

KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 1139/2007,**1. oktoober 2007,****L-arginiini lubamise kohta söödalisandina****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

- (5) Taotlus käsitleb L-arginiini kasutamise lubamist kõikide loomaliikide söödalisandina, mis liigitatakse söödalisandite kategooriasse „toitainelised lisandid” ja funktsionaalrühma „aminohapped, nende soolad ja analoogid”.

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

- (6) Euroopa Toiduohutusamet (edaspidi „toiduohutusamet”) järeldas oma 17. aprilli 2007. aasta arvamustes, ⁽³⁾ et L-arginiin ei mõju kahjulikult loomade ja inimeste tervisele ega keskkonnale. Toiduohutusamet jõudis ka järeldusele, et L-arginiin ei põhjusta muid ohte, mis võiksid määruse (EÜ) nr 1831/2003 artikli 5 lõike 2 alusel välisendada sellele loa andmise. Toiduohutusameti arvates ei ole vaja turustusjärgse järelevalve erinõudeid. Määrusega (EÜ) nr 1831/2003 asutatud ühenduse tugilabori aruanne söödalisandi analüüsimeetodi kohta söödas esitati toiduohutusametile. Kõnealuse preparaadi hindamine näitab, et määruse (EÜ) nr 1831/2003 artiklis 5 sätestatud loa andmise tingimused on täidetud. Seepärast tuleks anda luba kõnealuse preparaadi kasutamiseks käesoleva määruse lisas esitatud tingimustel.

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 lubamise kord ning selliste lubade andmise põhjused ja menetlused.

- (7) Käesolevas määruses sätestatud meetmed on kooskõlas toiduahela ja loomatervishoiu alalise komitee arvamusega,

- (2) Esitatud on taotlus L-arginiini lubamiseks aminohappena.

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

- (3) Kuna loataotlus esitati enne määruse (EÜ) nr 1831/2003 kohaldamise kuupäeva, siis esitati see vastavalt nõukogu 30. juuni 1982. aasta direktiivile 82/471/EMÜ teatavate loomasöötadena kasutatavate toodete kohta. ⁽²⁾ Alates 18. oktoobrist 2004 kuuluvad aminohapped, nende soolad ja analoogid määruse (EÜ) nr 1831/2003 kohaldamisalasse. Seda taotlust tuleb seetõttu käsitleda kui määruse (EÜ) nr 1831/2003 artikli 7 kohast taotlust.

Artikkel 1

Lisas nimetatud preparaati, mis kuulub söödalisandite kategooriasse „toitainelised lisandid” ja funktsionaalrühma „aminohapped, nende soolad ja analoogid”, lubatakse kasutada söödalisandina loomasöötades kõnealuses lisas esitatud tingimustel.

Artikkel 2

- (4) Määruse (EÜ) nr 1831/2003 artiklis 7 sätestatud nõuete täitmiseks esitati taotluse toetuseks lisateave.

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

⁽¹⁾ ELT L 268, 18.10.2003, lk 29. Määrust on muudetud komisjoni määrusega (EÜ) nr 378/2005 (ELT L 59, 5.3.2005, lk 8).

⁽²⁾ EÜT L 213, 21.7.1982, lk 8. Direktiivi on viimati muudetud komisjoni direktiiviga 2004/116/EÜ (ELT L 379, 24.12.2004, lk 81).

⁽³⁾ Loomasöötades kasutatavate söödalisandite ja toodete või ainete teaduskomisjoni arvamus kääritamisel *Corynebacterium glutamicum*'ist (ATCC-13870) saadud kõikidele loomaliikidele ettenähtud toote L-arginiin ohutuse ja tõhususe kohta. Vastu võetud 17. aprillil 2007. *The EFSA Journal* (2007) 473, lk 1–19.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 1. oktoober 2007

Komisjoni nimel
komisjoni liige
Markos KYPRIANOU

LISA

Lisandi identifitseerimisnumber	Loa omanik	Lisand	Koostis, keemiline valem, kirjeldus, analüüsimeetod	Loomaliik või -kateegooria	Vanuse ülempiir	Määratlemisala		Muud sätted	Loa kehtivusaja lõpp
						Määramisala	Määramisala		
Määramisala									
Määramisala									
Toitaineliste lisandite kategooria. Funktsionaalrühm: aminohapped, nende soolad ja analoogid									
3c3.6.1	—	L-arginiin	Lisandi iseloomustus: L-arginiin 98 % saadud <i>Corynebacterium glutamicum</i> 'ist (ATCC 13870) $C_6H_{14}N_4O_2$ Analüüsimeetod: Ühenduse meetod aminohapete määramiseks (komisjoni direktiiv 98/64/EÜ, millega muudetakse direktiivi 71/393/EMÜ) (1)	Kõik liigid	—	—	—	—	22.10.2017

(1) EÜT L 257, 19.9.1998, lk 14.