

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EG) nr 1465/2004

av den 17 augusti 2004

om permanent godkännande av en fodertillsats

(Text av betydelse för EES)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 70/524/EEG av den 23 november 1970 om fodertillsatser⁽¹⁾, särskilt artiklarna 3 och 9d.1 i detta, och

av följande skäl:

- (1) Enligt direktiv 70/524/EEG får ingen tillsats avyttras utan att gemenskapsgodkännande har meddelats. De tillsatser som avses i del II i bilaga C till det direktivet får ges ett godkännande utan tidsbegränsning under förutsättning att vissa villkor är uppfyllda.
- (2) Användning av enzympreparat av 6-fytas som producerats av *Aspergillus oryzae* (DSM 11857) godkändes provisoriskt för första gången för slaktkycklingar, värphöns, slaktkalkoner, smågrisar och slaktsvin genom kommissionens förordning (EG) nr 1353/2000⁽²⁾ och för suggor genom kommissionens förordning (EG) nr 261/2003⁽³⁾.
- (3) Nya uppgifter lämnades in till stöd för ansökan om godkännande utan tidsbegränsning för det preparatet. Granskningen visar att villkoren i direktiv 70/524/EEG för godkännande är uppfyllda.

(4) Därför bör användningen av detta enzympreparat godkännas utan tidsbegränsning på de villkor som anges i bilagan.

(5) Granskningen av preparatet visar att det bör krävas vissa förfaranden för att skydda arbetstagare mot exponering för den tillsats som anges i bilagan. Ett sådant skydd bör garanteras genom tillämpning av rådets direktiv 89/391/EEG av den 12 juni 1989 om åtgärder för att främja förbättringar av arbetstagarnas säkerhet och hälsa i arbetet⁽⁴⁾.

(6) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från Ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Det preparat av typen enzymer som anges i bilagan skall godkännas som fodertillsats utan tidsbegränsning enligt de villkor som anges i den bilagan.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tredje dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 17 augusti 2004.

På kommissionens vägnar

David BYRNE

Ledamot av kommissionen

⁽¹⁾ EGT L 270, 14.12.1970, s. 1. Direktivet senast ändrat genom kommissionens förordning (EG) nr 1289/2004 (EUT L 243, 15.7.2004, s. 15).

⁽²⁾ EGT L 155, 30.12.1989, s. 15.

⁽³⁾ EUT L 37, 13.2.2003, s. 12.

⁽⁴⁾ EGT L 183, 29.6.1989, s. 1. Direktivet senast ändrat genom Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1882/2003 (EUT L 284, 31.10.2003, s. 1).

BILAGA

EG-nr	Tillsats	Kemisk formel, beskrivning	Djurart eller djurkategori	Högsta ålder	Högsta halt		Andra bestämmelser	Godkännandet gäller till och med
					Lägst halt	Aktivitet/kg helfoder		
Enzymer								
"E 1614	6-fytas EC 3.1.3.26	Preparat av 6-fytas producerat av <i>Aspergillus oryzae</i> (DSM 11857). Minsta aktivitet: Solid form: 2 500 FYT (1)/g Flytande form: 5 000 FYT/g	Slaktkycklingar	—	250 FYT	—	1. Ange följande i bruksanvisningen till tillsatsen och förblandningen: lagringstid, peratur, lagringstid och stabilitet vid pellettering. 2. Rekommenderad dos per kg helfoder: 500–1 000 FYT. 3. För användning i foderblandningar med mer än 0,25 % fytrinbundet fosfor.	Utän tidsbegränsning
			Vårphöns	—	300 FYT	—	1. Ange följande i bruksanvisningen till tillsatsen och förblandningen: lagringstid, peratur, lagringstid och stabilitet vid pellettering. 2. Rekommenderad dos per kg helfoder: 450–1 000 FYT. 3. För användning i foderblandningar med mer än 0,25 % fytrinbundet fosfor.	Utän tidsbegränsning
			Slaktkalkoner	—	250 FYT	—	1. Ange följande i bruksanvisningen till tillsatsen och förblandningen: lagringstid, peratur, lagringstid och stabilitet vid pellettering. 2. Rekommenderad dos per kg helfoder: 500–1 000 FYT. 3. För användning i foderblandningar med mer än 0,25 % fytrinbundet fosfor.	Utän tidsbegränsning
			Smågrisar	—	250 FYT	—	1. Ange följande i bruksanvisningen till tillsatsen och förblandningen: lagringstid, peratur, lagringstid och stabilitet vid pellettering. 2. Rekommenderad dos per kg helfoder: 500–1 000 FYT. 3. För användning i foderblandningar med mer än 0,25 % fytrinbundet fosfor. 4. Användning på avvanda smågrisar fram till ca 35 kg	Utän tidsbegränsning

EG-nr	Tillsats	Kemisk formel, beskrivning	Djurart eller djurkategori	Högsta ålder	Lägsta halt		Högsta halt	Andra bestämmelser	Godkännandet gäller till och med
					Aktivitet/kg helfoder	—			
			Slaktsvin	—	250 FYT	—	—	1. Ange följande i bruksanvisningen till tillsatsen och förblandningen: lagringstid, lagringstid och stabilitet vid pellettering. 2. Rekommenderad dos per kg helfoder: 500–1 000 FYT. 3. För användning i foderblandningar med mer än 0,25 % fyttbundet fosfor.	Utan tidsbegränsning
			Suggor	—	750 FYT	—	—	1. Ange följande i bruksanvisningen till tillsatsen och förblandningen: lagringstid, lagringstid och stabilitet vid pellettering. 2. Rekommenderad dos per kg helfoder: 750–1 000 FYT. 3. För användning i foderblandningar med mer än 0,25 % fyttbundet fosfor.	Utan tidsbegränsning

(1) 1 FYT motsvarar den mängd enzym som frigör 1 mikromol organiskt fosfor per minut från natriumfytat vid pH 5,5 och 37 °C.