

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 1333/2004**z dnia 20 lipca 2004 r.****dotyczące stałego zezwolenia na użycie określonego dodatku paszowego****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę Rady 70/524/EWG z dnia 23 listopada 1970 r. dotyczącą dodatków paszowych⁽¹⁾, w szczególności jej art. 3 i 9d ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Dyrektywa 70/524/EWG przewiduje wydawanie zezwoleń na dodatki, które mają być używane na obszarze Wspólnoty. Na używanie dodatków, o których mowa w części II załącznika C przedmiotowej dyrektywy, można wydawać zezwolenia bez ograniczeń czasowych, z zastrzeżeniem spełnienia określonych warunków.
- (2) Tymczasowe zezwolenie na używanie preparatu wytwarzanego przez mikroorganizm *Enterococcus faecium* (NCIMB 11181) wydano po raz pierwszy w odniesieniu do prosiąt i cieląt, na mocy rozporządzenia Komisji (WE) nr 2690/1999⁽²⁾.
- (3) W odniesieniu do tego mikroorganizmu przedstawiono nowe dane na poparcie wniosku o wydanie zezwolenia bez ograniczeń czasowych. Z przeprowadzonej analizy wynika, że spełnione zostały warunki udzielania takich zezwoleń, określone w dyrektywie 70/524/EWG.
- (4) Dlatego też należy zezwolić na używanie tego organizmu bez ograniczeń czasowych w odniesieniu do cieląt i

prosiąt, zgodnie ze specyfikacją zamieszczoną w załączniku.

- (5) Z oceny przedłożonych wniosków wynika, że w celu ochrony pracowników przed narażeniem na działanie dodatku opisanego w załączniku do niniejszego rozporządzenia wymagać należy stosowania określonych procedur. Ochronę taką powinno zapewnić zastosowanie dyrektywy Rady 89/391/EWG z dnia 12 czerwca 1989 r. w sprawie wprowadzenia środków w celu poprawy bezpieczeństwa i zdrowia pracowników w miejscu pracy⁽³⁾.
- (6) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Pokarmowego i Zdrowia Zwierząt,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Preparat *Enterococcus faecium* (NCIMB 11181), określony w Załączniku, jest zatwierdzony do użytku bez ograniczeń czasowych jako dodatek w żywieniu zwierząt, z zastrzeżeniem warunków określonych w tym 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.

Sporządzono w Brukseli, dnia 20 lipca 2004 r.

W imieniu Komisji

David BYRNE

Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 270 z 14.12.1970, str. 1. Dyrektywa ostatnio zmieniona rozporządzeniem (WE) nr 1756/2002 (Dz.U. L 265 z 3.10.2002, str. 1).

⁽²⁾ Dz.U. L 326 z 18.12.1999, str. 33.

⁽³⁾ Dz.U. L 183 z 29.6.1989, str. 1. Dyrektywa zmieniona rozporządzeniem (WE) nr 1882/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 284 z 31.10.2003, str. 1).

ZAŁĄCZNIK

Nr WE	Dodatek	Wzór chemiczny, opis	Gatunek lub kategoria zwierząt	Maksymalny wiek	Minimalna zawartość	Maksymalna zawartość	Inne postanowienia	Koniec okresu objętego zezwoleniem
					CFU/kg pełnoporcjowej mieszanki paszowej			
Mikroorganizmy								
E 1708	<i>Enterococcus faecium</i> NCIMB 11181	Preparat <i>Enterococcus faecium</i> zawierający minimum: W formie sypkiej: 4 × 10 ¹¹ CFU/g dodatku W formie powlekanej: 5 × 10 ¹⁰ CFU/g dodatku	Cięła Prosięta	6 miesięcy —	5 × 10 ⁸ 5 × 10 ⁸	2 × 10 ¹⁰ 2 × 10 ¹⁰	We wskazówkach co do użycia dodatku i premiksu należy podać temperaturę przechowywania, maksymalną długość okresu przechowywania oraz podatność na granulację. Dla prosiąt do osiągnięcia wagi ok 35 kg. We wskazówkach co do użycia dodatku i premiksu należy podać temperaturę przechowywania, maksymalną długość okresu przechowywania oraz podatność na granulację.	Bez ograniczeń czasowych Bez ograniczeń czasowych