

## II

(Įstatymo galios neturintys teisės aktai)

## REGLAMENTAI

## KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 432/2012

2012 m. gegužės 16 d.

**dėl tam tikrų leidžiamų vartoti teiginių apie maisto produktų sveikumą, išskyrus teiginius apie susirgimo rizikos mažinimą, vaikų vystymąsi ir sveikatą, sąrašo sudarymo**

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2006 m. gruodžio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1924/2006 dėl teiginių apie maisto produktų maistingumą ir sveikatingumą<sup>(1)</sup>, ypač į jo 13 straipsnio 3 dalį,

kadangi:

- (1) pagal Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 10 straipsnio 1 dalį teiginiai apie maisto produktų sveikumą draudžiami, jeigu jie nėra leisti vartoti Komisijos laikantis to reglamento reikalavimų ir nėra įtraukti į leidžiamų vartoti teiginių sąrašą;
- (2) pagal Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 13 straipsnio 2 dalį valstybės narės ne vėliau kaip 2008 m. sausio 31 d. turėjo pateikti Komisijai nacionalinius teiginių apie maisto produktų sveikumą sąrašus, kaip nurodyta to reglamento 13 straipsnio 1 dalyje. Pateikiant nacionalinius teiginių sąrašus turi būti nurodytos jiems taikomos sąlygos ir atitinkamo mokslinio pagrindimo nuorodos;
- (3) Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 13 straipsnio 3 dalyje nustatyta, kad pasikonsultavusi su Europos maisto saugos tarnyba (toliau – Tarnyba) Komisija ne vėliau kaip iki 2010 m. sausio 31 d. patvirtina leidžiamų teiginių apie maisto produktų sveikumą sąrašą, kaip nurodyta to reglamento 13 straipsnio 1 dalyje, ir visas tiems teiginiams vartoti būtinas sąlygas;
- (4) iki 2008 m. sausio 31 d. Komisija iš valstybių narių gavo sąrašus, kuriuose pateikta daugiau kaip 44 000 teiginių

apie sveikumą. Išnagrinėjus nacionalinius sąrašus paaiškėjo, kad dėl dažno dubliavimosi ir atsižvelgiant į diskusijas su valstybėmis narėmis reikėjo sujungti nacionalinius sąrašus į konsoliduotą teiginių, dėl kurių Tarnyba turėtų pateikti mokslinę rekomendaciją, sąrašą (toliau – konsoliduotas sąrašas)<sup>(2)</sup>;

- (5) 2008 m. liepos 24 d. Komisija formaliai persiuntė Tarnybai prašymą pateikti mokslinę nuomonę pagal Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 13 straipsnio 3 dalį, kartu pateikdama techninę užduotį ir pirmąjį konsoliduoto sąrašo dalį. Kitos konsoliduoto sąrašo dalys buvo persiųstos 2008 m. lapkričio ir gruodžio mėn. Komisija baigė sudaryti konsoliduotą sąrašą 2010 m. kovo 12 d. Tarnybai pateikdama papildymą. Kai kurie konsoliduoto sąrašo teiginiai vėliau buvo išbraukti valstybių narių prieš Tarnybai pateikiant įvertinimą. Tarnybos mokslinis vertinimas pateiktas Tarnybos nuomonėse, paskelbtose nuo 2009 m. spalio iki 2011 m. liepos mėn.<sup>(3)</sup>;
- (6) savo vertinimuose Tarnyba nustatė, kad kai kuriuose pateiktuose teiginiuose kalbama apie skirtingą deklaruojamą poveikį arba keliuose teiginiuose kalbama apie tą patį deklaruojamą poveikį. Todėl šiame reglamente nurodomas teiginys apie sveikumą gali atitikti vieną ar kelis konsoliduoto sąrašo įrašus;
- (7) dėl daugelio teiginių apie sveikumą Tarnyba, remdamasi pateiktais duomenimis, padarė išvadą, kad yra nustatytas priežastinis ryšys tarp maisto produktų kategorijos, maisto produkto ar vienos iš jo sudedamųjų dalių ir deklaruojamo poveikio. Teiginiai apie sveikumą, atitinkantys tas išvadas ir Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 reikalavimus, turėtų būti leidžiami vartoti pagal Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 13 straipsnio 3 dalį ir įtraukti į leidžiamų vartoti teiginių sąrašą;

<sup>(1)</sup> OL L 404, 2006 12 30, p. 9.<sup>(2)</sup> <http://www.efsa.europa.eu/en/ndaclaims13/docs/ndaclaims13.zip>.<sup>(3)</sup> <http://www.efsa.europa.eu/en/topics/topic/article13.htm>.

