

KOMISIJOS DIREKTYVA 2007/57/EB

2007 m. rugsėjo 17 d.

iš dalies keičianti Tarybos direktyvų 76/895/EEB, 86/362/EEB, 86/363/EEB ir 90/642/EEB priedus dėl didžiausios ditiokarbamatų likučių koncentracijos

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

turėtų būti pakeistos manebos, mankozebo, metiramo, propinebo ir tiramo likučių koncentracijos.

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1976 m. lapkričio 23 d. Tarybos direktyvą 76/895/EEB dėl vaisiuose ir daržovėse bei ant jų išlikusių pesticidų likučių didžiausių koncentracijų nustatymo ⁽¹⁾, ypač į jos 5 straipsnį,

atsižvelgdama į 1986 m. liepos 24 d. Tarybos direktyvą 86/362/EEB dėl pesticidų likučių grūduose ir ant jų didžiausių koncentracijų nustatymo ⁽²⁾, ypač į jos 10 straipsnį,

atsižvelgdama į 1986 m. liepos 24 d. Tarybos direktyvą 86/363/EEB dėl didžiausių pesticidų likučių koncentracijų gyvūninės kilmės maisto produktuose ir ant jų nustatymo ⁽³⁾, ypač į jos 10 straipsnį,

atsižvelgdama į 1990 m. lapkričio 27 d. Tarybos direktyvą 90/642/EEB dėl didžiausių pesticidų likučių koncentracijų tam tikruose augalinės kilmės produktuose ir ant jų, įskaitant vaisius ir daržoves, nustatymo ⁽⁴⁾, ypač į jos 7 straipsnį,

kadangi:

- (1) Didžiausia likučių koncentracija (toliau – DLK) rodo mažiausią veiksmingai augalų apsaugai reikalingą naudojamų pesticidų kiekį, naudojant juos taip, kad likučių kiekis būtų kiek įmanoma mažesnis ir toksikologiniu požiūriu priimtinas, ypač pagal apskaičiuotą leistiną suvartojimą su maistu.
- (2) Pesticidų DLK yra nuolat tikslinamos ir keičiamos atsižvelgiant į naują informaciją, įskaitant naują ar pakeistą naudojimo paskirtį. Komisija buvo informuota apie naują ar pakeistą naudojimo paskirtį, į kurią atsižvelgiant

- (3) Veiklioji medžiaga ziramas buvo ištrauktas iš Tarybos direktyvos 91/414/EEB ⁽⁵⁾ I priedą Komisijos direktyva 2003/81/EB ⁽⁶⁾. Įtraukimas į Direktyvos 91/414/EEB I priedą buvo grindžiamas pateiktos informacijos apie siūlomą naudojimo paskirtį vertinimu. Turima informacija buvo apsvarstyta ir jos pakanka kai kurioms DLK nustatyti.

- (4) Direktyvose 76/895/EEB, 86/362/EEB, 86/363/EEB ir 90/642/EEB jau nustatytos manebos, mankozebo, metiramo, propinebo ir tiramo Bendrijos DLK. Į šias koncentracijas buvo atsižvelgta šia direktyva atnaujinant atitinkamas DLK. Visų pirma, kadangi atliekant įprastinę stebėseną manebos, mankozebo, metiramo, propinebo, tiramo ir ziramo likučių neįmanoma atskirai nustatyti, DLK nustatoma visai šių pesticidų, kurie taip pat žinomi kaip ditiokarbamatai, grupei. Tačiau propinebo, tiramo ir ziramo atvejais yra atskiri metodai, tačiau jie netaikomi atliekant įprastinę stebėseną. Šie metodai turėtų būti taikomi atskirais atvejais, kai reikia nustatyti konkretų propinebo, ziramo ir (arba) tiramo kiekį.

