muodostavat kaalit</i>	
0241010	Parsakaali (Calabrese, peltokaali, kiinalainen parsakaali)	
0241020	Kukkakaali	
0241990	Muut	
0242000	b) <i>Kerivät kaalit</i>	
0242010	Ruusukaali eli brysselinkaali	
0242020	Keräkaali (Suippokaali, punakaali, savojjinkaali eli kurttuakaali, valkokaali)	
0242990	Muut	
0243000	c) <i>Lehtikaalit</i>	
0243010	Kiinankaali eli salaattikiinankaali (Sareptansinappi, pinaattikiinankaali/paksoi, tatsoi-kaali, sellerikaali/choy sum, kiinankaali/pe-tsai)	
0243020	Lehtikaalit (Lehtikaali, rehukaali, portugalinkaalit, <i>Brassica oleracea palmifolia</i>)	
0243990	Muut	
0244000	d) <i>Kyssäkaali</i>	
0250000	v) Lehtivihannekset ja tuoreet yrtit	
0251000	a) <i>Lehtisalaatti ja muut salaattikasvit, myös Brassicaceae-heimo</i>	0,02 (*)
0251010	Vuonankaali (<i>Valerianella eriocarpa</i> Desv.)	
0251020	Lehtisalaatti (Keräsalaatti, lollo rosso, rapealehtinen keräsalaatti, sidesalaatti)	
0251030	Siloendiivi (Kähäräendiivi (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i>), salaattisikuri (<i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), voikukanlehdet)	
0251040	Vihanneskrassi (Mungopavun idut, sinimailaisen idut)	
0251050	Krassikanankaali	
0251060	Sinappikaali, (rocket, rucola) (Isohietasinappi (<i>Diplotaxis</i> spp.))	

