

KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1142/2007

2007 m. spalio 1 d.

dėl leidimo naujai paskirčiai naudoti 3-fitazę (*Natuphos*) kaip pašarų priedą

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 2003 m. rugsėjo 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1831/2003 dėl priedų, skirtų naudoti gyvūnų mityboje ⁽¹⁾, ypač į jo 9 straipsnio 2 dalį,

kadangi:

(1) Reglamente (EB) Nr. 1831/2003 numatytas leidimas priedams, skirtiems naudoti gyvūnų mityboje, ir tokio leidimo suteikimo pagrindas bei tvarka.

(2) Pagal Reglamento (EB) Nr. 1831/2003 7 straipsnį buvo pateiktas prašymas išduoti leidimą šio reglamento priede nurodytam preparatui. Kartu su prašymu buvo pateikti duomenys ir dokumentai, kurių reikalaujama pagal Reglamento (EB) Nr. 1831/2003 7 straipsnio 3 dalį.

(3) Prašymas pateiktas dėl leidimo naujai paskirčiai naudoti fermentinį preparatą 3-fitazę (*Natuphos* 5 000, *Natuphos* 5 000 G, *Natuphos* 5 000 L, *Natuphos* 10 000 G ir *Natuphos* 10 000 L), pagamintą iš *Aspergillus niger* (CBS 101 672), kaip pašarų priedą vištomis dedeklėms ir mėsiniams kalakutams, kuris turėtų būti priskirtas priedų kategorijai „zootechniniai priedai“.

(4) Komisijos reglamentu (EB) Nr. 243/2007 ⁽²⁾ šį fermentinį preparatą buvo leista naudoti nujunkytiems paršeliams, penimoms kiaulėms ir mėsiniams viščiukams.

(5) Europos maisto saugos tarnyba (toliau – tarnyba) 2007 m. balandžio 17 d. nuomonėje padarė išvadą, kad fermentinis preparatas 3-fitazė (*Natuphos* 5 000, *Natuphos* 5 000 G, *Natuphos* 5 000 L, *Natuphos* 10 000 G ir *Natuphos* 10 000 L), pagamintas iš *Aspergillus niger* (CBS 101 672), neturi neigiamos įtakos gyvūnų sveikatai, žmonių sveikatai ar aplinkai ⁽³⁾. Ji taip pat padarė išvadą, kad tas preparatas nekelia jokio kito pavojaus, dėl kurio pagal Reglamento (EB) Nr. 1831/2003 5 straipsnio 2 dalį būtų galima atsisakyti išduoti leidimą. Remiantis šia nuomone, to preparato naudojimas neturi neigiamos įtakos šių papildomų kategorijų gyvūnams. Tarnybos nuomonėje rekomenduojamos atitinkamos naudotojų saugos priemonės. Nuomonėje nėra nuostatos, kad reikia nustatyti konkrečius stebėsenos po pateikimo į rinką reikalavimus. Toje nuomonėje taip pat vertinama pašarų priedo analizės metodo ataskaita, kurią pateikė Bendrijos etaloninė laboratorija, įsteigta pagal Reglamentą (EB) Nr. 1831/2003.

(6) Preparato vertinimas rodo, kad laikomasi Reglamento (EB) Nr. 1831/2003 5 straipsnyje nustatytų leidimo išdavimo sąlygų. Todėl reikėtų leisti naudoti preparatą, kaip nurodyta šio reglamento priede.

(7) Šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinio komiteto nuomonę.

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Priede nurodytą preparatą, priklausantį priedų kategorijai „zootechniniai priedai“ ir funkinei grupei „virškinimo stimulatoriai“, leidžiama naudoti kaip priedą gyvūnų mityboje tame priede nustatytais sąlygomis.

2 straipsnis

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

⁽¹⁾ OL L 268, 2003 10 18, p. 29. Reglamentas su pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (EB) Nr. 378/2005 (OL L 59, 2005 3 5, p. 8).

⁽²⁾ OL L 73, 2007 3 13, p. 4.

⁽³⁾ Gyvūnų pašaruose naudojamų priedų, produktų ar medžiagų mokslinės grupės nuomonė apie fermentinio preparato *Natuphos* (3-fitazė), pagaminto iš *Aspergillus niger* bei skirto vištomis dedeklėms ir mėsiniams kalakutams, saugą ir veiksmingumą. Priimta 2007 m. balandžio 17 d. EMST leidinys (2007) 472, 1–4.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje, 2007 m. spalio 1 d.

Komisijos vardu
Markos KYPRIANOU
Komisijos narys

PRIEDAS

Priedo identifikavimo numeris	Leidimo turėtojo pavadinimas	Priedas (Prekinis pavadinimas)	Sudėtis, cheminė formulė, aprašymas, analizės metodas	Gyvūno rūšis arba kategorija	Didžiausias amžius	Mažiausias kiekis		Kitos nuostatos	Leidimo galiojimo terminas
						Didžiausias kiekis	Aktyvumo vienetai kilograme visaverčio pašaro, kurio drėgnumas yra 12 %		
Zootekminių priedų kategorija. Funkcinė grupė: virškinimo stimulatoriai.									
4a1600	BASF Aktiengesellschaft	3-fitazė EC 3.1.3.8 (Natuphos 5 000 Natuphos 5 000 G Natuphos 5 000 L Natuphos 10 000 G Natuphos 10 000 L)	Priedo sudėtis: 3-fitazė, pagaminta iš <i>Aspergillus niger</i> (CBS 101 672) kurios mažiausias aktyvumas: kieto pavidalo: 5 000 FTU ⁽¹⁾ /g skysto pavidalo: 5 000 FTU/ml Veikliosios medžiagos apibūdinimas: 3-fitazė, pagaminta iš <i>Aspergillus niger</i> (CBS 101 672) Analizės metodas ⁽²⁾ : Kolorimetrinis metodas matuojant neorganinį fosfatą, fermento atpalaiduotą iš fitato substrato.	Vištos dedeklės Mėsiniai kalakutai	—	250 FTU		1. Priedo ir premikso naudojimo instrukcijoje nurodyti laikymo temperatūrą, laiką ir stabilumą granuliuojant. 2. Rekomenduojama dozė kilograme visaverčio pašaro: 300–400 FTU. 3. Skirtas naudoti pašaruose, kuriuose daugiau kaip 0,23 % fitino, jungiančio fosforą.	2017 10 22
						250 FTU		1. Priedo ir premikso naudojimo instrukcijoje nurodyti laikymo laiką ir stabilumą granuliuojant. 2. Rekomenduojama dozė kilograme visaverčio pašaro: 500 FTU. 3. Skirtas naudoti pašaruose, kuriuose daugiau kaip 0,23 % fitino, jungiančio fosforą.	

⁽¹⁾ 1 FTU – tai fermento kiekis, atpalaiduojantis 1 mikromolį neorganinio fosfato per minutę iš natrio fitato, esant 5,5 pH ir 37 °C.

⁽²⁾ Informacija apie analizės metodus pateikiama šiuo Bendrijos etaloninės laboratorijos adresu: www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives