

Dokument ten służy wyłącznie do celów dokumentacyjnych i instytucje nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za jego zawartość

► **B**

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 490/2004

z dnia 16 marca 2004 r.

**dotyczące tymczasowego zezwolenia na nowe zastosowanie już zatwierdzonego dodatku paszowego
(*Saccharomyces cerevisiae*)**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(Dz.U. L 79 z 17.3.2004, str. 23)

zmienione przez:

	Dziennik Urzędowy		
	nr	strona	data
► M1 Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1812/2005 z dnia 4 listopada 2005 r.	L 291	18	5.11.2005

**ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 490/2004**

z dnia 16 marca 2004 r.

dotyczące tymczasowego zezwolenia na nowe zastosowanie już zatwierdzonego dodatku paszowego (*Saccharomyces cerevisiae*)

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę Rady 70/524/WE z dnia 23 listopada 1970 r. dotyczącą dodatków paszowych ⁽¹⁾, ostatnio zmienioną rozporządzeniem Rady (WE) nr 1756/2002 ⁽²⁾, w szczególności jej art. 3 i 9e ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Dyrektywa 70/524/EWG stanowi, aby nie wprowadzano do obrotu żadnego dodatku bez wydania zezwolenia Wspólnoty.
- (2) W przypadku dodatków, określonych w części II załącznika C do dyrektywy 70/524/EWG, obejmujących drobnoustroje, tymczasowe zezwolenie na nowe zastosowanie dodatku paszowego już zatwierdzonego może zostać udzielone, jeśli spełnione zostaną warunki ustanowione we wspomnianej dyrektywie i jeśli w świetle dostępnych wyników można założyć, że przy wykorzystaniu w żywieniu zwierząt wymieniony dodatek daje skutki, określone w art. 2 lit. a) wspomnianej dyrektywy. W przypadku dodatków określonych w części II załącznika C do tej dyrektywy, tymczasowe zezwolenie może zostać udzielone na okres nieprzekraczający czterech lat.
- (3) Po raz pierwszy tymczasowe zezwolenie na stosowanie preparatu drobnoustrojów (*Saccharomyces cerevisiae*) (CBS 493.94) udzielone zostało dla cieląt na mocy rozporządzenia Komisji (WE) nr 1436/1998 ⁽³⁾, dla bydła opasowego na mocy rozporządzenia Komisji (WE) nr 866/1999 ⁽⁴⁾ oraz dla krów mlecznych na mocy rozporządzenia Komisji (WE) nr 937/2001 ⁽⁵⁾. Wymienione zezwolenia zostały ostatnio zmienione rozporządzeniem Komisji (WE) nr 2200/2001 ⁽⁶⁾.
- (4) Przedłożono nowe dane w celu poparcia wniosku o rozszerzenie zezwolenia na stosowanie tego dodatku dla koni.
- (5) Ocena wniosków o zezwolenie, przedłożonych w odniesieniu do nowego zastosowania tego dodatku wykazała, że warunki w zakresie tymczasowego zezwolenia określone w dyrektywie 70/524/EWG, zostały spełnione.
- (6) Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (Panel Naukowy ds. Dodatków i Produktów lub Substancji wykorzystywanych w Paszach dla Zwierząt) w dniu 13 listopada 2003 r. wydał pozytywną opinię w sprawie bezpieczeństwa stosowania tego dodatku dla kategorii zwierząt konie, w warunkach ustalonych w załączniku do niniejszego rozporządzenia.
- (7) Wymieniony dodatek, przy zastosowaniu dla koni, powinien uzyskać tymczasowe zezwolenie na okres czterech lat.
- (8) Ocena wniosku wskazuje, że należy zastosować odpowiednie procedury w celu ochrony pracowników przed narażeniem na działanie dodatku wymienionego w załączniku. Ochronę taką zapewnia stosowanie dyrektywy Rady 89/391/EWG z dnia 12 czerwca 1989 r. w sprawie wprowadzenia środków w celu

⁽¹⁾ Dz.U. L 270 z 14.12.1970, str. 1.⁽²⁾ Dz.U. L 265 z 3.10.2002, str. 1.⁽³⁾ Dz.U. L 191 z 7.7.1998, str. 15.⁽⁴⁾ Dz.U. L 108 z 27.4.1999, str. 21.⁽⁵⁾ Dz.U. L 130 z 12.5.2001, str. 25.⁽⁶⁾ Dz.U. L 299 z 15.11.2001, str. 1.

▼B

poprawy bezpieczeństwa i zdrowia pracowników w miejscu pracy ⁽¹⁾, ostatnio zmienionej rozporządzeniem (WE) nr 1882/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady ⁽²⁾.

- (9) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łącucha Żywnościowego i Zdrowia Zwierząt,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Zezwala się na tymczasowe stosowanie preparatu należącego do grupy „drobnoustroje”, określonego w załączniku, jako dodatku w żywieniu zwierząt na warunkach ustanowionych w załączniku.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie trzeciego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich Państwach Członkowskich.

⁽¹⁾ Dz.U. L 183 z 29.6.1989, str. 1.

⁽²⁾ Dz.U. L 284 z 31.10.2003, str. 1.

ZAŁĄCZNIK

Nr lub nr WE	Dodatek	Wzór chemiczny, opis	Gatunek lub kategoria zwierząt	Maksymalny wiek	Minimalna zawartość	Maksymalna zawartość	Pozostałe przepisy	Data ważności dopuszczenia
					CFU/kg mieszanki paszowej pełnoporcjowej			
Mikroorganizmy								
5	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> CBS 493.94	Preparat z <i>Saccharomyces cerevisiae</i> zawierający co najmniej: 1×10^9 CFU/g dodatku	Konie	—	4×10^9	$2,5 \times 10^{10}$	W informacjach na temat stosowania dodatku i premiksu wskazać temperaturę przechowywania, długość okresu przechowywania oraz stabilność granulowania. Ilość <i>Saccharomyces cerevisiae</i> w dziennej dawce nie może przekraczać $4,17 \times 10^{10}$ CFU na 100 kg masy ciała. Stosowanie dozwolone po okresie 2 miesięcy od odstawienia od karmienia.	20.3.2008