Koodi	Ryhvät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0251070	Mustasinappi	
0251080	<i>Brassica</i> spp:n lehdet ja idut, myös nauriin naatit (Mizuna eli japaninkaali, herneen ja retiisin ja muiden pienilehtisten lajien, mukaan lukien <i>Brassica</i> -lajien, lehdet (korjattu enintään 8-lehtisinä), kyssäkaalin lehdet)	
0251990	Muut	
0252000	b) Pinaatti ja vastaavat (lehdet)	0,02 (*)
0252010	Pinaatti (Udenseelanninpinaatti, amarantti (pak-khom, tampara), <i>Xanthosoma sagittifoliumin</i> lehdet, <i>Cestrum latifolium</i>)	
0252020	Portulakat (Salaattikleitonia/talviportulakka, vihannesportulakka, suolaheinä, suolayrtti, agretti (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Mangoldi eli lehtijuurikas (Punajuuren lehdet)	
0252990	Muut	
0253000	c) Viinilehdet (<i>Malabarinpinaatti, banaanilehdet, Acacia pennata</i>)	0,02 (*)
0254000	d) Vesikrassi (<i>Vesipinaatti/pinaattielämänlanka (Ipomoea aquatica), apilasaniainen (Marsilea crenata), vesimimosa (Neptunia oleracea)</i>)	0,02 (*)
0255000	e) Sikuri (valkolehti)	0,02 (*)
0256000	f) Yrtit	0,05 (*)
0256010	Kirveli	
0256020	Ruohosipuli	
0256030	Yrttiselleri (Fenkolin lehdet, korianterin lehdet, tillin lehdet, kuminan lehdet, liperin lehdet, väinönputki, saksankirveli ja muiden <i>Apiaceae</i> -heimon yrttien lehdet, salaatti-piikkiputki (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persilja (juuripersiljan lehdet)	
0256050	<i>Salvia</i> (Talvikynteli, kesäkynteli, rohtopurasruohon/kurkkuyrtin (<i>Borago officinalis</i>) lehdet)	
0256060	Rosmariini	
0256070	Timjami (Meirami, oregano)	
0256080	Basilika (Sitruunamelissa, minttu, piparminttu, pyhä basilika, makea basilika, kamferibasilika, syötävät kukat (samettikukan ja muiden kukat), rohtosammakonputki (<i>Centella asiatica</i>), Piper sarmentosumin lehdet, curryn lehdet)	
0256090	Laakerinlehti (Sitruunaheinä (<i>Cymbopogon citratus</i>))	
0256100	Rakuuna (Iisoppi)	
0256990	Muut	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0260000	vi) Palkovihannekset (tuoreet)	0,02 (*)
0260010	Tarhapavut (silpimättömät) (Vihreä papu/munuaispapu/ leikko-/ pensas-/salko-/vaha-papu, ruusupapu, tarhapapu, parsapapu, guar-papu, soijapapu)	
0260020	Tarhapavut (silvityt) (Härkäpavut, <i>Canavalia ensiformis</i> , limanpapu, mustasilmäpapu/pitkä-papu/ lehmänpapu)	
0260030	Herneet (silpimättömät) (Sokeriherne)	
0260040	Herneet (silvityt) (Tarhaherne, silpoydin- tai sokeriherne, kahviherne)	
0260050	Linssit	
0260990	Muut	
0270000	vii) Varsivihannekset (tuoreet)	0,02 (*)
0270010	Parsa	
0270020	Kardoni eli ruotiartisokka (Rohtopurasuohon/kurkkuyrtin (<i>Borago officinalis</i>) varret)	
0270030	Lehtiselleri	
0270040	Fenkoli	
0270050	Latva-artisokka (Banaaninkukka)	
0270060	Purjo	
0270070	Raparperi	
0270080	Bambunversot	
0270090	Palmunsydämet	
0270990	Muut	
0280000	viii) Sienet	0,02 (*)
0280010	Viljellyt sienet (Herkkusieni, osterivinokas, siitake, sienirihmasto (kasvulliset osat))	
0280020	Luonnonvaraiset sienet (Kantarelli, tryffeli, huhtasieni, herkkutatti)	
0280990	Muut	
0290000	ix) Merilevät	0,02 (*)
0300000	3. KUIVATUT PALKOKASVIT	0,05 (*)
0300010	Pavut (Härkäpavut, haricot-pavut (valkoiset pavut), huilupavut, <i>Canavalia ensiformis</i> , limanpavut, mustasilmäpavut)	
0300020	Linssit	
0300030	Herneet (Kahviherneet, peltoherneet (<i>Pisum sativum</i> subs. <i>sativum</i>), peltonätkelmä)	
0300040	Lupiinit	
0300990	Muut	
0400000	4. ÖLJYSIEMENET JA ÖLJYSIEMENKASVIT	0,02 (*)
0401000	i) Öljysiemenet	
0401010	Pellavansiemenet	
0401020	Maapähkinät	
0401030	Unikonsiemenet	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0401040	Seesaminsienet	
0401050	Auringonkukansiemenet	
0401060	Rapsinsiemenet (Rypsinasiemenet, rypsi)	
0401070	Soijapavut	
0401080	Sinapinsiemenet	
0401090	Puuvillansiemenet	
0401100	Kurpitsansiemenet (Muut <i>Cucurbitaceae</i> -heimon kasvien siemenet)	
0401110	Safloori	
0401120	Kurkkuyrtti (Piiankieli/ratamoneidonkieli (<i>Echium plantagineum</i>), peltorusojuuri (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Ruistankio	
0401140	Hamppu	
0401150	Risiini	
0401990	Muut	
0402000	ii) Öljysiemenkasvit	
0402010	Öljyliivit	
0402020	Öljypalmun siemenet	
0402030	Öljypalmun hedelmät	
0402040	Kapok	
0402990	Muut	
0500000	5. VILJAT	0,02 (*)
0500010	Ohra	
0500020	Tattari (Amarantti, kvinoa)	
0500030	Maissi	
0500040	Hirssi (Italianpantaheinä, tefheinä, sormihirssi, helmihirssi)	
0500050	Kaura	
0500060	Riisi (Intiaaniriisi/villiriisi (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Ruis	
0500080	Durra	
0500090	Vehnä (Speltti, ruisvehnä)	
0500990	Muut (Kanarianhelpin siemenet (<i>Phalaris canariensis</i>))	
0600000	6. TEE, KAHVI, YRTTIUUTEJUOMAT JA KAAKAO	0,1 (*)
0610000	i) Tee	
0620000	ii) Kahvipavut	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0630000	iii) Yrttiuutejuomat (kuivatut)	
0631000	a) <i>Kukat</i>	
0631010	Kamomillan kukat	
0631020	Hibiskuksen kukat	
0631030	Ruusun terälehdet	
0631040	Jasmiinin kukat (Mustaseljat (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Lehmus	
0631990	Muut	
0632000	b) <i>Lehdet</i>	
0632010	Mansikan lehdet	
0632020	Punapensaan (rooibos) lehdet (Neidonhiuspuun lehdet)	
0632030	Mate	
0632990	Muut	
0633000	c) <i>Juuret</i>	
0633010	Rohtovirmajuuren juuri	
0633020	Ginsengjuuri	
0633990	Muut	
0639000	d) <i>Muut yrttiuutejuomat</i>	
0640000	iv) Kaakaopavut (fermentoidut tai kuivatut)	
0650000	v) Johanneksenleipäpuu eli karob	
0700000	7. HUMALA (kuivattu)	0,1 (*)
0800000	8. MAUSTEET	
0810000	i) Siemenet	0,1 (*)
0810010	Anis	
0810020	Ryytineito eli mustakumina	
0810030	Sellerin siemenet (Liperin siemenet)	
0810040	Korianterin siemenet	
0810050	Roomankumina (juustokumina)	
0810060	Tillin siemenet	
0810070	Fenkolinsiemenet	
0810080	Sarviapila	
0810090	Muskottipähkinä	
0810990	Muut	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
0820000	ii) Hedelmät ja marjat	0,1 (*)
0820010	Maustepippuri	
0820020	Anispippuri (japaninpippuri)	
0820030	Kumina	
0820040	Kardemumma	
0820050	Katajanmarjat	
0820060	Pippuri (musta-, viher- ja valkopippuri) (Pitkäpippuri, roseepippuri)	
0820070	Vaniljatangot	
0820080	Tamarindi	
0820990	Muut	
0830000	iii) Kuori/kaarna	0,1 (*)
0830010	Kaneli (Kassiakaneli)	
0830990	Muut	
0840000	iv) Juuret tai juurakko	
0840010	Lakritsi	0,1 (*)
0840020	Inkivääri	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	0,1 (*)
0840040	Piparjuuri	(+)
0840990	Muut	0,1 (*)
0850000	v) Nuput/silmut	0,1 (*)
0850010	Mausteneilikat	
0850020	Kaprikset	
0850990	Muut	
0860000	vi) Luotit	0,1 (*)
0860010	Maustesahrami	
0860990	Muut	
0870000	vii) Siemenvaippa	0,1 (*)
0870010	Muskottikukka	
0870990	Muut	
0900000	9. SOKERIKASVIT	0,02 (*)
0900010	Sokerijuurikas	
0900020	Sokeriruoko	
0900030	Salaattisikuri	
0900990	Muut	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
1000000	10. MAAELÄINPERÄISET TUOTTEET	
1010000	i) Kudos	0,02 (*)
1011000	a) <i>Siat</i>	
1011010	Lihäs	
1011020	Rasva	
1011030	Maksa	
1011040	Munuaiset	
1011050	Muut syötävät osat	
1011990	Muut	
1012000	b) <i>Naudat</i>	
1012010	Lihäs	
1012020	Rasva	
1012030	Maksa	
1012040	Munuaiset	
1012050	Muut syötävät osat	
1012990	Muut	
1013000	c) <i>Lampaat</i>	
1013010	Lihäs	
1013020	Rasva	
1013030	Maksa	
1013040	Munuaiset	
1013050	Muut syötävät osat	
1013990	Muut	
1014000	d) <i>Vuohet</i>	
1014010	Lihäs	
1014020	Rasva	
1014030	Maksa	
1014040	Munuaiset	
1014050	Muut syötävät osat	
1014990	Muut	
1015000	e) <i>Hevoset, aasit, muulit tai muuliaasit</i>	
1015010	Lihäs	
1015020	Rasva	
1015030	Maksa	
1015040	Munuaiset	
1015050	Muut syötävät osat	
1015990	Muut	

