

## A BIZOTTSÁG 516/2007/EK RENDELETE

(2007. május 10.)

## takarmány-adalékanyag végleges engedélyezéséről

(EGT vonatkozású szöveg)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a takarmány-adalékanyagokról szóló, 1970. november 23-i 70/524/EGK tanácsi irányelvre <sup>(1)</sup> és különösen annak 3. cikkére és 9d. cikke (1) bekezdésére,tekintettel a takarmányozási célra felhasznált adalékanyagokról szóló, 2003. szeptember 22-i 1831/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(2)</sup> és különösen annak 25. cikkére,

mivel:

(1) Az 1831/2003/EK rendelet rendelkezik a takarmányozási célra felhasznált adalékanyagok engedélyezéséről.

(2) Az 1831/2003/EK rendelet 25. cikke átmeneti intézkedéseket állapít meg a takarmány-adalékanyagokra vonatkozó, az 1831/2003/EK rendelet alkalmazásának időpontját megelőzően, a 70/524/EGK irányelvvel összhangban benyújtott engedélykérelmekre.

(3) Az e rendelet mellékletében megadott adalékanyagra vonatkozó engedélykérelmet az 1831/2003/EK rendelet alkalmazásának időpontja előtt nyújtották be.

(4) Az e kérelmekre vonatkozó, a 70/524/EGK irányelv 4. cikkének (4) bekezdése szerinti első véleményeket az 1831/2003/EK rendelet alkalmazásának időpontja előtt továbbították a Bizottságnak. Ezért ezeket a kérelmeket továbbra is a 70/524/EGK irányelv 4. cikkével összhangban kell kezelni.

(5) A *Bacillus subtilis* (LMG S-15136) által termelt endo-1,4-béta-xilanáz EC 3.2.1.8 enzimkészítmény használatát hízósertések esetében első alkalommal, ideiglenesen a 261/2003/EK bizottsági rendelet <sup>(3)</sup> és hízópulykák esetében a 2188/2002/EK bizottsági rendelet <sup>(4)</sup> engedélyezte. Új adatokat szolgáltatott az enzimkészítmény határozatlan időre történő engedélykérelmének alátámasztására. Az értékelés azt mutatja, hogy a 70/524/EGK irányelv 3a. cikkében az ilyen engedélyezésre előírt feltételek teljesültek. Ennek megfelelően az enzimkészítmény e rendelet mellékletében leírtak szerinti használatát határozatlan időre engedélyezni kell.(6) E kérelem értékelése azt mutatja, hogy bizonyos eljárásokra van szükség a munkavállalóknak a mellékletben meghatározott adalékanyagokkal történő expozíciójával szembeni védelme érdekében. Ezt a védelmet a munkavállalók munkahelyi biztonságának és egészségvédelmének javítását ösztönző intézkedések bevezetéséről szóló, 1989. június 12-i 89/391/EGK tanácsi irányelv <sup>(5)</sup> alkalmazásával kell biztosítani.

(7) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

## 1. cikk

Az „enzimek” csoportjába tartozó, a mellékletben meghatározott készítmény takarmány-adalékanyagként való felhasználását az említett mellékletben megállapított feltételek szerint határozatlan időre engedélyezik.

## 2. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* történő kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.<sup>(1)</sup> HL L 270., 1970.12.14., 1. o. A legutóbb az 1800/2004/EK bizottsági rendelettel (HL L 317., 2004.10.16., 37. o.) módosított rendelet.<sup>(2)</sup> HL L 268., 2003.10.18., 29. o. A 378/2005/EK bizottsági rendelettel (HL L 59., 2005.3.5., 8. o.) módosított rendelet.<sup>(3)</sup> HL L 37., 2003.3.13., 12. o.<sup>(4)</sup> HL L 333., 2002.12.10., 5. o.<sup>(5)</sup> HL L 183., 1989.6.29., 1. o. Az 1882/2003/EK európai parlamenti és a tanácsi rendelettel (HL L 284., 2003.10.31., 1. o.) módosított irányelv.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2007. május 10-én.

*a Bizottság részéről*

Markos KYPRIANOU

*a Bizottság tagja*

---

## MELLÉKLET

EK-sorszám	Adalékanyag	Vegyí képlet, leírás	Állatfaj vagy -kategória	Maximális életkor	Legkisebb megengedhető tartalom		Legnagyobb megengedhető tartalom	További rendelkezések	Az engedélyezés időtartamának vége
					Aktívítási egység/kg a teljes takarmányban				
<b>Enzimek</b>									
E 1606	Endo-1,4-béta-xilánáz EC 3.2.1.8	A <i>Bacillus subtilis</i> (LMG S-15136) által termelt endo-1,4-béta-xilánáz készítmény, amelynek legkisebb aktívítási: Szilárd és folyékony: endo-1,4-béta-xilánáz: 100 IU <sup>(1)</sup> /g vagy ml	Hízósertés	—	10 IU	—	1. Az adalékanyag és az előkeverék használati utasításában feltüntetendő a tárolási hőmérséklet, az eltarthatósági időtartam és a pelletálási stabilitás. 2. Ajánlott adagolás a teljes takarmányban kilogrammonként: 10 IU 3. Az arabinoxilánban gazdag, pl. legalább 40 % búzataralmú összetett takarmányokban való alkalmazására.	Határozatlan időre	
			Hízópulyka	—	10 IU	—	1. Az adalékanyag és az előkeverék használati utasításában feltüntetendő a tárolási hőmérséklet, az eltarthatósági időtartam és a pelletálási stabilitás. 2. Ajánlott adagolás a teljes takarmányban kilogrammonként: 10 IU 3. Az arabinoxilánban gazdag, pl. legalább 40 % búzataralmú összetett takarmányokban való alkalmazására.	Határozatlan időre	

<sup>(1)</sup> 1 IU az az enzim mennyiség, amely nyírfá xilánból 4,5-ös pH-nál és 30 °C-on percenként 1 mikromol redukálócukrot (xilóz egyenértékben kifejezve) szabadít fel.