- (5) Komisijos peržiūros ataskaitose, parengtose siekiant ištraukti minimas veikliąsias medžiagas iš Direktyvos 91/414/EEB I priedą, buvo nustatyta šių medžiagų leistina paros dozė (LPD) ir, jei būtina, ūmaus poveikio etaloninė dozė (ŪPED). Maisto produktų, apdorotų nagrinėjamosiomis veikliosiomis medžiagomis, poveikis vartotojams buvo įvertintas ir apskaičiuotas Bendrijos nustatyta tvarka. Taip pat buvo atsižvelgta į Pasaulio sveikatos organizacijos paskelbtas rekomendacijas ⁽⁷⁾ ir į Augalų mokslinio komiteto nuomonę ⁽⁸⁾ dėl taikomos metodikos. Buvo padaryta išvada, kad dėl pasiūlytų DLK verčių LPD arba ŪPED nebus viršytos.

⁽¹⁾ OL L 340, 1976 12 9, p. 26. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2007/8/EB (OL L 63, 2007 3 1, p. 9).

⁽²⁾ OL L 221, 1986 8 7, p. 37. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2007/27/EB (OL L 128, 2007 5 16, p. 31).

⁽³⁾ OL L 221, 1986 8 7, p. 43. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2007/28/EB (OL L 135, 2007 5 26, p. 6).

⁽⁴⁾ OL L 350, 1990 12 14, p. 71. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2007/39/EB (OL L 165, 2007 6 27, p. 25).

⁽⁵⁾ OL L 230, 1991 8 19, p. 1. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos direktyva 2007/52/EB (OL L 214, 2007 8 17, p. 3).

⁽⁶⁾ OL L 224, 2003 9 6, p. 29.

⁽⁷⁾ Rekomendacijos, kaip prognozuoti su maistu suvartojamų pesticidų likučių leistinus kiekius (pataisytos), parengtos pagal GEMS/Maisto programą bendradarbiaujant su Pesticidų likučių kodekso komitetu, paskelbtos Pasaulinės sveikatos organizacijos 1997 m. (WHO/FSF/FOS/97.7).

⁽⁸⁾ Augalų mokslinio komiteto nuomonė dėl problemų, susijusių su Tarybos direktyvų 86/362/EEB, 86/363/EEB ir 90/642/EEB priedų pakeitimais (1998 m. liepos 14 d. Augalų mokslinio komiteto pareikšta nuomonė) (http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/index_en.html).

- (6) Apatinė analizinio nustatymo riba turėtų būti nustatoma kaip DLK, jei dėl leidžiamų naudoti augalų apsaugos produktų pesticidų likučių koncentracija maisto produkte arba ant jo yra mažesnė nei galima aptikti, arba jei nėra leidimo naudoti, arba jei valstybių narių leidimai naudoti nebuvo patvirtinti reikiama duomenimis, arba jei dėl leidimų naudoti trečiojoje šalyse likučių kiekis maisto produktuose, galinčiuose patekti į Bendrijos rinką, ir ant jų nebuvo patvirtintas reikiama duomenimis.
- (7) Todėl būtina pakeisti Direktyvų 76/895/EEB, 86/362/EEB, 86/363/EEB ir 90/642/EEB prieduose pateiktas DLK, siekiant tinkamai prižiūrėti ir kontroliuoti, kaip laikomasi draudimo jas naudoti, ir apsaugoti vartotoją. Jei minėtų direktyvų prieduose jau yra nustatytos DLK, jas reikia iš dalies pakeisti. Jei DLK dar nėra nustatytos, reikėtų jas nustatyti pirmą kartą.
- (8) Todėl direktyvos 76/895/EEB, 86/362/EEB, 86/363/EEB ir 90/642/EEB turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistos.
- (9) Šioje direktyvoje nustatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę.

PRIĖMĖ ŠIĄ DIREKTYVĄ:

1 straipsnis

Direktyvos 76/895/EEB II priede įrašas, susijęs su tiramu, išbraukiamas.

2 straipsnis

Direktyva 86/362/EEB iš dalies keičiama pagal šios direktyvos I priedą.

3 straipsnis

Direktyva 86/363/EEB iš dalies keičiama pagal šios direktyvos II priedą.