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Benfluraliini (F)
1016000	f) Siipikarja — kanat, hanhet, ankat, kalkkunat ja helmikanat — strutsit, kyyhkyset	
1016010	Lihasset	
1016020	Rasva	
1016030	Maksa	
1016040	Munuaiset	
1016050	Muut syötävät osat	
1016990	Muut	
1017000	g) Muut tuotantoeläimet (Jänikset, kengurut, hirvieläimet)	
1017010	Lihasset	
1017020	Rasva	
1017030	Maksa	
1017040	Munuaiset	
1017050	Muut syötävät osat	
1017990	Muut	
1020000	ii) Maito	0,02 (*)
1020010	Nautaeläimet	
1020020	Lampaat	
1020030	Vuohet	
1020040	Hevoset	
1020990	Muut	
1030000	iii) Linnunmunat	0,02 (*)
1030010	Kanat	
1030020	Ankat	
1030030	Hanhet	
1030040	Viiriäiset	
1030990	Muut	
1040000	iv) Hunaja (Kuningatarhyytelö, siitepöly, hunaja mehiläiskennossa (kennohunaja))	0,05 (*)
1050000	v) Sammakkoeläimet ja matelijat (Sammakonreidet, krokotiilit)	0,02 (*)
1060000	vi) Etanat	0,02 (*)
1070000	vii) Muut maaeläinperäiset tuotteet (Luonnonvarainen riista)	0,02 (*)

(*) Analyysierkkyyden alaraja.

(**) Torjunta-aineen ja koodin yhdistelmä, johon sovelletaan liitteessä III olevassa B osassa vahvistettua jäämien enimmäismäärää.

^(a) Täydellinen luettelo kasvi- ja eläinperäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan, on liitteessä I.