- (8) Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 13 straipsnio 3 dalyje numatyta, kad leidžiant vartoti teiginius apie sveikumą turi būti nurodytos visos būtinos jų vartojimo sąlygos (įskaitant apribojimus). Taigi turėtų būti nustatytos šios leidžiamų vartoti teiginių vartojimo sąlygos: teiginio formuluotė, konkrečios teiginių vartojimo sąlygos ir, jei taikoma, maisto produkto vartojimo sąlygos ar apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar išpėjimai, laikantis Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 nustatytų taisyklių ir atsižvelgiant į Tarnybos nuomones;
- (9) vienas iš Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 tikslų yra užtikrinti, kad teiginiai apie sveikumą būtų teisingi, aiškūs, patikimi bei naudingi vartotojui. To siekiant turi būti atsižvelgiama į teiginio formuluotę bei pateikimą. Todėl tais atvejais, kai teiginių tekstas turi tą pačią prasmę vartotojams, palyginti su jau leidžiamais vartoti teiginiais apie sveikumą, nes nurodomas tas pats ryšys tarp maisto produkto kategorijos, maisto produkto ar vienos iš jo sudedamųjų dalių ir sveikatos, jie turėtų būti vartojami laikantis tų pačių vartojimo sąlygų, nurodytų dėl leidžiamų vartoti teiginių;
- (10) Komisija nustatė, kad yra keletas vertinti pateiktų teiginių dėl augalų ar vaistažolių medžiagų, vadinamųjų botaninių medžiagų, poveikio, kurių mokslinio vertinimo Tarnyba dar nebaigė. Be to, yra keletas teiginių apie sveikumą, kurie turi būti papildomai įvertinti, kad Komisija galėtų apsvarstyti jų įtraukimą ar neįtraukimą į leidžiamų vartoti teiginių sąrašą, arba kurie buvo įvertinti, bet dėl kitų pagrįstų priežasčių Komisija negalėjo baigti jų svarstyti laiku;
- (11) teiginiai, kurių vertinimo dar nebaigė Tarnyba arba kurių nebaigė svarstyti Komisija, bus paskelbti Komisijos interneto svetainėje<sup>(1)</sup> ir galės būti toliau vartojami pagal Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 28 straipsnio 5 ir 6 dalis;
- (12) pagal Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 6 straipsnio 1 dalį ir 13 straipsnio 1 dalį teiginiai apie sveikumą turi būti grindžiami visuotinai pripažintais moksliniais įrodymais. Atitinkamai tie teiginiai apie sveikumą, kurių mokslinį pagrindimą Tarnyba įvertino nepalankiai, kadangi buvo padaryta išvada, kad nėra nustatyta priežastinio ryšio tarp maisto produkto kategorijos, maisto produkto ar vienos iš jo sudedamųjų dalių ir deklaruojamo poveikio, neturėtų būti leidžiami vartoti. Leidimas vartoti taip pat neturėtų būti teisėtai suteiktas, jeigu teiginiai apie sveikumą neatitinka kitų bendrųjų ir specialiųjų Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 reikalavimų, net ir esant teigiamam Tarnybos atliktam moksliniam vertinimui. Teiginiai apie sveikumą, neatitinkantys visuotinai pripažintų mitybos ir sveikos gyvensenos principų, neturėtų būti leidžiami vartoti. Tarnyba padarė išvadą, kad teiginio apie riebalų poveikį normaliai riebaluose tirpių vitaminų absorbcijai<sup>(2)</sup> ir teiginio apie natrio poveikį normaliai raumenų funkcijai<sup>(3)</sup> atveju buvo nustatytas priežastinis ryšys tarp jų vartojimo ir deklaruojamo poveikio. Tačiau vartojant šiuos teiginius apie sveikumą būtų pateiktas prieštaringas ir klaidinantis pranešimas vartotojams, kadangi būtų skatinama vartoti šias maistines medžiagas, dėl kurių, remdamosi visuotinai pripažintomis mokslinėmis rekomendacijomis, Europos, nacionalinės ir tarptautinės institucijos informuoja vartotojus, kad suvartojamą kiekį reikėtų mažinti. Todėl šie du teiginiai neatitinka Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 3 straipsnio antros pastraipos a punkto, kuriame nustatyta, kad vartojami teiginiai neturi būti dviprasmiški ar klaidinantys. Be to, net jei atitinkami sveikumo teiginiai būtų leisti vartoti tam tikromis sąlygomis ir (arba) kartu su papildomais teiginiais ar perspėjimais, tai nebūtų pakankamas pagrindas išvengti vartotojų klaidinimo, todėl tokie teiginiai neturėtų būti leidžiami vartoti;
- (13) šis reglamentas turėtų būti pradėtas taikyti po šešių mėnesių nuo jo įsigaliojimo datos siekiant sudaryti galimybę maisto verslo subjektams prisitaikyti prie jo reikalavimų, įskaitant draudimą vartoti pagal Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 10 straipsnio 1 dalį tuos teiginius apie sveikumą, kurių Tarnybos atliekamas vertinimas ir kurių svarstymas Komisijoje buvo užbaigtas;
- (14) Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 20 straipsnio 1 dalyje nustatyta, kad Komisija sukuria ir prižiūri Sąjungos teiginių apie maisto produktų maistingumą ir sveikumą registrą (toliau – registras). Registre bus įrašyti visi leidžiami vartoti teiginiai ir, *inter alia*, taikomos jų vartojimo sąlygos. Registre taip pat bus visų atmetusių teiginių apie sveikumą sąrašas ir jų atmetimo priežastys;
- (15) teiginiai apie sveikumą, kuriuos valstybės narės išbraukė, nebus įtraukti į Sąjungos registro atmetusių teiginių apie sveikumą sąrašą. Registras bus periodiškai atnaujinamas ir pririnkus atsižvelgiant į pažangą dėl teiginių apie sveikumą, kurių vertinimo Tarnyba ir (arba) kurių svarstymo Komisija dar nebaigė, nagrinėjimo;
- (16) nustatant šiame reglamente siūlomas priemones buvo atidžiai nagrinėjamos visos Komisijos gautos visuomenės ir suinteresuotųjų šalių atstovų pastabos;
- (17) medžiagų dėjimas į maisto produktus arba jų naudojimas maisto produktuose reglamentuojamas specialiais Sąjungos ir nacionaliniais teisės aktais, kaip ir produktų priskyrimas maisto produktams arba vaistams. Bet kuris sprendimas dėl teiginio apie sveikumą pagal Reglamentą (EB) Nr. 1924/2006, pavyzdžiui, įtraukimas į jo 13 straipsnio 3 dalyje nurodytų leidžiamų vartoti teiginių sąrašą, nereiškia nei leidimo prekiauti medžiaga, apie

(1) [http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/claims/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/claims/index_en.htm).

(2) Atitinka konsoliduoto sąrašo įrašus ID 670 ir ID 2902.

(3) Atitinka konsoliduoto sąrašo įrašą ID 359.

kurią kalbama teiginyje, nei sprendimo, ar medžiaga gali būti naudojama maisto produktuose, nei tam tikro produkto priskyrimo maisto produktams;

- (18) šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę ir joms neprieštarauja nei Europos Parlamentas, nei Taryba,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

*1 straipsnis*

**Leidžiami vartoti teiginiai apie sveikumą**

1. Leidžiamų vartoti teiginių apie maisto produktų sveikumą sąrašas, nurodytas Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 13 straipsnio 3 dalyje, pateikiamas šio reglamento priede.

2. 1 dalyje nurodyti teiginiai apie maisto produktų sveikumą gali būti vartojami laikantis priede nustatytų sąlygų.

*2 straipsnis*

**Įsigaliojimas ir taikymas**

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Jis taikomas nuo 2012 m. gruodžio 14 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2012 m. gegužės 16 d.

*Komisijos vardu*  
*Pirmininkas*  
José Manuel BARROSO

PRIEDAS

LEIDŽIAMŲ VARTOTI TEIGINIŲ APIE SVEIKUMĄ SĄRAŠAS

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Aktyvintoji anglis	Aktyvintoji anglis padeda sumažinti per didelį dujų kaupimąsi pavalgis	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra 1 g aktyvintosios anglies. Norint vartoti teiginį, vartotojui turi būti pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia tik tada, kai 1 g aktyvintosios anglies suvartojamas ne mažiau kaip 30 minučių prieš valgį, ir 1 g medžiagos – iš karto pavalgis.		2011;9(4):2049	1938
ALFA linoleno rūgštis (ALR)	ALR padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau ALR šaltinis, kaip nurodyta teiginyje OMEGA3 RIEBALŲ RŪGŠČIŲ ŠALTINIS, nurodytame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede. Vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 2 g ALR.		2009; 7(9):1252 2011;9(6):2203	493, 568
Alyvuogių aliejaus polifenoliai	Alyvuogių aliejaus polifenoliai padeda apsaugoti kraujo lipidus nuo oksidacinės pažaidos	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie alyvų aliejų, kuriame yra bent 5 mg hidroksitirozolio ir jo darinių (pvz., oleoeuropeino komplekso ir tirozolio) 20 g alyvuogių aliejaus. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 20 g alyvuogių aliejaus.		2011;9(4):2033	1333, 1638, 1639, 1696, 2865
Angliavandenių elektrolitiniai tirpalai	Angliavandenių elektrolitiniai tirpalai padeda palaikyti išsvermę atliekant ilgalaikius išsvermės pratimus	Norint vartoti teiginį, angliavandenių elektrolitinių tirpalų angliavandenių suteikta energinė vertė turėtų būti 80–350 kcal/l ir ne mažiau kaip 75 % energijos turėtų būti suteikta angliavandenių, kurie sukelia didelę glikemiją, pavyzdžiui, gliukozės, gliukozės polimerų ir sukrozės. Be to, šiuose gėrimuose turėtų būti nuo 20 mmol/l (460 mg/l) iki 50 mmol/l (1 150 mg/l) natrio, o jų osmoliariškumas turėtų būti 200–330 mosm/kg vandens.		2011;9(6):2211	466, 469
Angliavandenių elektrolitiniai tirpalai	Angliavandenių elektrolitiniai tirpalai gerina vandens absorbciją atliekant fizinius pratimus	Norint vartoti teiginį, angliavandenių elektrolitinių tirpalų angliavandenių suteikta energinė vertė turėtų būti 80–350 kcal/L ir ne mažiau kaip 75 % energijos turėtų būti suteikta angliavandenių, kurie sukelia didelę glikemiją, pavyzdžiui, gliukozės, gliukozės polimerų ir sukrozės. Be to, šiuose gėrimuose turėtų būti nuo 20 mmol/L (460 mg/L) iki 50 mmol/L (1 150 mg/L) natrio, o jų osmoliariškumas turėtų būti 200–330 mOsm/kg vandens.		2011;9(6):2211	314, 315, 316, 317, 319, 322, 325, 332, 408, 465, 473, 1168, 1574, 1593, 1618, 4302, 4309

