

32004R0490

17.3.2004

ÚRADNÝ VESTNÍK EURÓPSKEJ ÚNIE

L 79/23

## NARIADENIE KOMISIE (ES) č. 490/2004

zo 16. marca 2004

týkajúce sa dočasného povolenia nového používania už povolenej doplnkovej látky v krmivách  
(*Saccharomyces cerevisiae*)

(Text s významom pre EHP)

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na smernicu Rady 70/524/EHS z 23. novembra 1970 týkajúcu sa doplnkových látok v krmivách<sup>(1)</sup>, naposledy zmenenú a doplnenú nariadením Rady (ES) č. 1756/2002<sup>(2)</sup>, najmä na jej článok 3 a článok 9e) ods. 1,

kedže:

- (1) smernica 70/524/EHS ustanovuje, že bez udelenia povolenia spoločenstva nemôže byť žiadna doplnková látka uvedená do obehu;
- (2) v prípade doplnkových látok uvedených v časti II prílohy C k smernici 70/524/EHS, ktorá zahŕňa enzýmy, môže byť dočasné povolenie nového používania už povolenej doplnkovej látky udelené, ak sú splnené podmienky ustanovené v tejto smernici a ak je vzhľadom na dostupné výsledky opodstatnené predpokladať, že ak sa táto látka použije vo výžive zvierat, bude mať jeden z účinkov uvedených v článku 2a) tejto smernice. V prípade doplnkových látok uvedených v časti II prílohy C k tejto smernici môže byť takéto dočasné povolenie udelené na obdobie, ktoré svojím trvaním nepresahuje štyri roky;
- (3) používanie mikroorganismového prípravku *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 493.94) bolo po prvý raz dočasne povolené u teliat nariadením Komisie (ES) č. 1436/1998<sup>(3)</sup>, u výkrmového dobytku nariadením Komisie (ES) č. 866/1999<sup>(4)</sup> a u dojníc nariadením Komisie (ES) č. 937/2001<sup>(5)</sup>. Tieto povolenia boli naposledy upravené nariadením Komisie (ES) č. 2200/2001<sup>(6)</sup>;
- (4) žiadosť o rozšírenie povolenia tejto doplnkovej látky na používanie u koní bola doplnená o nové údaje;
- (5) posúdenie žiadosti o povolenie predložené v súvislosti s novým použitím tejto doplnkovej látky ukazuje, že boli splnené podmienky pre dočasné povolenie ustanovené v smernici 70/524/EHS;

- (6) Európsky úrad pre potravinovú bezpečnosť (Vedecká Komisia pre doplnkové látky a výrobky alebo látky používané v krmivách) predložila 13. novembra 2003 pre túto doplnkovú látku priaznivé stanovisko ohľadne jej bezpečnosti, keď sa používa u koní za podmienok používania opísaných v prílohe k tomuto nariadeniu;
- (7) používanie tejto doplnkovej látky u koní by sa preto malo povoliť na obdobie štyroch rokov;
- (8) posúdenie žiadosti ukazuje, že by sa mali požadovať určité postupy na ochranu pracovníkov pred vystavením tejto doplnkovej látke opísanej v prílohe. Takáto ochrana by sa mala zabezpečiť uplatnením smernice Rady 89/391/EHS z 12. júna 1989 o zavádzaní opatrení na podporu zlepšenia bezpečnosti a ochrany zdravia pracovníkov pri práci<sup>(7)</sup>, zmenenej a doplnenej nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003<sup>(8)</sup>;
- (9) opatrenia ustanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre potravinový reťazec a zdravie zvierat,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

## Článok 1

Prípravok opísaný v prílohe a patriaci do skupiny „mikroorganizmov“ sa dočasne povoľuje na používanie ako doplnková látka vo výžive zvierat podľa podmienok ustanovených v tejto prílohe.

## Článok 2

Toto nariadenie nadobúda účinnosť tretí deň nasledujúci po jeho uverejnení v Úradnom vestníku Európskych spoločenstiev.

<sup>(1)</sup> Ú. v. ES L 270, 14.12.1970, s. 1<sup>(2)</sup> Ú. v. ES L 265, 3.10.2002, s. 1<sup>(3)</sup> Ú. v. ES L 191, 7.7.1998, s. 15<sup>(4)</sup> Ú. v. ES L 108, 27.4.1999, s. 21<sup>(5)</sup> Ú. v. ES L 130, 12.5.2001, s. 25<sup>(6)</sup> Ú. v. ES L 229, 15.11.2001, s. 1<sup>(7)</sup> Ú. v. ES L 183, 29.6.1989, s. 1<sup>(8)</sup> Ú. v. ES L 284, 31.10.2003, s. 1

Toto nariadenie je záväzné vo svojej celistvosti a je priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 16. marca 2004

*Za Komisiu*  
David BYRNE  
*člen Komisie*

---

## PRÍLOHA

č.EÚ)	Doplnková látka	Chemický vzorec, opis	Druh a kategória zvierata	Najvyšší vekzvierat	Minimálny obsah	Maximálny obsah	Iné ustanovenia	Konecdobyplatnostipovolenia
					počet živých zárodkov na 1 kg kompletnej kŕmnej zmesi			
<b>„Mikroorganizmy</b>								
5	Saccharomyces cerevisiae CBS 493.94	Preparát Saccharomyces cerevisiae obsahujúci minimálne: 1 x 10 <sup>8</sup> ž.z./g doplnkovej látky	kone	–	4 x 10 <sup>9</sup>	2,5 x 10 <sup>10</sup>	V návode na použitie doplnkovej látky a premixu uveďte skladovaciú teplotu, skladovateľnosť a peletizačnú stabilitu  Množstvo Saccharomyces cerevisiae v dennej dávke nesmie presiahnuť 4,17 x 10 <sup>10</sup> ž.z. na 100 kg telesnej hmotnosti.  Použitie povolené po uplynutí dvoch mesiacov od odstavu.	17. 3. 2008 20. 3. 2008“