(F) = Rasvaliukoinen

Benfluraliini (F)

(+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 021 3040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrissä.

0840040 Piparjuuri

- 2) Poistetaan liitteessä III olevat benfluraliinia, bentatsonia, bromoksyniilia, klorotaloniilia, famoksadonia, imatsamoksia ja propaniilia koskevat sarakkeet.
- 3) Lisätään liitteeseen IV rikkihappoa koskeva kohta aakkosjärjestyksen mukaisesti.
- 4) Lisätään liitteeseen V antrakiniolia koskevat sarakkeet seuraavasti:

”Torjunta-ainejäämät ja jäämien enimmäismäärät (mg/kg)

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakinioli (F)	Propaniili
0100000	1. TUOREET TAI JÄÄDYTETYT HEDELMÄT; PÄHKINÄT		
0110000	i) Sitruhedelmät	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Greipit (Pomelo, sweetie, tangelo (paitsi mineola), ugli ja muut hybridit)		
0110020	Appelsiinit (Bergamotti, pomeranssi, myrtillehtinen appelsiini ja muut hybridit)		
0110030	Sitruunat (Sitruuna, sukaattisitruuna, sormisukaattisitruuna (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limetit		
0110050	Mandariinit (Klementiini, tangeriini, mineola ja muut hybridit tangori (<i>C. reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		
0110990	Muut		
0120000	ii) Pähkinät	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Mantelit		
0120020	Parapähkinät		
0120030	Cashewpähkinät		
0120040	Kastanjat		
0120050	Kookospähkinät		
0120060	Hasselpähkinät (<i>Corylus maxima</i>)		
0120070	Australianpähkinät		
0120080	Pekaanipähkinät		
0120090	Pinjansiemenet		
0120100	Pistaasipähkinät		
0120110	Saksanpähkinät		
0120990	Muut		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0130000	iii) Siemenhedelmät	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Omenat (Metsäomena)		
0130020	Päärynät (Päärynäomena)		
0130030	Kvittenit		
0130040	Mispelit		
0130050	Japaninmispeli		
0130990	Muut		
0140000	iv) Kivelliset hedelmät	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Aprikoosit		
0140020	Kirsikat (Imeläkirsikat, hapankirsikat)		
0140030	Persikat (Nektariinit ja vastaavat hybridit)		
0140040	Luumut (Kriikuna, viherluumu, mirabelle-luumu, oratuomenmarja, kiinan- jujuba (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Muut		
0150000	v) Marjat ja pienet hedelmät	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Viinirypäleet</i>		
0151010	Viinirypäleet (syötäväiksi tarkoitettut)		
0151020	Viinirypäleet (viinin valmistukseen tarkoitettut)		
0152000	b) <i>Mansikat</i>		
0153000	c) <i>Vadelmat ja vatukat</i>		
0153010	Karhunvatukat		
0153020	Sinivatukat (Loganinmarja, teivadelma, boysenmarja, lakka ja muut Rubuksen risteymät)		
0153030	Vadelmat (Japaninvadelma, mesimarja (<i>Rubus arcticus</i>), mesivadelma (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Muut		
0154000	d) <i>Muut marjat ja pienet hedelmät</i>		
0154010	Pensasmustikat (Mustikat)		
0154020	Karpalot (Puolukat (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Herukat (punaiset, mustat ja valkoiset)		
0154040	Karviaismarjat (Myös hybridit muiden <i>Ribes</i> -suvun kasvien kanssa)		
0154050	Ruusunmarjat		
0154060	Mulperinmarjat (Mansikkapuun hedelmä)		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0154070	Acerolakirsikka (Välimeren mispeli) (Kiivimarja (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Mustaselja (Musta marja-aronia, pihlaja, tyrni, orapihlaja, marjatuomi-pihlaja ja muut puumarjat)		
0154990	Muut		
0160000	vi) Sekalaiset hedelmät	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>Syötäväkuoriset</i>		
0161010	Taatelit		
0161020	Viikunat		
0161030	Syötäväksi tarkoitetut oliivit		
0161040	Kumkvatit (Marumin kumkvatti, nagamin kumkvatti, limekvatti (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Karambolat (Bilimbi)		
0161060	Kakit (persimonit, sharonit)		
0161070	Jambolaani (jaavanluumu) (Jaavanomena/vesiomena, malakanjambolaani, ruusuomena, brasiliankirsikka, surinaminkirsikka/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Muut		
0162000	b) <i>Paksukuoriset, pienet</i>		
0162010	Kiivihedelmät		
0162020	Litsi (Pulasan, rambutaani, longaani, mangostani, langsat, salaki)		
0162030	Passionhedelmät		
0162040	Kaktusviikuna		
0162050	Tähtiomena		
0162060	Amerikanpersimoni (kaki) (Musta sapote, valkoinen sapote, vihreä sapote, poutapuu-laji/keltainen sapote ja mämmisapote)		
0162990	Muut		
0163000	c) <i>Paksukuoriset, suuret</i>		
0163010	Avokatot		
0163020	Banaanit (Kääpiöbanaani, plantain (jauhobanaani), omenabanaani)		