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Arabinoksilanas, gautas iš kviečių endospermo	Arabinoksilano vartojimas su maistu padeda mažinti padidėjusią gliukozės koncentraciją kraujyje iš karto pavalgus	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra ne mažiau kaip 8 g arabinoksilano (AX) turinčių skaidulų, gautų iš kviečių endospermo (ne mažiau kaip 60 % AX pagal svorį) 100 gramų pasisavinamų angliavandenių, esančių kiekybiškai išreikštoje maisto produkto porcijoje. Norint vartoti teiginį, vartotojui turi būti pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia vartojant su maistu daug arabinoksilano (AX) turinčių skaidulų, gautų iš kviečių endospermo.		2011;9(6):2205	830
Atsparus krakmolai	Lengvai virškinamo krakmolo pakeitimas atspariu krakmolu maiste padeda mažinti padidėjusią gliukozės koncentraciją kraujyje iš karto suvalgus tą maistą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maistą, kuriame lengvai virškinamas krakmolai buvo pakeistas atspariu krakmolu taip, kad atsparaus krakmolo kiekis būtų ne mažesnis kaip 14 % viso krakmolo kiekio.		2011;9(4):2024	681
Augaliniai steroliai ir augaliniai stanoliai	Augaliniai steroliai (stanoliai) padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis atsiranda per parą suvartojant ne mažiau kaip 0,8 g augalinių sterolių (stanolių).		2010;8(10):1813 2011;9(6):2203	549, 550, 567, 713, 1234, 1235, 1466, 1634, 1984, 2909, 3140 568
Avižų grūdų ląsteliena	Avižų grūdų ląsteliena padeda padidinti fekalijų masę	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuriame yra daug tos ląstelienos, kaip nurodyta teiginyje DAUG LAŠTELIENOS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2011;9(6):2249	822
Baltymai	Baltymai padeda auginti raumenų masę	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuris bent jau yra baltymų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje BALTYMŲ ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1811 2011;9(6):2203	415, 417, 593, 594, 595, 715 1398
Baltymai	Baltymai padeda išsaugoti raumenų masę	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuris bent jau yra baltymų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje BALTYMŲ ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1811 2011;9(6):2203	415, 417, 593, 594, 595, 715 1398

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Baltymai	Baltymai svarbūs normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuris bent jau yra baltymų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje BALTVMŲ ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1811 2011;9(6):2203	416 4704
Becukrė kramtomoji guma	Becukrė kramtomoji guma padeda palaikyti dantų mineralizaciją	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie kramtomąją gumą, kuri atitinka teiginio apie maistingumą vartojimo sąlygas [BECUKRĖ], nurodytas Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede. Vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamo poveikio sulaukiama, jei guma kramtoma bent 20 minučių po valgymo ar gėrimo.		2009; 7(9):1271 2011;9(4):2072 2011;9(6):2266	1151, 1154 486, 562, 1181
Becukrė kramtomoji guma	Becukrė kramtomoji guma padeda neutralizuoti dantų apnašų rūgštis	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie kramtomąją gumą, kuri atitinka teiginio apie maistingumą vartojimo sąlygas [BECUKRĖ], nurodytas Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede. Vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamo poveikio sulaukiama, jei guma kramtoma bent 20 minučių po valgymo ar gėrimo.		2009; 7(9):1271 2011;6(6):2266	1150 485
Becukrė kramtomoji guma	Becukrė kramtomoji guma padeda mažinti burnos sausumą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie kramtomąją gumą, kuri atitinka teiginio apie maistingumą vartojimo sąlygas [BECUKRĖ], nurodytas Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede. Vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamo poveikio sulaukiama, jei guma kramtoma esant burnos sausumo jausmui.		2009; 7(9):1271	1240
Becukrė kramtomoji guma su karbamiidu	Becukrė kramtomoji guma su karbamiidu neutralizuoja dantų apnašų rūgštis veiksmingiau nei becukrė kramtomoji guma be karbamido	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie kramtomąją gumą, kuri atitinka teiginio apie maistingumą vartojimo sąlygas [BECUKRĖ], nurodytas Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede. Norint vartoti šį teiginį kiekviename becukrės kramtomosios gumos gabaliuke turėtų būti ne mažiau kaip 20 mg karbamido. Vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamo poveikio sulaukiama, jei guma būtų kramtoma bent 20 minučių po valgymo ar gėrimo.		2011;9(4):2071	1153
Beta gliukanai	Beta gliukanai padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuriame yra ne mažiau kaip 1 g beta gliukanų, gautų iš avižų, avižų sėlenų, miežių, miežių sėlenų ar jų mišinių, kiekybiškai išreikštoje porcijoje. Norint vartoti teiginį, vartotojui turi būti pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia suvartojant per parą 3 g beta gliukanų, gautų iš avižų, avižų sėlenų, miežių, miežių sėlenų ar šių beta gliukanų mišinių.		2009; 7(9):1254 2011;9(6):2207	754, 755, 757, 801, 1465, 2934 1236, 1299

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Beta gliukanai iš avižių ir miežių	Beta gliukanų iš avižių ar miežių vartojimas su maistu padeda mažinti padidėjusią gliukozės koncentraciją kraujyje iš karto pavalgus	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra ne mažiau kaip 4 g beta gliukanų iš avižių ar miežių kiekvienuose 30 gramų angliavandenių, esančių kiekybiškai išreikštoje maisto produkto porcijoje. Norint vartoti teiginį, vartotojui turi būti pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia vartojant su maistu beta gliukanus, gautus iš avižių ar miežių.		2011;9(6):2207	821, 824
Betainas	Betainas svarbus normaliai homocisteino apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio vienoje kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra ne mažiau kaip 500 mg betaino. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 1,5 g betaino.	Norint vartoti teiginį, vartotojui turi būti pateikiama informacija, kad per parą suvartojant daugiau kaip 4 g betaino, gali gerokai padidėti cholesterolio koncentracija kraujyje.	2011;9(4):2052	4325
Biotinas	Biotinas svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau biotino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamente (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1209	114, 117
Biotinas	Biotinas svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau biotino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamente (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1209	116
Biotinas	Biotinas svarbus normaliai pagrindinių maistinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau biotino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamente (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1209 2010;8(10):1728	113, 114, 117, 4661
Biotinas	Biotinas svarbus normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau biotino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamente (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1728	120

