

KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) nr 869/2012,**24. september 2012,****milles käsitletakse taumatiini lubamist kõikide loomaliikide söödalisandina****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 22. septembri 2003. aasta määrust (EÜ) nr 1831/2003 loomasöötades kasutatavate söödalisandite kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 9 lõiget 2,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruses (EÜ) nr 1831/2003 on sätestatud loomasöötades kasutatavate söödalisandite lubade andmise kord ning selliste lubade andmise põhjused ja menetlused. Kõnealuse määruse artikliga 10 on ette nähtud nõukogu direktiivi 70/524/EMÜ ⁽²⁾ alusel lubatud söödalisandite uuesti hindamine.
- (2) Direktiivi 70/524/EMÜ alusel anti tähtajatu luba taumatiini kasutamiseks kõikide loomaliikide söödalisandina. Vastavalt määruse (EÜ) nr 1831/2003 artikli 10 lõikele 1 kanti see söödalisand seejärel ühenduse söödalisandite registrisse kui olemasolev toode.
- (3) Vastavalt määruse (EÜ) nr 1831/2003 artikli 10 lõikele 2 koostoimes nimetatud määruse artikliga 7 on esitatud taumatiini kui kõikide loomaliikide söödalisandi uuesti hindamiseks taotlus, milles sooviti, et kõnealune söödalisand liigitataks söödalisandite kategooriasse „organoleptilised lisandid”. Taotlusele olid lisatud määruse (EÜ) nr 1831/2003 artikli 7 lõikes 3 nõutud üksikasjad ja dokumendid.
- (4) Euroopa Toiduohutusamet (edaspidi „toiduohutusamet”) jõudis oma 6. septembri 2011. aasta arvamuses ⁽³⁾ järeldusele, et kavandatud kasutustingimuste korral ei avalda taumatiin kahjulikku mõju loomatervisele, inimeste tervisele ega keskkonnale ning et see on tõhus lõhna- ja maitseaine. Toiduohutusamet järeldas, et kasutajate ohutusega ei teki probleeme, kui rakendatakse asjakohaseid kaitsemeetmeid. Toiduohutusameti arvates ei ole vajadust turustamisjärgse järelevalve erinõuete järele. Toiduohutusamet kinnitas ka määrusega (EÜ) nr 1831/2003 asutatud ühenduse referentlabori aruande söödas sisalduva söödalisandi analüüsimeetodi kohta.

- (5) Taumatiini hindamine näitab, et määruse (EÜ) nr 1831/2003 artiklis 5 sätestatud tingimused kasutamise lubamiseks on täidetud. Seepärast tuleks anda luba kõnealuse aine kasutamiseks käesoleva määruse lisas esitatud tingimustel.
- (6) Kuna taumatiini lubamise tingimusi muudetakse ja kuna puudub otsene kohene mõju ohutusele, siis tuleks enne loa andmist lasta piisavalt aega mööduda, et huvitatud isikud saaksid ennast ette valmistada loa andmisest tulenevate uute nõuete täitmiseks. Lisaks on asjakohane ette näha üleminekuperiood direktiivi 70/524/EMÜ alusel lubatud olemasolevate taumatiini varude ja taumatiini sisaldava sööda ärakasutamiseks.
- (7) Ettevõtjate jaoks on ülearu keerukas kohandada korduvalt ja ühe päevaga sellise sööda märgistust, mis sisaldab erinevaid söödalisandeid, millele on üksteise järel antud luba vastavalt määruse (EÜ) nr 1831/2003 artikli 10 lõikes 2 sätestatud menetlusele ning mille puhul tuleb täita uusi märgistamise eeskirju. Seega on asjakohane näha ette aeg märgistuse sujuvaks muutmiseks, et vähendada ettevõtjate halduskoormust.
- (8) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise toiduahela ja loomatervishoiu komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1**Luba**

Lisas kirjeldatud ainet taumatiin, mis kuulub söödalisandite kategooriasse „organoleptilised lisandid” ja funktsionaalrühma „lõhna- ja maitseained”, lubatakse kasutada söödalisandina loomasöötades kõnealuses lisas esitatud tingimustel.

Artikkel 2**Märgistamisnõuded**

Taumatiini sisaldav sööt märgistatakse käesoleva määruse kohaselt hiljemalt 25. maiks 2013.

⁽¹⁾ ELT L 268, 18.10.2003, lk 29.⁽²⁾ EÜT L 270, 14.12.1970, lk 1.⁽³⁾ EFSA Journal 2011; 9(9):2354.

Samas võib taumatiini sisaldavat ja direktiivi 70/524/EMÜ kohaselt enne 25. maid 2013 märgistatud sööta turule viia, kuni varud on ammendatud.

*Artikkel 3***Üleminekumeetmed**

Käesoleva määruse jõustumise kuupäeval olemasolevaid taumatiini ja taumatiini sisaldava sööda varusid võib jätkuvalt turule viia ja kasutada direktiivis 70/524/EMÜ sätestatud tingimuste kohaselt, kuni need on ammendatud.

*Artikkel 4***Jõustumine**

Käesolev määrus jõustub 25. novembril 2012.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 24. september 2012

Komisjoni nimel
president
José Manuel BARROSO

Söödalisandi identifitseerimisnumber	Loa omanik	Söödalisand	Koostis, keemiline valem, kirjeldus, analüüsimeetod	Loomaliik või -kategooria	Vanuse ülempiir	Miinimumsaldus	Maksimumsaldus	Muud sätted	Loa kehtivusaja lõpp
						mg toimeainet 12 % niiskusesisaldusega täissööda kg kohta			
Organoleptiliste lisandite kategooria. Funktsionaalrühm: lõhna- ja maitseained									
2b957	—	Taumatiin	<p>Söödalisandi koostis taumatiin</p> <p>Toimeaine kirjeldus</p> <p><i>Thaumatococcus daniellii</i> (Benth) loodusliku vormi seemnerüüdest eraldatud proteiiniid taumatiin I ja taumatiin II.</p> <ol style="list-style-type: none"> EINECSI nr 258-822-2 Keemiline valem: 207 aminohappest koosnev polüpeptiid. Suhteline molekulmass: taumatiin I: 22209, taumatiin II: 22293 Analüüs: sisaldab lämmastikku vähemalt 16 % kuivainest, mis vastab vähemalt 94 % valgusisaldusele. Puhtus <ol style="list-style-type: none"> Süsivesikud: mitte üle 3 % kuivainest. Sulfaattuhk: mitte üle 2 % kuivainest. Alumiinium: mitte üle 100 mg/kg kuivainest. <p>Analüüsimeetod ⁽¹⁾</p> <p>Taumatiini kindlaksmääramine söödalisandis: lämmastiksisalduse määramine söödalisandis Kjeldahli meetodiga (FAO/WHO ühise lisainete eksperdikomisjoni monograafia taumatiini kohta. 2006. Taumatiin. Spetsifikatsiooni rubriik).</p>	Kõik loomaliigid	—	—	—	<ol style="list-style-type: none"> Söödalisandi ja eelsegu kasutusjuhistes tuleb märkida säilitustemperatuur, kõlblikkusaeg ja granuleerimispiisvus. Soovitav kasutada kuni 5 mg täissööda kg kohta. Kasutajate ohutus: käitlemisel kasutada respiraatorit, kaitseprille ja nahakaitsevahendeid. 	25. november 2022

⁽¹⁾ Analüüsimeetodite andmed on kättesaadavad referentlabori veebilehel http://irmm.jrc.ec.europa.eu/EURLs/EURL_feed_additives/Pages/index.aspx