0163030	Mangot		
0163040	Papaijat		
0163050	Granaattiomenat		
0163060	Annonat (kirimoijat, cherimoijat) (<i>Annona reticulata</i> , <i>Annona squamosa</i> , ilama (<i>Annona diversifolia</i>) ja muut <i>Annonaceae</i> -heimoon kuuluvat keskikokoiset hedelmät)		
0163070	Guavat (Pitaija (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananakset		
0163090	Leipäpuu (Jakkipuun hedelmä)		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0163100	Duriot (durianit)		
0163110	Annonat guanabana		
0163990	Muut		
0200000	2. TUOREET TAI JÄÄDYTETYT VIHANNEKSET		
0210000	i) Juurekset ja juurimukulat	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Perunat</i>		
0212000	b) <i>Trooppiset juurekset ja juurimukulat</i>		
0212010	Kassavat (maniokit) (Taaro/dasheen/eddo/japanintaaro, tannia)		
0212020	Bataatit		
0212030	Jamssit (Mukulapapu/jamssipapu, Meksikon jamssipapu)		
0212040	Nuolijuuri		
0212990	Muut		
0213000	c) <i>Muut juurekset ja juurimukulat paitsi sokerijuurikas</i>		
0213010	Punajuuret		
0213020	Porkkanat		
0213030	Mukulasellerit		
0213040	Piparjuuri (Angelikajuuri, liperinjuuri, gentianjuuri)		
0213050	Maa-artisokat (Mukulapähkämö)		
0213060	Palsternakat		
0213070	Juuripersiljat		
0213080	Retiisit ja retikat (Musta retikka, japaninretikka eli daikon, retiisi ja vastaavat lajikkeet, maakastanja (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Kaurajuuret (Sikojuuri, mustajuuri/espanjankultaohdake, isotakiainen)		
0213100	Lantut		
0213110	Nauriit		
0213990	Muut		
0220000	ii) Sipulikasvit	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Valkosipulit		
0220020	Kepasipulit (Muut ruokasipulit hillosipuli/hopeasipuli)		
0220030	Salottisipulit		
0220040	Varhaissipulit ja pillisipulit (Muut vihreät sipulit ja vastaavat lajikkeet)		
0220990	Muut		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0230000	iii) Hedelmävihannekset	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanaceae</i> -heimo		
0231010	Tomaatit (Kirsikkatomaatit, <i>Physalis</i> spp., gojimarjat (<i>Lycium barbarum</i> ja <i>L. chinense</i>), puutomaatit)		
0231020	Paprikat (Maustepaprikat)		
0231030	Munakoisot (Pepino (eli päärynämeloni), <i>S. macrocarpon</i> /antroewa)		
0231040	Okra, 'syötävä hibiskus'		
0231990	Muut		
0232000	b) <i>Syötäväkuoriset</i> , <i>Cucurbitaceae</i> -heimo		
0232010	Kurkut		
0232020	Avomaankurkut		
0232030	Kesäkurpitsat (Koristekurpitsa, kiekkokurpitsa, pullokurpitsa/kalebassi/lauki (<i>Lagenaria siceraria</i>), kajottikurpitsa, karvaskurkku/bitter melon/sopropo, käärmekekurkku, <i>Luffa acutangula</i> /teroi)		
0232990	Muut		
0233000	c) <i>Paksukuoriset</i> , <i>Cucurbitaceae</i> -heimo		
0233010	Melonit (Kiwano)		
0233020	Kurpitsat (Jättikurpitsa (myöhäinen lajike))		
0233030	Vesimelonit		
0233990	Muut		
0234000	d) <i>Sokerimaissi</i> (<i>Minimaissi</i>)		
0239000	e) Muut hedelmävihannekset		
0240000	iv) Kaalikasvit	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Kukinnan muodostavat kaalit</i>		
0241010	Parsakaali (Calabrese, peltokaali, kiinalainen parsakaali)		
0241020	Kukkakaali		
0241990	Muut		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0242000	b) <i>Kerivät kaalit</i>		
0242010	Ruusukaali eli brysselinkaali		
0242020	Keräkaali (Suippokaali, punakaali, savojjinkaali eli kurtttukaali, valkokaali)		
0242990	Muut		
0243000	c) <i>Lehtikaalit</i>		
0243010	Kiinankaali eli salaattikiinankaali (Sareptansinappi, pinaattikiinankaali/paksoi, tatsoi-kaali, sellerikaali/choy sum, kiinankaali/pe-tsai)		
0243020	Lehtikaalit (Lehtikaali, rehukaali, portugalinkaalit, <i>Brassica oleracea palmifolia</i>)		
0243990	Muut		
0244000	d) <i>Kyssäkaali</i>		
0250000	v) Lehtivihannekset ja tuoreet yrtit		
0251000	a) <i>Lehtisalaatti ja muut salaattikasvit, myös Brassicacea-heimo</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Vuonankaali (<i>Valerianella eriocarpa</i> Desv.)		
0251020	Lehtisalaatti (Keräsalaatti, lollo rosso, rapealehtinen keräsalaatti, sidesalaatti)		
0251030	Siloendiivi (Kähäräendiivi (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i>), salaattisikuri (<i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), voikukanlehdet)		
0251040	Vihanneskrassi (Mungopavun idut, sinimailaisen idut)		
0251050	Krassikanankaali		
0251060	Sinappikaali, (rocket, rucola) (Isohietasinappi (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Mustasinappi		