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Biotinas	Biotinas svarbus normaliai plaukų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau biotino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1209 2010;8(10):1728	118, 121, 2876
Biotinas	Biotinas svarbus normaliai gleivinių būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau biotino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1209	115
Biotinas	Biotinas svarbus normaliai odos būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau biotino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1209 2010;8(10):1728	115, 121
Chitozanas	Chitozanas padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, su kuriuo per parą gaunama 3 g chitozано. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis atsiranda per parą suvartojant 3 g chitozано.		2011;9(6):2214	4663
Chloridai	Chloridai padeda normaliam virškinimui sudarydami druskos rūgštį skrandyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau chloridų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.	Teiginys negali būti vartojamas kalbant apie chloridus, kurių šaltinis yra natrio chloridas	2010;8(10):1764	326
Cholinas	Cholinas svarbus normaliai homocisteino apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra ne mažiau kaip 82,5 mg cholino 100 gramų ar 100 mililitrų ar vienoje maisto produkto porcijoje.		2011;9(4):2056	3090
Cholinas	Cholinas svarbus normaliai lipidų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra ne mažiau kaip 82,5 mg cholino 100 gramų ar 100 mililitrų ar vienoje maisto produkto porcijoje.		2011;9(4):2056	3186

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Cholinas	Cholinas padeda palaikyti normalią kepenų veiklą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra ne mažiau kaip 82,5 mg cholino 100 gramų ar 100 mililitrų ar vienoje maisto produkto porcijoje.		2011;9(4):2056 2011;9(6):2203	1501 712, 1633
Chromas	Chromas svarbus normaliai pagrindinių maistinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau chromo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1732	260, 401, 4665, 4666, 4667
Chromas	Chromas padeda palaikyti normalią gliukozės koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau chromo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1732 2011;9(6):2203	262, 4667 4698
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai rūgščių ir šarmų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	360
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai angliavandenių apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	382
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai pažinimo funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	296
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai DNR sintezei	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	292, 293, 1759

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Cinkas	Cinkas svarbus normaliam vaisingumui ir reprodukcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	297, 300
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai pagrindinių maistinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	2890
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai riebalų rūgščių apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	302
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai vitamino A apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	361
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai baltymų sintezei	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	293, 4293
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	295, 1756

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai plaukų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	412
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai nagų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	412
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai odos būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	293
Cinkas	Cinkas padeda palaikyti normalią testosterono koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1819	301
Cinkas	Cinkas padeda išsaugoti normalų regėjimą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	361
Cinkas	Cinkas svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	291, 1757

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Cinkas	Cinkas padeda apsaugoti ląsteles nuo oksidacinės pažaidos	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	294, 1758
Cinkas	Cinkas atlieka tam tikrą funkciją ląstelių dalijimosi procese	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau cinko šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1229	292, 293, 1759
Cukraus pakaitalai, t. y. stiprūs saldikliai; ksilitolis, sorbitolis, manitolis, maltitolis, laktitolis, izomaltas, eritritolis, sukralozė ir polidekstrozė; D-tagatozė ir izomaltuliozė	Maisto produktų (gėrimų), kuriuose yra <cukraus pakaitalo pavadinimas> vietoje cukraus (*), sukelia mažesnę gliukozės koncentracijos kraujyje padidėjimą po jų vartojimo, palyginti su cukraus turinčiais maisto produktais (gėrimais)	Norint vartoti teiginį, cukrūs maisto produktuose ar gėrimuose turėtų būti pakeisti cukraus pakaitalais, t. y. stipriais saldikliais, ksilitoliu, sorbitoliu, manitoliu, maltitoliu, laktitoliu, izomaltu, eritritoliu, sukraloze ar polidekstroze ar jų deriniu, kad maisto produktai ar gėrimai, kuriuose cukrų yra mažiau bent kiekiu, nurodytu teiginyje MAŽIAU [MAISTINĖS MEDŽIAGOS PAVADINIMAS], pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.  D-tagatozės ir izomaltuliozės atveju jie turėtų pakeisti lygiaverčius kitų cukrų kiekius ta pačia proporcija, kaip nurodyta teiginyje MAŽIAU [MAISTINĖS MEDŽIAGOS PAVADINIMAS], pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede		2011;9(4):2076 2011;9(6):2229	617, 619, 669, 1590, 1762, 2903, 2908, 2920 4298
Cukraus pakaitalai, t. y. stiprūs saldikliai; ksilitolis, solitolis, manitolis, maltitolis, laktitolis, izomaltas, eritritolis, sukralozė ir polidekstrozė; D-tagatozė ir izomaltuliozė	Maisto produktų (gėrimų), kuriuose yra <cukraus pakaitalo pavadinimas> vietoje cukraus (**), vartojimas padeda palaikyti dantų mineralizaciją	Norint vartoti teiginį, cukrūs turėtų būti keičiami maisto produktuose ar gėrimuose (kurie mažina dantų apnašų pH žemiau 5,7) cukraus pakaitalais, t. y. stipriais saldikliais, ksilitoliu, sorbitoliu, manitoliu, maltitoliu, laktitoliu, izomaltu, eritritoliu, D-tagatoze, izomaltulioze, sukraloze ar polidekstroze ar jų deriniu, tokiu kiekiu, kad tokių maisto produktų ar gėrimų vartojimas nemažintų dantų apnašų pH žemiau 5,7 jų vartojimo metu ir iki 30 minučių po vartojimo		2011;9(4):2076 2011;9(6):2229	463, 464, 563, 618, 647, 1182, 1591, 2907, 2921, 4300 1134, 1167, 1283

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Dokozaheksaeno rūgštis (DHR)	DHR svarbi normaliai smegenų funkcijai palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra bent 40 mg DHR 100 g ir 100 kcal maisto produkto. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 250 mg DHR.		2010;8(10):1734 2011;9(4):2078	565, 626, 631, 689, 704, 742, 3148, 690, 3151, 497, 501, 510, 513, 519, 521, 534, 540, 688, 1323, 1360, 4294
Dokozaheksaeno rūgštis (DHR)	DHR padeda išsaugoti normalų regėjimą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra bent 40 mg DHR 100 g ir 100 kcal maisto produkto. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 250 mg DHR.		2010;8(10):1734 2011;9(4):2078	627, 632, 743, 3149, 2905, 508, 510, 513, 519, 529, 540, 688, 4294
Eikozapentaeno rūgštis ir dokozaheksaeno rūgštis (EPR/DHR)	EPR ir DHR svarbios normaliai širdies veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau EPR ir DHR šaltinis, kaip nurodyta teiginyje OMEGA3 RIEBALŲ RŪGŠČIŲ ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 250 mg EPR ir DHR.		2010;8(10):1796 2011;9(4):2078	504, 506, 516, 527, 538, 703, 1128, 1317, 1324, 1325, 510, 688, 1360
Fluoridai	Fluoridai padeda palaikyti dantų mineralizaciją	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau fluoridų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1212 2010;8(10):1797	275, 276, 338, 4238,
Foliatai	Foliatai padeda augti placentai nėštumo metu	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau foliatų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1213	2882

