

32003R0666

12.4.2003

DZIENNIK URZĘDOWY UNII EUROPEJSKIEJ

L 96/11

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 666/2003
z dnia 11 kwietnia 2003 r.
tymczasowo dopuszczające stosowanie niektórych mikroorganizmów w paszach
(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 (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 wymaga, aby nie wprowadzono do obrotu żadnego dodatku bez przyznania zezwolenia Wspólnoty.
- (2) W przypadku dodatków określonych w załączniku C część II do dyrektywy 70/524/EWG, które zawierają mikroorganizmy, tymczasowe zezwolenie na stosowanie nowego dodatku w paszach może zostać udzielone, jeśli spełnione zostaną warunki ustanowione we wspomnianej dyrektywie i jeśli w świetle dostępnych wyników uzasadnione jest założenie, iż przy wykorzystaniu do żywienia zwierząt dodatek ten ma jeden z wpływów określonych w art. 2 lit. a) wspomnianej dyrektywy. Takie tymczasowe zezwolenie może zostać udzielone na okres nieprzekraczający czterech lat.
- (3) Ocena wniosku o wydanie zezwolenia na stosowanie preparatu zawierającego mikroorganizmy określonego w Załączniku do niniejszego rozporządzenia wykazała, iż warunki określone w art. 9e ust. 1 dyrektywy 70/524 zostały spełnione.
- (4) Dlatego ten preparat zawierający mikroorganizmy powinien uzyskać tymczasowe zezwolenie na okres lat czterech.
- (5) Komitet Naukowy ds. Żywienia Zwierząt wydał pozytywną opinię w zakresie bezpieczeństwa preparatu należącego do grupy „mikroorganizmy”, w odniesieniu do prosiąt oraz tuczników, zgodnie z warunkami wymienionymi w Załączniku do niniejszego rozporządzenia.

(6) Z oceny wniosku wynika, iż należy stosować odpowiednie procedury w celu ochrony pracowników przed narażeniem na działanie dodatków wymienionych w niniejszym Załączniku. Jednakże ochronę taką zapewnia 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⁾.

(7) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Pokarmowego i Zdrowia Zwierząt,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Zezwala się na stosowanie dodatku należącego do grupy „mikroorganizmy”, określonego w Załączniku, jako dodatku paszowego na warunkach określonych w Załączniku.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie trzeciego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Wspólnot Europejskich*.

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

Sporządzono w Brukseli, dnia 11 kwietnia 2003 r.

W imieniu Komisji
David BYRNE
Członek Komisji

⁽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 183 z 29.6.1989, str. 1.

ZAŁĄCZNIK

Numer (lub nr WE)	Dodatek	Wzór chemiczny, opis	Gatunek lub kategoria zwierząt	Maksymalny wiek	Minimalna zawartość	Maksymalna zawartość	Pozostałe przepisy	Koniec okresu zezwolenia
					CFU/kg paszy pełnoporcjowej			
„Mikroorganizmy								
22	Enterococcus faecium DSM 7134	Preparat <i>Enterococcus faecium</i> zawierający minimum: Proszek: 1×10^{10} CFU/g dodatku Granulki (forma mikrokapsułkowa): 1×10^{10} CFU/g dodatku	Prosięta Tucznieki		$0,5 \times 10^9$	4×10^9	Instrukcja użytkowania musi wskazywać temperaturę składowania, okres składowania oraz stabilność tabletkowania dodatku oraz premiksu	15.4.2007.
					$0,2 \times 10^9$	1×10^9		