0251080	<i>Brassica</i> spp:n lehdet ja idut, myös nauriin naatit (Mizuna eli japaninkaali, herneen ja retiisin ja muiden pienilehtisten lajien, mukaan lukien <i>Brassica</i> -lajien, lehdet (korjattu enintään 8-lehtisinä), kyssäkaalin lehdet)		
0251990	Muut		
0252000	b) <i>Pinaatti ja vastaavat (lehdet)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Pinaatti (Uudenseelanninpinaatti, amarantti (pak-khom, tampara), <i>Xanthosoma sagittifolium</i> in lehdet, <i>Cestrum latifolium</i>)		
0252020	Portulakat (Salaattikleitonia/talviportulakka, vihannesportulakka, suolaheinä, suolayrtti, agretti (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Mangoldi eli lehtijuurikas (Punajuuren lehdet)		
0252990	Muut		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakinoni (F)	Propaniili
0253000	c) Viinilehdet (<i>Malabarinpinaatti, banaaninlehdet, Acacia pennata</i>)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Vesikrassi (<i>Vesipinaatti/pinaattielämänlanka (Ipomoea aquatica), apilasaniainen (Marsilea crenata), vesimimosa (Neptunia oleracea)</i>)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Sikuri (<i>valkolehti</i>)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Yrtit	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Kirveli		
0256020	Ruohosipuli		
0256030	Yrttiselleri (<i>Fenkolin lehdet, korianterin lehdet, tillin lehdet, kuminan lehdet, liperin lehdet, väinönputki, saksankirveli ja muiden Apiaceae-heimon yrttien lehdet, salaattiippikiputki (Eryngium foetidum)</i>)		
0256040	Persilja (<i>juuripersiljan lehdet</i>)		
0256050	Salvia (<i>Talvikynteli, kesäkynteli, rohtopurasruohon/kurkkuyrtin (Borago officinalis) lehdet</i>)		
0256060	Rosmariini		
0256070	Timjami (<i>Meirami, oregano</i>)		
0256080	Basilika (<i>Sitruunamelissa, minttu, piparminttu, pyhä basilika, makea basilika, kamferibasilika, syötävät kukat (samettikukan ja muiden kukat), rohtosammakonputki (Centella asiatica), Piper sarmentosumin lehdet, curryn lehdet</i>)		
0256090	Laakerinlehti (<i>Sitruunaheinä (Cymbopogon citratus)</i>)		
0256100	Rakuuna (<i>lisoppi</i>)		
0256990	Muut		
0260000	vi) Palkovihannekset (tuoreet)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Tarhapavut (<i>silpimättömät</i>) (<i>Vihreä papu/munuaispapu/ leikko-/ pensas-/ salko-/vahapapu, ruusupapu, tarhapapu, parsapapu, guar-papu, soijapapu</i>)		
0260020	Tarhapavut (<i>silvityt</i>) (<i>Härkäpavut, Canavalia ensiformis, limanpapu, mustasilmäpapu/pitkäpapu/ lehmänpapu</i>)		
0260030	Herneet (<i>silpimättömät</i>) (<i>Sokeriherne</i>)		
0260040	Herneet (<i>silvityt</i>) (<i>Tarhaherne, silpoydin- tai sokeriherne, kahviherne</i>)		
0260050	Linssit		
0260990	Muut		
0270000	vii) Varsivihannekset (tuoreet)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Parsa		
0270020	Kardoni eli ruotiartisokka (<i>Rohtopurasruohon/kurkkuyrtin (Borago officinalis) varret</i>)		
0270030	Lehtiselleri		
0270040	Fenkoli		
0270050	Latva-artisokka (<i>Banaaninkukka</i>)		
0270060	Purjo		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0270070	Raparperi		
0270080	Bambunversot		
0270090	Palmunsydämet		
0270990	Muut		
0280000	viii) Sienet	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Viljeltyt sienet (Herkkusieni, osterivinokas, siitake, sienirihmasto (kasvulliset osat))		
0280020	Luonnonvaraiset sienet (Kantarelli, tryffeli, huhtasieni, herkkutatti)		
0280990	Muut		
0290000	ix) Merilevät	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. KUIVATUT PALKOKASVIT	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Pavut (Härkäpavut, haricot-pavut (valkoiset pavut), huilupavut, <i>Canavalia ensiformis</i> , limanpavut, mustasilmäpavut)		
0300020	Linssit		
0300030	Herneet (Kahviherneet, peltoherneet (<i>Pisum sativum</i> subs. <i>sativum</i>), peltonätkelmä)		
0300040	Lupiinit		
0300990	Muut		
0400000	4. ÖLJYSIEMENET JA ÖLJYSIEMENKASVIT	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Öljysiemenet		
0401010	Pellavansiemenet		
0401020	Maapähkinät		
0401030	Unikonsiemenet		
0401040	Seesaminsienet		
0401050	Auringonkukansiemenet		
0401060	Rapsinsiemenet (Rypsinsiemenet, rypsi)		
0401070	Soijapavut		
0401080	Sinapinsiemenet		
0401090	Puuvillansiemenet		
0401100	Kurpitsansiemenet (Muut <i>Cucurbitaceae</i> -heimon kasvien siemenet)		
0401110	Saffori		
0401120	Kurkkuyrtti (Piiankieli/ratamoneidonkieli (<i>Echium plantagineum</i>), peltorusojuuri (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Ruistankio		
0401140	Hamppu		
0401150	Risiini		
0401990	Muut		