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Foliatai	Foliatai svarbūs normaliai aminorūgščių sintezei	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau foliatų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1760	195, 2881
Foliatai	Foliatai svarbūs normaliai kraujodarai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau foliatų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1213	79
Foliatai	Foliatai svarbūs normaliai homocisteino apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau foliatų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1213	80
Foliatai	Foliatai svarbūs normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau foliatų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1760	81, 85, 86, 88
Foliatai	Foliatai svarbūs normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau foliatų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1213	91
Foliatai	Foliatai atlieka tam tikrą funkciją ląstelių dalijimosi procese	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau foliatų šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1213 2010;8(10):1760	193, 195, 2881

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Folio rūgštis	Folio rūgštis padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau folio rūgšties šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1760	84
Fosforas	Fosforas svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau fosforo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1219	329, 373
Fosforas	Fosforas svarbus normaliai ląstelių membranų funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau fosforo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1219	328
Fosforas	Fosforas svarbus normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau fosforo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1219	324, 327
Fosforas	Fosforas svarbus normaliai dantų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau fosforo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1219	324, 327

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Geležis	Geležis svarbi normaliai pažinimo funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau geležies šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1215	253
Geležis	Geležis svarbi normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau geležies šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1215 2010;8(10):1740	251, 1589, 255
Geležis	Geležis svarbi normaliai raudonųjų kraujo kūnelių kraujodarai ir hemoglobino susidarymui	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau geležies šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1215 2010;8(10):1740	249, 1589, 374, 2889
Geležis	Geležis svarbi normaliam deguonies pernešimui organizme	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau geležies šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1215 2010;8(10):1740	250, 254, 256, 255
Geležis	Geležis svarbi normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau geležies šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1215	252, 259
Geležis	Geležis padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau geležies šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1740	255, 374, 2889

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Geležis	Geležis atlieka tam tikrą funkciją ląstelių dalijimosi procese	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau geležies šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1215	368
Gyvos jogurto kultūros	Gyvos kultūros jogurte ar raugintame piene gerina produkte esančios laktozės virškinimą asmenims, kurie sunkiau virškina laktozę	Norint vartoti teiginį, 1 g jogurto ar rauginto pieno turėtų būti bent 108 kolonijas sudarančių vienetų gyvų raugo mikroorganizmų ( <i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>bulgaricus</i> ir <i>Streptococcus thermophilus</i> ).		2010;8(10):1763	1143, 2976
Gliukomananas (konjako mananas)	Gliukomananas padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, su kuriuo per parą gaunama 4 g gliukomanano. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 4 g gliukomanano.	Turi būti pateiktas perspėjimas dėl užspringimo žmonėms, kurie patiria rijimo sunkumų, arba patarimas gerti daug vandens (jei geriama nepakankamai skysčių) kad medžiaga tikrai pasiektų skrandį.	2009; 7(9):1258 2010;8(10):1798	836, 1560, 3100, 3217
Gliukomananas (konjako mananas)	Laikantis sumažintos energinės vertės dietos gliukomananas padeda mažinti svorį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra 1 g gliukomanano. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia suvartojant prieš valgį per parą 3 g gliukomanano trimis porcijomis po 1 g, kartu išgeriant 1–2 stiklines vandens, jei laikomasi sumažintos energinės vertės dietos.	Turi būti pateiktas perspėjimas dėl užspringimo žmonėms, kurie patiria rijimo sunkumų, arba patarimas gerti daug vandens (jei geriama nepakankamai skysčių) kad medžiaga tikrai pasiektų skrandį.	2010;8(10):1798	854, 1556, 3725,
Graikiniai riešutai	Graikiniai riešutai padeda gerinti kraujagyslių elastinumą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktus, su kuriais per parą gaunama 30 g graikinių riešutų. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 30 g graikinių riešutų.		2011;9(4):2074	1155, 1157

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Hidroksipropilmetilceliuliozė (HPMC)	Hidroksipropilmetilceliuliozės vartojimas su maistu padeda mažinti gliukozės koncentracijos padidėjimą kraujyje iš karto pavalgius	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra 4 g su maistu vartojamo HPMC. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant su maistu 4 g HPMC.	Turi būti pateiktas perspėjimas dėl užspringimo žmonėms, kurie patiria rijimo sunkumų, arba patarimas gerti daug vandens (jei geriama nepakankamai skysčių) kad medžiaga tikrai pasiektų skrandį.	2010;8(10):1739	814
Hidroksipropilmetilceliuliozė (HPMC)	Hidroksipropilmetilceliuliozė padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurį vartojant per parą gaunama bent 5 g HPMC. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 5 g HPMC.	Turi būti pateiktas perspėjimas dėl užspringimo žmonėms, kurie patiria rijimo sunkumų, arba patarimas gerti daug vandens (jei geriama nepakankamai skysčių) kad medžiaga tikrai pasiektų skrandį.	2010;8(10):1739	815
Jodas	Jodas svarbus normaliai pažinimo funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau jodo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1800	273
Jodas	Jodas svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau jodo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1214 2010;8(10):1800	274, 402
Jodas	Jodas svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau jodo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1800	273
Jodas	Jodas svarbus normaliai odos būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau jodo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1214	370

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Jodas	Jodas svarbus normaliai skydliaukės hormonų gamybai ir normaliai skydliaukės veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau jodo šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1214 2010;8(10):1800	274, 1237
Kalcis	Kalcis svarbus normaliam kraujo krešėjimui	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1210	230, 236
Kalcis	Kalcis svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1210	234
Kalcis	Kalcis svarbus normaliai raumenų veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1210	226, 230, 235
Kalcis	Kalcis svarbus normaliam nervų impulso perdavimui	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1210	227, 230, 235
Kalcis	Kalcis svarbus normaliam virškinimo fermentų veikimui	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1210	355
Kalcis	Kalcis atlieka tam tikrą funkciją ląstelių dalijimosi ir specializacijos procesuose	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1725	237

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Kalcis	Kalcis reikalingas normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1210 2009; 7(9):1272 2010;8(10):1725 2011;9(6):2203	224, 230, 350, 354, 2731, 3155, 4311, 4312, 4703 4704
Kalcis	Kalcis reikalingas normaliai dantų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalcio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1210 2010;8(10):1725 2011;9(6):2203	224, 230, 231, 2731, 3099,3155, 4311, 4312, 4703 4704
Kalis	Kalis svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010; 8(2):1469	386
Kalis	Kalis svarbus normaliai raumenų veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010; 8(2):1469	320
Kalis	Kalis padeda palaikyti normalų kraujospūdį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau kalio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010; 8(2):1469	321
Kreatinas	Kreatinas didina fizinį pajėgumą atliekant labai intensyvius trumpalaikius fizinius pratimus	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, su kuriuo per parą gaunama 3 g kreatino. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 3 g kreatino.	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktus, kurie skirti labai intensyvius fizinius pratimus atliekantiems suaugusiems asmenims	2011;9(7):2303	739, 1520, 1521, 1522, 1523, 1525, 1526, 1531, 1532, 1533, 1534, 1922, 1923, 1924