4 straipsnis

Direktyva 90/642/EEB iš dalies keičiama pagal šios direktyvos III priedą.

5 straipsnis

Valstybės narės priima ir skelbia įstatymus ir kitus teisės aktus, kurie, įsigalioję ne vėliau kaip 2008 m. kovo 18 d., įgyvendina šią direktyvą. Jos nedelsdamos pateikia Komisijai tų teisės aktų tekstą, taip pat tų teisės aktų nuostatų ir šios direktyvos atitikmenų lentelę.

Valstybės narės taiko minėtas nuostatas nuo 2008 m. kovo 19 d.

Valstybės narės, tvirtindamos tas nuostatas, daro jose nuorodą į šią direktyvą arba tokia nuoroda daroma jas oficialiai skelbiant. Nuorodos darymo tvarką nustato valstybės narės.

6 straipsnis

Ši direktyva įsigalioja dvidešimtą dieną nuo jos paskelbimo Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje.

7 straipsnis

Ši direktyva skirta valstybėms narėms.

Priimta Briuselyje, 2007 m. rugsėjo 17 d.

Komisijos vardu

Markos KYPRIANOU

Komisijos narys

I PRIEDAS

Direktyvos 86/362/EEB II priedo A dalyje mankozebui, manebui, metiramui, propinebui, zinebui (išreikšti kaip CS₂) skirtos eilutės pakeičiamos taip:

„Pesticidų likučiai	Didžiausia leistina koncentracija (mg/kg)
Ditiokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant manebą, mankozebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	1 Kviečiai, rugiai, kvietrugiai, kvietys spelta (ma, mz) 2 Miežiai, avižos (ma, mz) 0,05 (*) Kiti grūdai
Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) ⁽³⁾	0,05 (*) GRŪDAI
Tiramas (išreikštas kaip tiramas) ⁽³⁾	0,1 (*) GRŪDAI
Ziramas (išreikštas kaip ziramas) ⁽³⁾	0,1 (*) GRŪDAI

⁽¹⁾ CS₂ išreikštos DLK gali atsirasti dėl skirtingų ditiokarbamatų, todėl jie neatspindi vieningos geros žemės ūkio praktikos (GŽŪP). Todėl nereikėtų naudotis šiomis DLK tikrinant atitiktį GŽŪP.

⁽²⁾ Skliaustuose nurodyta likučių kilmė (ma: manebas; mz: mankozebas; me: metiramas; pr: propinebas; t: tiramas; z: ziramas).

⁽³⁾ Kadangi visi ditiokarbamatai galiausiai virsta CS₂ likučiais, skirtingas jų vertinimas apskritai neįmanomas. Tačiau egzistuoja atskiri metodai propinebui, ziramui ir tiramui nustatyti. Šie metodai turėtų būti taikomi atskirais atvejais, kai reikia nustatyti konkretų propinebo, ziramo ir (arba) tiramo kiekį.

(*) Nurodo apatinę analizinio nustatymo ribą.“

II PRIEDAS

Direktyvos 86/363/EEB II priedo B dalyje mankozebui, manebui, metiramui, propinebui, zinebui (išreikšti kaip CS₂) skirtos eilutės pakeičiamos taip:

	Didžiausia leistina koncentracija (mg/kg)		
Pesticidų likučiai	Mėsoje, įskaitant riebalus, mėsos pusgaminiuose, subproduktuose ir gyvūnų taukuose, nurodytuose I priedo ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 ir 1602 pozicijose	Piene ir pieno produktuose, išvardytuose I priedo 0401, 0402, 0405 00 ir 0406 pozicijose	Šviežiuose kiaušiniuose be lukštų, paukščių kiaušiniuose ir kiaušinių tryniuose, nurodytuose I priedo 0407 00 ir 0408 pozicijose
„Ditiokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebą, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