Koodi	Ryhvät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0402000	ii) Öljysiemenkasvit		
0402010	Öljyliivit		
0402020	Öljypalmun siemenet		
0402030	Öljypalmun hedelmät		
0402040	Kapok		
0402990	Muut		
0500000	5. VILJAT	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Ohra		
0500020	Tattari (Amarantti, kvinoa)		
0500030	Maissi		
0500040	Hirssi (Italianpantaheinä, tefheinä, sormihirssi, helmihirssi)		
0500050	Kaura		
0500060	Riisi (Intiaaniriisi/villiriisi (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Ruis		
0500080	Durra		
0500090	Vehnä (Speltti, ruisvehnä)		
0500990	Muut (Kanarianhelpin siemenet (<i>Phalaris canariensis</i>))		
0600000	6. TEE, KAHVI, YRTTIUUTEJUOMAT JA KAAKAO	0,02 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Tee		
0620000	ii) Kahvipavut		
0630000	iii) Yrttiuutejuomat (kuivatut)		
0631000	a) <i>Kukat</i>		
0631010	Kamomillan kukat		
0631020	Hibiskuksen kukat		
0631030	Ruusun terälehdet		
0631040	Jasmiinin kukat (Mustaseljat (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Lehmus		
0631990	Muut		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0632000	b) <i>Lehdet</i>		
0632010	Mansikan lehdet		
0632020	Punapensaan (rooibos) lehdet (Neidonhiuspuun lehdet)		
0632030	Mate		
0632990	Muut		
0633000	c) <i>Juuret</i>		
0633010	Rohtovirmajuuren juuri		
0633020	Ginsengjuuri		
0633990	Muut		
0639000	d) <i>Muut yrttiuutejuomat</i>		
0640000	iv) Kaakaopavut (fermentoidut tai kuivatut)		
0650000	v) Johanneksenleipäpuu eli karob		
0700000	7. HUMALA (kuivattu)	0,02 (*)	0,05 (*)
0800000	8. MAUSTEET		
0810000	i) Siemenet	0,02 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Ryytineito eli mustakumina		
0810030	Sellerin siemenet (Liperin siemenet)		
0810040	Korianterin siemenet		
0810050	Roomankumina (juustokumina)		
0810060	Tillin siemenet		
0810070	Fenkolinsiemenet		
0810080	Sarviapila		
0810090	Muskottipähkinä		
0810990	Muut		
0820000	ii) Hedelmät ja marjat	0,02 (*)	0,05 (*)
0820010	Maustepippuri		
0820020	Anispippuri (japaninpippuri)		
0820030	Kumina		
0820040	Kardemumma		
0820050	Katajanmarjat		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakiniini (F)	Propaniili
0820060	Pippuri (musta-, viher- ja valkopippuri) (Pitkäpippuri, roseepippuri)		
0820070	Vaniljatangot		
0820080	Tamarindi		
0820990	Muut		
0830000	iii) Kuori/kaarna	0,02 (*)	0,05 (*)
0830010	Kaneli (Kassiakaneli)		
0830990	Muut		
0840000	iv) Juuret tai juurakko		
0840010	Lakritsi	0,02 (*)	0,05 (*)
0840020	Inkivääri	0,02 (*)	0,05 (*)
0840030	Kurkuma	0,02 (*)	0,05 (*)
0840040	Piparjuuri	(+)	(+)
0840990	Muut	0,02 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Nuput/silmut	0,02 (*)	0,05 (*)
0850010	Mausteneilikat		
0850020	Kaprikset		
0850990	Muut		
0860000	vi) Luotit	0,02 (*)	0,05 (*)
0860010	Maustesahrami		
0860990	Muut		
0870000	vii) Siemenvaippa	0,02 (*)	0,05 (*)
0870010	Muskottikukka		
0870990	Muut		
0900000	9. SOKERIKASVIT	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Sokerijuurikas		
0900020	Sokeriruoko		
0900030	Salaattisikuri		
0900990	Muut		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan (*)	Antrakinoni (F)	Propaniili
1000000	10. MAAELÄINPERÄISET TUOTTEET		
1010000	i) Kudos	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Siat</i>		
1011010	Lihäs		
1011020	Rasva		
1011030	Maksa		
1011040	Munuaiset		
1011050	Muut syötävät osat		
1011990	Muut		
1012000	b) <i>Naudat</i>		
1012010	Lihäs		
1012020	Rasva		
1012030	Maksa		
1012040	Munuaiset		
1012050	Muut syötävät osat		
1012990	Muut		
1013000	c) <i>Lampaat</i>		
1013010	Lihäs		
1013020	Rasva		
1013030	Maksa		
1013040	Munuaiset		
1013050	Muut syötävät osat		
1013990	Muut		
1014000	d) <i>Vuohet</i>		
1014010	Lihäs		
1014020	Rasva		
1014030	Maksa		
1014040	Munuaiset		
1014050	Muut syötävät osat		
1014990	Muut		
1015000	e) <i>Hevoset, aasit, muulit tai muuliaasit</i>		
1015010	Lihäs		
1015020	Rasva		
1015030	Maksa		
1015040	Munuaiset		
1015050	Muut syötävät osat		
1015990	Muut		

Koodi	Ryhmät ja esimerkkejä yksittäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan ^(a)	Antrakiniini (F)	Propaniili
1016000	f) Siipikarja — kanat, hanhet, ankat, kalkkunat ja helmikanat — strutsit, kyyhkys		
1016010	Lihasset		
1016020	Rasvat		
1016030	Maksat		
1016040	Munuaiset		
1016050	Muut syötävät osat		
1016990	Muut		
1017000	g) Muut tuotantoeläimet (Jänikset, kengurut, hirvieläimet)		
1017010	Lihasset		
1017020	Rasvat		
1017030	Maksat		
1017040	Munuaiset		
1017050	Muut syötävät osat		
1017990	Muut		
1020000	ii) Maito	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Nautaeläimet		
1020020	Lampaat		
1020030	Vuohet		
1020040	Hevoset		
1020990	Muut		
1030000	iii) Linnunmunat	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Kanat		
1030020	Ankat		
1030030	Hanhet		
1030040	Viiriäiset		
1030990	Muut		
1040000	iv) Hunaja (Kuningatarhyttelö, siitepöly, hunaja mehiläiskennossa (kennohunaja))	0,02 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Sammakkoeläimet ja matelijat (Sammakonreidet, krokotiilit)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Etanat	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Muut maaeläinperäiset tuotteet (Luonnonvarainen riista)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Analyysiherkkyyden alaraja.

^(a) Täydellinen luettelo kasvi- ja eläinperäisistä tuotteista, joihin jäämien enimmäismääriä sovelletaan, on liitteessä I.

(F) = Rasvaliukoinen

Antrakiniini (F)

- (+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 021 3040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrässä.

0840040 Piparjuuri

Propaniili

- (+) Piparjuureen (*Armoracia rusticana*) mausteiden ryhmässä sovellettava jäämien enimmäismäärä (koodi 0840040) on sama kuin vihannesten luokkaan kuuluvaan juuresten ja juurimukuloiden ryhmään sisältyvälle piparjuurelle (*Armoracia rusticana*) vahvistettu enimmäismäärä (koodi 021 3040) ottaen asetuksen (EY) N:o 396/2005 20 artiklan 1 kohdan mukaisesti huomioon jalostuksen (kuivaaminen) aiheuttamat muutokset jäämien määrässä.

0840040 Piparjuuri”