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Kviečių sėlenų ląsteliena	Kviečių sėlenų ląsteliena padeda greitinti maisto judėjimą žarnyne	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuriame yra daug tos ląstelienos, kaip nurodyta teiginyje DAUG LAŠTELIENOS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad deklaruojamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant ne mažiau kaip 10 g kviečių sėlenų ląstelienos.		2010;8(10):1817	828, 839, 3067, 4699
Kviečių sėlenų ląsteliena	Kviečių sėlenų ląsteliena padeda padidinti fekalijų masę	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuriame yra daug tos ląstelienos, kaip nurodyta teiginyje DAUG LAŠTELIENOS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1817	3066
Laktazės fermentas	Laktazės fermentas gerina laktozės virškinimą asmenims, kurie sunkiai virškina laktozę	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto papildus, kurių minimali dozė 4 500 FCC (Maisto cheminių medžiagų kodeksas) vienetų, pateikiant nurodymus tikslinei grupei vartoti kiekvieną kartą valgant maisto produktą, kuriame yra laktozės.	Tikslinei gyventojų grupei taip pat pateikiama informacija, kad laktozės tolerancija yra kintama ir kad jie turėtų prašyti rekomendacijos dėl šios medžiagos reikšmės jų mitybai.	2009; 7(9):1236 2011;9(6):2203	1697, 1818 1974
Laktuliozė	Laktuliozė padeda greitinti maisto judėjimą žarnyne	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio vienoje kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra 10 g laktuliozės. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą vieną kartą suvartojant 10 g laktuliozės.		2010;8(10):1806	807
Linolo rūgštis	Linolo rūgštis padeda palankyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra ne mažiau kaip 1,5 g linolo rūgšties (LR) 100 g ir 100 kcal maisto produkto. Vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 10 g LR.		2009; 7(9):1276 2011;9(6):2235	489, 2899
Magnis	Magnis padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1807	244

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Magnis	Magnis padeda išlaikyti elektrolitų pusiausvyrą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216	238
Magnis	Magnis svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216	240, 247, 248
Magnis	Magnis svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216	242
Magnis	Magnis svarbus normaliai raumenų funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216 2010;8(10):1807	241, 380, 3083
Magnis	Magnis svarbus normaliai baltymų sintezei	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216	364
Magnis	Magnis svarbus normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1807	245, 246

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Magnis	Magnis svarbus normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216	239
Magnis	Magnis svarbus normaliai dantų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216	239
Magnis	Magnis atlieka tam tikrą funkciją ląstelių dalijimosi procese	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau magnio šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1216	365
Maisto produktai, kuriuose yra mažai natrio arba jo kiekis sumažintas	Natrio vartojimo mažinimas padeda palaikyti normalų kraujospūdį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kuriame yra bent mažai natrio (druskos), kaip nurodyta teiginyje MAŽAI NATRIO (DRUSKOS) arba sumažintas natrio (druskos) kiekis, kaip nurodyta teiginyje MAŽIAU [MAISTINĖS MEDŽAGOS PAVADINIMAS], pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2011;9(6):2237	336, 705, 1148, 1178, 1185, 1420
Maisto produktai, kuriuose yra mažai sočiųjų riebalų arba jų kiekis sumažintas	Sočiųjų riebalų vartojimo mažinimas padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktus, kuriuose yra bent jau mažai sočiųjų riebalų rūgščių, kaip nurodyta teiginyje MAŽAI SOČIŲJŲ RIEBALŲ ARBA sumažintas sočiųjų riebalų rūgščių kiekis, kaip nurodyta teiginyje MAŽIAU [MAISTINĖS MEDŽAGOS PAVADINIMAS], pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2011;9(4):2062	620, 671, 4332

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Manganas	Manganas svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau mangano šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1217 2010;8(10):1808	311, 405
Manganas	Manganas svarbus normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau mangano šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1217	310
Manganas	Manganas svarbus normaliam jungiamojo audinio formavimuisi	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau mangano šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1808	404
Manganas	Manganas padeda apsaugoti ląsteles nuo oksidacinės pažaidos	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau mangano šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1217	309
Melatoninas	Melatoninas padeda mažinti subjektyvų laiko juostų skirtumo pajautimą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra ne mažiau kaip 0,5 mg melatonino. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia suvartojant ne mažiau kaip 0,5 mg prieš einant miegoti pirmą kelionės dieną ir kelias dienas po atvykimo į kelionės tikslo vietą.		2010; 8(2):1467	1953
Melatoninas	Melatoninas padeda mažinti laiko, reikalingo norint užmigti, trukmę	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra 1 mg melatonino. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia suvartojant 1 mg melatonino prieš einant miegoti.		2011;9(6):2241	1698, 1780, 4080

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Mėsa ar žuvis	Mėsa ar žuvis padeda gerinti geležies absorbciją, jei valgoma su kitais maisto produktais, kuriuose yra geležies	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio vienoje kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra ne mažiau kaip 50 g mėsos ar žuvies. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 50 g mėsos ar žuvies kartu su maisto produktu (-ais), kuriame (-iuose) yra su hemu nesujungtos geležies.		2011;9(4):2040	1223
Miežių grūdų ląsteliena	Miežių grūdų ląsteliena padeda padidinti fekalių masę	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuriame yra daug tos ląstelienos, kaip nurodyta teiginyje DAUG LAŠTELIENOS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2011;9(6):2249	819
Molibdenas	Molibdenas svarbus normaliai sieros turinčių aminorūgščių apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau molibdeno šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1745	313
Monascus purpureus (raudonosiomis mielėmis fermentuoti ryžiai)	Monakolinas K iš raudonosiomis mielėmis fermentuotų ryžių padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, su kuriuo per parą gaunama 10 mg monakolino K iš raudonosiomis mielėmis fermentuotų ryžių. Norint vartoti teiginį, vartotojui turi būti suteikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia per parą suvartojant 10 mg monakolino K iš raudonosiomis mielėmis fermentuotų ryžių gaminių.		2011;9(7):2304	1648, 1700
Mononesočiosios ir (arba) polinesočiosios riebalų rūgštys	Sočiųjų riebalų pakeitimas nesočiaisiais riebalais mityboje padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje [mononesočiosios ir polinesočiosios riebalų rūgštys yra nesotieji riebalai]	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuriame yra daug nesočiųjų riebalų rūgščių, kaip nurodyta teiginyje DAUG NESOČIŪJŲ RIEBALŲ, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2011;9(4):2069 2011;9(6):2203	621, 1190, 1203, 2906, 2910, 3065 674, 4335
Niacinas	Niacinas svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau niacino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1224 2010;8(10):1757	43, 49, 54, 51
Niacinas	Niacinas svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau niacino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1224	44, 53

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Niacinas	Niacinas svarbus normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau niacino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1757	55
Niacinas	Niacinas svarbus normaliai gleivinių būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau niacino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1224	45, 52, 4700
Niacinas	Niacinas svarbus normaliai odos būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau niacino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1224 2010;8(10):1757	45, 48, 50, 52, 4700
Niacinas	Niacinas padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau niacino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1757	47
Oleino rūgštis	Sočiųjų riebalų pakeitimas nesočiaisiais riebalais mityboje padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje. Oleino rūgštis priskiriama nesotiesiems riebalams.	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuriame yra daug nesočiųjų riebalų rūgščių, kaip nurodyta teiginyje DAUG NESOČIŪJŲ RIEBALŲ, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2011;9(4):2043	673, 728, 729, 1302, 4334
Pakaitinis maisto produktas svoriui kontroliuoti	Vieno valgymo per parą pakeitimas pakaitiniu maisto produktu laikantis sumažintos energinės vertės dietos padeda palaikyti svorį jį sumažinus	Norint vartoti teiginius maisto produktus turėtų atitikti specifikacijas, nustatytas Direktyvoje 96/8/EB dėl maisto produktų pagal tos direktyvos 1 straipsnio 2 dalies b punktą. Norint pasiekti deklaruojamą poveikį vienas valgymas turėtų būti keičiamas pakaitalais kasdien.		2010; 8(2):1466	1418
Pakaitinis maisto produktas svoriui kontroliuoti	Dviejų valgymų per parą pakeitimas pakaitiniais maisto produktais laikantis sumažintos energinės vertės dietos pakaitiniais maisto produktais padeda mažinti svorį	Norint vartoti teiginius maisto produktus turėtų atitikti specifikacijas, nustatytas Direktyvoje 96/8/EB dėl maisto produktų pagal tos direktyvos 1 straipsnio 2 dalies b punktą. Norint pasiekti deklaruojamą poveikį du valgymai turėtų būti keičiami pakaitalais kasdien.		2010; 8(2):1466	1417

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Pantoteno rūgštis	Pantoteno rūgštis svarbi normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau pantoteno rūgšties šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1218	56, 59, 60, 64, 171, 172, 208
Pantoteno rūgštis	Pantoteno rūgštis svarbi normaliai steroidinių hormonų, vitamino D ir kai kurių neuromediatorių sintezei ir apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau pantoteno rūgšties šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1218	181
Pantoteno rūgštis	Pantoteno rūgštis padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau pantoteno rūgšties šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1758	63
Pantoteno rūgštis	Pantoteno rūgštis svarbi normaliai protinei veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau pantoteno rūgšties šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1218 2010;8(10):1758	57, 58
Pektinai	Pektinai padeda palaikyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, su kuriuo per parą gaunama 6 g pektinų. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis atsiranda per parą suvartojant 6 g pektinų.	Turi būti pateiktas perspėjimas dėl užspringimo žmonėms, kurie patiria rijimo sunkumų, arba patarimas gerti daug vandens (jei geriama nepakankamai skysčių) kad medžiaga tikrai pasiektų skrandį.	2010;8(10):1747	818, 4236
Pektinai	Pektinų vartojimas su maistu padeda mažinti padidėjusią gliukozės koncentraciją kraujyje iš karto pavalgis	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, kurio kiekybiškai išreikštoje porcijoje yra 10 g pektinų. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis atsiranda per parą su maistu suvartojant 10 g pektinų.	Turi būti pateiktas perspėjimas dėl užspringimo žmonėms, kurie patiria rijimo sunkumų, arba patarimas gerti daug vandens (jei geriama nepakankamai skysčių) kad medžiaga tikrai pasiektų skrandį.	2010;8(10):1747	786

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Pupenių derva	Pupenių derva padeda palai-kyti normalią cholesterolio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktą, su kuriuo per parą gaunama 10 g pupenių dervos. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis atsiranda per parą suvartojant 10 g pupenių dervos.	Turi būti pateiktas perspėjimas dėl užspringimo žmonėms, kurie patiria rijimo sunkumų, arba pata-rimas gerti daug vandens (jei geriama nepakankamai skys-čių) kad medžiaga tikrai pasiektų skrandį.	2010;8(2):1464	808
Riboflavinai (vitaminai B2)	Riboflavinai svarbūs norma-liai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITA-MINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Regla-mento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	29, 35, 36, 42
Riboflavinai (vitaminai B2)	Riboflavinai svarbūs norma-liai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITA-MINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Regla-mento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	213
Riboflavinai (vitaminai B2)	Riboflavinai svarbūs norma-liai gleivinių būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITA-MINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Regla-mento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	31
Riboflavinai (vitaminai B2)	Riboflavinai svarbūs norma-liai raudonųjų kraujo kūnelių būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITA-MINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Regla-mento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	40
Riboflavinai (vitaminai B2)	Riboflavinai svarbūs norma-liai odos būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITA-MINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Regla-mento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	31, 33
Riboflavinai (vitaminai B2)	Riboflavinai padeda išsaugoti normalų regėjimą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITA-MINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Regla-mento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	39

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Riboflavinai (vitaminas B2)	Riboflavinai svarbūs normaliai geležies apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	30, 37
Riboflavinai (vitaminas B2)	Riboflavinai padeda apsaugoti ląsteles nuo oksidacinės pažeidimo	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	207
Riboflavinai (vitaminas B2)	Riboflavinai padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau riboflavino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1814	41
Rugių ląstelienos	Rugių ląstelienos svarbi normaliai žarnyno funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas tik su maisto produktu, kuriame yra daug tos ląstelienos, kaip nurodyta teiginyje DAUG LAŠTELIENOS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2011;9(6):2258	825
Selenas	Selenas svarbus normaliai spermatogenezei	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau seleno šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1220	396
Selenas	Selenas svarbus normaliai plaukų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau seleno šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1727	281
Selenas	Selenas svarbus normaliai nagų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau seleno šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1727	281
Selenas	Selenas svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau seleno šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1220 2010;8(10):1727	278, 1750

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Selenas	Selenas svarbus normaliai skydliaukės veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau seleno šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1727 2009; 7(9):1220	279, 282, 286, 410, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293
Selenas	Selenas padeda apsaugoti ląsteles nuo oksidacinės pažaidos	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau seleno šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1220 2010;8(10):1727	277, 283, 286, 1289, 1290, 1291, 1293, 1751, 410, 1292
Tiaminas	Tiaminas svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau tiamino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1222	21, 24, 28
Tiaminas	Tiaminas svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau tiamino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1222	22, 27
Tiaminas	Tiaminas svarbus normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau tiamino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1755	205
Tiaminas	Tiaminas svarbus normaliai širdies veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau tiamino šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1222	20
Vanduo	Vanduo svarbus normaliai fizinei būklei ir pažinimo funkcijai palaikyti	Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireikštų, jei per parą iš visų šaltinių būtų suvartojama ne mažiau kaip 2,0 L vandens.	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie vandenį, atitinkantį Direktyvas 2009/54/EB ir (arba) 98/83/EB	2011;9(4):2075	1102, 1209, 1294, 1331

