

32004R0277

L 47/20

ÚŘEDNÍ VĚSTNÍK EVROPSKÉ UNIE

18.2.2004

NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 277/2004
ze dne 17. února 2004
o trvalém povolení doplňkové látky v krmivech
 (Text s významem pro EHP)

KOMISE EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,

s ohledem na směrnici Rady 70/524/EHS ze dne 23. listopadu 1970 o doplňkových látkách v krmivech ⁽¹⁾, naposledy pozměněnou nařízením Komise (ES) č. 1756/2002 ⁽²⁾, a zejména na článek 3 a čl. 9d odst. 1 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Směrnice 70/524/EHS stanoví, že žádná doplňková látka nesmí být uvedena do oběhu, pokud pro ni nebylo uděleno povolení Společenství.
- (2) Článek 3a směrnice 70/524 stanoví požadavky pro povolení doplňkové látky v krmivech na úrovni Společenství.
- (3) Nařízením Komise (ES) č. 1353/2000 ⁽³⁾ již bylo trvale povoleno používání enzymu 3-fytázy produkované *Aspergillus niger* (CBS 114.94) pro některé kategorie zvířat, jmenovitě pro selata, výkrm prasat, prasnice, výkrm kuřat a nosnice.
- (4) Nařízením Komise (ES) č. 2316/98 ⁽⁴⁾ byla tato doplňková látka dočasně povolena pro výkrm krůt.
- (5) V červnu roku 2003 předložila výrobní společnost nové údaje na podporu své žádosti o trvalé povolení této doplňkové látky pro výkrm krůt.
- (6) Z posouzení této žádosti o povolení používání této doplňkové látky pro výkrm krůt vyplývá, že jsou splněny podmínky stanovené ve směrnici 70/524/EHS pro trvalé povolení.

(7) Používání této doplňkové látky pro krůty by proto mělo být povoleno bez časového omezení.

(8) Hodnocení žádosti ukazuje, že by měly být vyžadovány určité postupy na ochranu pracovníků před expozicí doplňkové látky uvedené v příloze. Tato ochrana by měla být zajištěna používáním směrnice Rady 89/391/EHS ze dne 12. června 1989 o zavádění opatření pro zlepšení bezpečnosti a ochrany zdraví zaměstnanců při práci ⁽⁵⁾, ve znění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 ⁽⁶⁾.

(9) Opatření tohoto nařízení jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro potravinový řetězec a zdraví zvířat,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Přípravek náležející do skupiny „Enzymů“ se povoluje jako doplňková látka pro výživu zvířat za podmínek stanovených v této příloze.

Článek 2

Toto nařízení vstupuje v platnost třetím dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 17. února 2004.

Za Komisi

David BYRNE

člen Komise

⁽¹⁾ Úř. věst. L 270, 14.12.1970, s. 1.⁽²⁾ Úř. věst. L 265, 3.10.2002, s. 1.⁽³⁾ Úř. věst. L 155, 28.6.2000, s. 15.⁽⁴⁾ Úř. věst. L 289, 28.10.1998, s. 4.⁽⁵⁾ Úř. věst. L 183, 29.6.1989, s. 1.⁽⁶⁾ Úř. věst. L 284, 31.10.2003, s. 1.

PŘÍLOHA

Číslo	Doplnková látka	Chemický vzorec, popis	Druh nebo kategorie zvířat	Maximální stáří	Minimální obsah	Maximální obsah	Jiná ustanovení	Konec platnosti povolení
					Jednotky aktivity/kg kompletního krmiva			
„Enzymy								
E 1600	3-fytáza EC 3.1.3.8 [Natuphos FTU-8]	Přípravek 3-fytázy produkované <i>Aspergillus niger</i> (CBS 114.94) s minimem aktivity pro: pevnou formu: 5 000 FTU ⁽¹⁾ /g kapalnou formu: 5 000 FTU/ml	Výkrm krůt	—	250 FTU	—	1. V návodu pro použití doplňkové látky a premixu musí být uvedena teplota při skladování, doba trvanlivosti a stabilita při granulování. 2. Doporučená dávka na 1 kg kompletního krmiva: 500 FTU. 3. Pro použití do krmných směsí obsahujících více než 0,23 % fosforu vázaného na fytin.	Bez časového omezení

(¹) 1 FTU je množství enzymu, které uvolní 1 mikromol anorganického fosfátu za minutu z fytátu sodného při pH 5,5 a teplotě 37 °C.“