(*) Nurodo apatinę analizinio nustatymo ribą.“

III PRIEDAS

Direktyvos 90/642/EEB II priedo A dalyje mankozebui, manebui, metiramui, propinebui, zinebui (išreikšti kaip CS₂) skirta eilutė pakeičiama taip:

Atskirų produktų, kuriems taikoma didžiausia DLK, grupės ir pavyzdžiai	„Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)			
	Ditiokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebą, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) ⁽²⁾	Tiramas (išreikštas kaip tiramas) ⁽²⁾	Ziramas (išreikštas kaip ziramas) ⁽²⁾
1. Vaisiai, švieži, džiovinti arba nevirti, užkonservuoti šaldant, be cukraus; riešutai				
i) CITRUSŲ VAISIAI	5 (mz)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Greipfrutai				
Citrinos				
Žaliosios citrinos				
Mandarinai (įskaitant klementinus ir panašius hibridus)				
Apelsinai				
Didieji greipfrutai				
Kita				
ii) MEDŽIŲ RIEŠUTAI (su kevalais arba be jų)		0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Migdolai				
Braziliniai riešutai				
Anakardžio riešutai				
Kaštainiai				
Kokoso riešutai				
Lazdyno riešutai				
Makadamijos riešutai				
Pekana				
Kedro riešutai				
Pistacijos				
Graikiniai riešutai	0,1 (mz)			

	Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)			
	Ditiokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebą, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą (1), (2)	Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) (2)	Tiramas (išreikštas kaip tiramas) (2)	Ziramas (išreikštas kaip ziramas) (2)
Atskirų produktų, kuriems taikoma didžiausia DLK, grupės ir pavyzdžiai				
Kita	0,05 (*)			
iii) SĖKLAVAIŠIAI				
5 (ma, mz, me, pr, t, z)	0,3			
Obuoliai			5	0,1 (*)
Kriaušės			5	1
Svarainiai				
Kita			0,1 (*)	0,1 (*)
iv) KAULAVAIŠIAI				
Abrikosai	2 (mz, t)		3	
Vyšnios	2 (mz, me, pr, t, z)	0,3	3	5
Persikai (įskaitant nektarinus ir panašius hibridus)	2 (mz, t)		3	
Slyvos	2 (mz, me, t, z)		2	2
Kita	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
v) UOGOS IR SMULKŪS VAISIAI				0,1 (*)
a) Valgomosios vynuogės ir vynuogės vynui gaminti	5 (ma, mz, me, pr, t)			
Valgomosios vynuogės		1	0,1 (*)	
Vynuogės vynui gaminti		1	3	
b) Braškės (išskyrus žemuoges)	10 (t)	0,05 (*)	10	
c) Uogos, augančios ant stiebų (išskyrus laukines)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	
Gervuogės (<i>Rubus fruticosus</i>)				
Gervuogės (<i>Rubus flagellaris</i>)				
Longaberijos				
Avietės				
Kita				

	Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)			
	Ditokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebą, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą (1), (2)	Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) (3)	Tiramas (išreikštas kaip tiramas) (3)	Ziramas (išreikštas kaip ziramas) (3)
Atskirų produktų, kuriems taikoma didžiausia DLK, grupės ir pavyzdžiai				
d) Kitos uogos ir smulkūs vaisiai (išskyrus laukinius)		0,05 (*)	0,1 (*)	
Mėlynės				
Spanguolės				
Serbentai (raudonieji, juodieji, baltieji)	5 (mz)			
Agrastai				
Kita	0,05 (*)			
e) Laukinės uogos ir laukiniai vaisiai	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	
vi) KITI VAISIAI			0,1 (*)	0,1 (*)
Avokadai				
Bananai	2 (mz, me)			
Datulės				
Figos				
Kiviai				
Kinkanai				
Ličiai				
Mangai	2 (mz)			
Alyvuogės (valgomosios)	5 (mz, pr)	0,3		
Alyvuogės (aliejiui spausti)	5 (mz, pr)	0,3		
Papajos	7 (mz)			
Pasifloros vaisiai				
Ananasai				
Granatai				
Kita	0,05 (*)	0,05 (*)		
2. Daržovės, šviežios arba neapvirtos, šaldytos arba džiovintos				0,1 (*)
i) ŠAKNIAVAISIAI IR GUMBIAVAISIAI			0,1 (*)	
Burokėliai	0,5 (mz)			
Morkos	0,2 (mz)			
Manijokai				
Salierai	0,3 (ma, me, pr, t)	0,3		

	Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)			
	Ditokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebą, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) ⁽²⁾	Tiramas (išreikštas kaip tiramas) ⁽²⁾	Ziramas (išreikštas kaip ziramas) ⁽²⁾
Atskirų produktų, kuriems taikoma didžiausia DLK, grupės ir pavyzdžiai				
Krienai	0,2 (mz)			
Topinambai				
Pastarnokai	0,2 (mz)			
Petražolių šaknys	0,2 (mz)			
Ridikai				
Gelteklės	0,2 (mz)			
Saldžiosios bulvės				
Griežčiai				
Ropės				
Dioskorėjos				
Kita	0,05 (*)	0,05 (*)		
ii) SVOGŪNINĖS DARŽOVĖS		0,05 (*)	0,1 (*)	
Česnakai	0,1 (mz)			
Svogūnai	1 (ma, mz)			
Askaloniniai česnakai	1 (ma, mz)			
Svogūnlaiškiai	1 (mz)			
Kita	0,05 (*)			
iii) VAISINĖS DARŽOVĖS			0,1 (*)	
a) Bulvinių šeimos				
Pomidorai	3 (mz, me, pr)	2		
Paprikos	5 (mz, pr)	1		
Baklažanai	3 (mz, me)			
Valgomieji hibiskai	0,5 (mz)			
Kita	0,05 (*)	0,05 (*)		
b) Moliūginės – valgoma luoba	2 (mz, pr)			
Agurkai		2		
Kornišonai				
Cukinijos				
Kita		0,05 (*)		

	Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)			
	Ditokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebą, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) ⁽²⁾	Tiramas (išreikštas kaip tiramas) ⁽²⁾	Ziramas (išreikštas kaip ziramas) ⁽²⁾
Atskirų produktų, kuriems taikoma didžiausia DLK, grupės ir pavyzdžiai				
c) Moliūginės – nevalgoma luoba	1 (mz, pr)			
Melionai		1		
Moliūgai				
Arbūzai		1		
Kita		0,05 (*)		
d) Cukriniai kukurūzai	0,05 (*)	0,05 (*)		
iv) KOPŪSTINĖS DARŽOVĖS		0,05 (*)	0,1 (*)	
a) Žiedinės kopūstinės daržovės	1 (mz)			
Brokoliai (įskaitant <i>Calabrese</i>)				
Žiediniai kopūstai				
Kita				
b) Gūžinės kopūstinės daržovės				
Briuselio kopūstai	2 (mz)			
Gūžiniai kopūstai	3 (mz)			
Kita	0,05 (*)			
c) Lapinės kopūstinės daržovės	0,5 (mz)			
Kininiai bastučiai				
Lapiniai kopūstai				
Kita				
d) Kalioropės	1 (mz)			
v) LAPINĖS DARŽOVĖS IR ŠVIEŽIOS PRIESKONINĖS ŽOLĖS		0,05 (*)		
a) Salotos ir panašios daržovės	5 (mz, me, t)			
Pipirnės				
Sultenės				
Salotos			2	
Salotinės trūkažolės (plačialapė garbanotoji trūkažolė/cikorija)			2	
Sėjamoji gražgarstė				
Kopūstinių daržovių lapai ir stiebai, įskaitant ropių lapus				
Kita			0,1 (*)	

	Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)			
	Ditokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebą, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) ⁽²⁾	Tiramas (išreikštas kaip tiramas) ⁽²⁾	Ziramas (išreikštas kaip ziramas) ⁽²⁾
Atskirų produktų, kuriems taikoma didžiausia DLK, grupės ir pavyzdžiai				
b) Špinatai ir panašios daržovės	0,05 (*)		0,1 (*)	
Špinatai				
Mangoldai				
Kita				
c) Rėžiukai	0,3 (mz)		0,1 (*)	
d) Salotinės cikorijos	0,5 (mz)		0,1 (*)	
e) Prieskoninės žolės	5 (mz, me)		0,1 (*)	
Builiai				
Laiškiniai česnakai				
Petražolės				
Salierų lapai				
Kita				
vi) ANKŠTINĖS DARŽOVĖS (šviežios)		0,05 (*)	0,1 (*)	
Pupelės (su ankštimis)	1 (mz)			
Pupelės (be ankščių)	0,1 (mz)			
Žirniai (su ankštimis)	1 (ma, mz)			
Žirniai (be ankščių)	0,1 (mz)			
Kita	0,05 (*)			
vii) STIEBINĖS DARŽOVĖS (šviežios)		0,05 (*)	0,1 (*)	
Šparagai	0,5 (mz)			
Ispanijos artišokai				
Salierai				
Pankoliai				
Artišokai				
Porai	3 (ma, mz)			
Rabarbarai	0,5 (mz)			
Kita	0,05 (*)			
viii) GRYBAI	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	
a) Auginamieji grybai				
b) Miško grybai				

	Pesticidų likučiai ir didžiausia leistina likučių koncentracija (mg/kg)			
	Ditiokarbamatai, išreikšti kaip CS ₂ , įskaitant mankozebę, manebą, metiramą, propinebą, tiramą ir ziramą ⁽¹⁾ , ⁽²⁾	Propinebas (išreikštas kaip propilendiaminas) ⁽³⁾	Tiramas (išreikštas kaip tiramas) ⁽³⁾	Ziramas (išreikštas kaip ziramas) ⁽³⁾
Atskirų produktų, kuriems taikoma didžiausia DLK, grupės ir pavyzdžiai				
3. Ankštiniai		0,05 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Pupelės	0,1 (mz)			
Lęšiai				
Žirniai	0,1 (mz)			
Lubiniai				
Kita	0,05 (*)			
4. Aliejinių augalų sėklos		0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Sėmenys				
Žemės riešutai				
Aguonų sėklos				
Sezamo sėklos				
Saulėgrąžos				
Rapsų sėklos	0,5 (ma, mz)			
Sojos pupelės				
Garstyčių sėklos				
Medvilnės sėklos				
Kanapių sėklos				
Moliūgų sėklos				
Kita	0,1 (*)			
5. Bulvės	0,3 (ma, mz, me, pr)	0,2	0,1 (*)	0,1 (*)
Ankstyvosios bulvės				
Sandėliuojamosios bulvės				
6. Arbatžolės (džiovinti lapeliai ir stiebeliai, fermentuoti arba kitaip apdoroti, <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,2 (*)	0,2 (*)
7. Apyniai (džiovinti), įskaitant apynių granules ir nekoncentruotus miltelius	25 (pr)	50	0,2 (*)	0,2 (*)

(1) CS₂ išreikštos DLK gali atsirasti dėl skirtingų ditiokarbamatų, todėl jie neatspindi vieningos geros žemės ūkio praktikos (GŽŪP). Todėl nereikėtų naudoti šiomis DLK tikrinant atitiktį GŽŪP.

(2) Skliaustuose nurodyta likučių kilmė (ma: manebas; mz: mankozebas; me: metiramai; pr: propinebas; t: tiramas; z: ziramas).

(3) Kadangi visi ditiokarbamatai galiausiai virsta CS₂ likučiais, skirtingas jų vertinimas apskritai neįmanomas. Tačiau egzistuoja atskiri metodai propinebui, ziramui ir tiramui nustatyti. Šie metodai turėtų būti taikomi atskirais atvejais, kai reikia nustatyti konkretų propinebo, ziramo ir (arba) tiramo kiekį.

(*) Nurodo apatinę analizinio nustatymo ribą.