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vanduo	Vanduo svarbus normaliam kūno temperatūros reguliavimui	Norint vartoti teiginį, pateikiama informacija vartotojui, kad teigiamas poveikis pasireikštų, jei per parą iš visų šaltinių būtų suvartojama ne mažiau kaip 2,0 L vandens.	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie vandenį, atitinkantį Direktyvas 2009/54/EB ir (arba) 98/83/EB	2011;9(4):2075	1208
Varis	Varis svarbus normaliai jungiamojo audinio būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211	265, 271, 1722
Varis	Varis svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211 2011;9(4):2079	266, 1729
Varis	Varis svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211 2011;9(4):2079	267, 1723
Varis	Varis svarbus normaliai plaukų pigmentacijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211	268, 1724
Varis	Varis svarbus normaliam geležies pernešimui organizme	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211	269, 270, 1727

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Varis	Varis svarbus normaliai odos pigmentacijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211	268, 1724
Varis	Varis svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211 2011;9(4):2079	264, 1725
Varis	Varis padeda apsaugoti ląsteles nuo oksidacinės pažeidimo	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vario šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1211	263, 1726
Vitaminas A	Vitaminas A svarbus normaliai geležies apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino A šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, nurodytame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1221	206
Vitaminas A	Vitaminas A svarbus normaliai gleivinių būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino A šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1221 2010;8(10):1754	15, 4702
Vitaminas A	Vitaminas A svarbus normaliai odos būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino A šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1221 2010;8(10):1754	15, 17, 4660, 4702
Vitaminas A	Vitaminas A padeda išsaugoti normalų regėjimą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino A šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1221 2010;8(10):1754	16, 4239, 4701

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas A	Vitaminas A svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino A šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1222 2011;9(4):2021	14, 200, 1462
Vitaminas A	Vitaminas A svarbus ląstelių specializacijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino A šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1221	14
Vitaminas B12	Vitaminas B12 svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1223	99, 190
Vitaminas B12	Vitaminas B12 svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):4114	95, 97, 98, 100, 102, 109
Vitaminas B12	Vitaminas B12 svarbus normaliai homocisteino apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):4114	96, 103, 106
Vitaminas B12	Vitaminas B12 svarbus normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):4114	95, 97, 98, 100, 102, 109
Vitaminas B12	Vitaminas B12 svarbus normaliai raudonųjų kraujo kūnelių kraujodarai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1223	92, 101

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas B12	Vitaminas B12 svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1223	107
Vitaminas B12	Vitaminas B12 padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):4114	108
Vitaminas B12	Vitaminas B12 atlieka tam tikrą funkciją ląstelių dalijimosi procese	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B12 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1223 2010;8(10):1756	93, 212
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai cisteino sintezei	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1759	4283
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1759	75, 214
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1225	66
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai homocisteino apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1759	73, 76, 199

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai baltymų ir gliukogeno apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1225	65, 70, 71
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1759	77
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai raudonųjų kraujo kūnelių kraujodarai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1225	67, 72, 186
Vitaminas B6	Vitaminas B6 svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1225	68
Vitaminas B6	Vitaminas B6 padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1759	78
Vitaminas B6	Vitaminas B6 padeda reguliuoti hormonų aktyvumą	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino B6 šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1225	69

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai palaikyti intensyvaus fizinio krūvio metu ir po jo	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie maisto produktus, kuriuos vartojant per parą gaunama 200 mg vitamino C. Norint vartoti teiginį, vartotojui pateikiama informacija, kad teigiamas poveikis pasireiškia tik suvartojant per parą papildomai, be rekomenduojamos paros normos, 200 mg vitamino C.		2009; 7(9):1226	144
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliam kolageno formavimui ir normaliai kraujagyslių funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	130, 131, 149
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliam kolageno formavimui ir normaliai kaulų funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	131, 149
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliam kolageno formavimui ir normaliai kremzlių funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	131, 149
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliam kolageno formavimui ir normaliai dantenu funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	131, 136, 149
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliam kolageno formavimui ir normaliai odos funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	131, 137, 149
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliam kolageno formavimui ir normaliai dantų funkcijai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	131, 149

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliai energinių medžiagų apykaitai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226 2010;8(10):1815	135, 2334, 3196
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliai nervų sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	133
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliai psichologinei būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1815	140
Vitaminas C	Vitaminas C svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226 2010;8(10):1815	134, 4321
Vitaminas C	Vitaminas C padeda apsaugoti ląsteles nuo oksidacinės pažaidos	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226 2010;8(10):1815	129, 138, 143, 148, 3331
Vitaminas C	Vitaminas C padeda mažinti pavargimo jausmą ir nuovargį	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1815	139, 2622

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas C	Vitaminas C padeda atstatyti redukuoto pavidalo vitaminą E	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1815	202
Vitaminas C	Vitaminas C gerina geležies absorbciją	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino C šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1226	132, 147
Vitaminas D	Vitaminas D svarbus normaliai kalcio ir fosforo absorbcijai ir (arba) išsavinimui	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino D šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1227	152, 157, 215
Vitaminas D	Vitaminas D padeda palaikyti normalią kalcio koncentraciją kraujyje	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino D šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1227 2011;9(6):2203	152, 157 215
Vitaminas D	Vitaminas D svarbus normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino D šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1227	150, 151, 158, 350
Vitaminas D	Vitaminas D svarbus normaliai raumenų funkcijai palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino D šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010; 8(2):1468	155

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas D	Vitaminas D svarbus normaliai dantų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino D šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1227	151, 158
Vitaminas D	Vitaminas D svarbus normaliai imuninės sistemos veiklai	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino D šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010; 8(2):1468	154, 159
Vitaminas D	Vitaminas D atlieka tam tikrą funkciją ląstelių dalijimosi procese	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino D šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7(9):1227	153
Vitaminas E	Vitaminas E padeda apsaugoti ląsteles nuo oksidacinės pažaidos	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino E šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2010;8(10):1816	160, 162, 1947
Vitaminas K	Vitaminas K svarbus normaliam kraujo krešėjimui	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino K šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ū) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŪ) MEDŽIAGOS (-Ū) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7 (9):1228	124, 126

Maistinė ar kita medžiaga, maisto produktas ar maisto produkto kategorija	Teiginys	Teiginio vartojimo sąlygos	Maisto produkto vartojimo sąlygos ir (arba) apribojimai ir (arba) papildomi teiginiai ar perspėjimai	EMST leidinio numeris	EMST vertinti pateikto konsoliduoto sąrašo įrašo atitinkamas numeris
Vitaminas K	Vitaminas K svarbus normaliai kaulų būklei palaikyti	Teiginys gali būti vartojamas kalbant tik apie tą maisto produktą, kuris yra bent jau vitamino K šaltinis, kaip nurodyta teiginyje [VITAMINO (-Ų) PAVADINIMAS] IR/ARBA [MINERALINĖS (-IŲ) MEDŽIAGOS (-Ų) PAVADINIMAS] ŠALTINIS, pateiktame Reglamento (EB) Nr. 1924/2006 priede.		2009; 7 (9):1228	123, 127, 128, 2879

(\*) D-tagatozės ir izomaltuliozės atveju tai reikėtų skaityti „kiti cukrūs“

(\*\*) D-tagatozės ir izomaltuliozės atveju tai reikėtų skaityti „kiti cukrūs“