

32003L0007

L 22/28

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

25.1.2003

**DYREKTYWA KOMISJI 2003/7/WE****z dnia 24 stycznia 2003 r.****zmieniająca warunki zezwolenia na stosowanie kantaksantyny w paszach zgodnie z dyrektywą Rady 70/524/EWG****(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 <sup>(1)</sup>, ostatnio zmienioną rozporządzeniem (WE) nr 1756/2002 <sup>(2)</sup>, w szczególności jej art. 9r,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Na mocy dyrektywy 70/524/EWG dodatek kantaksantyna został dopuszczony na określonych warunkach.
- (2) W 1997 r. Komitet Naukowy ds. Żywności (SCF) przyjął, że, dopuszczalne dzienne pobranie dla ludzi (ADI) kantaksantyny może zostać ustalone w wysokości 0,03 mg/kg masy ciała.
- (3) W świetle rewizji ADI dokonanej przez SCF Komitet Naukowy ds. Żywienia Zwierząt (SCAN) dokonał przeglądu poziomów kantaksantyny w paszach dla ryb łososiowatych, brojlerów i kur niosek, aby zapewnić bezpieczeństwo konsumentów. SCAN ustalił, iż bezpieczeństwo konsumentów zostanie zapewnione poprzez ustalenie maksymalnego stężenia kantaksantyny w wysokości 25 mg/kg w paszy dla ryb łososiowatych i brojlerów i 8 mg/kg w paszy dla kur niosek.
- (4) Należy zatem zmienić obowiązujące zezwolenia na kantaksantynę, aby zapewnić większą ochronę zdrowia konsumentów.
- (5) Środki przewidziane w niniejszej dyrektywie są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Łańcucha Pokarmowego i Zdrowia Zwierząt,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DYREKTYWĘ:

**Artykuł 1**

Warunki dopuszczenia kantaksantyny (E 161g) do stosowania w paszach zostają zmienione zgodnie z Załącznikiem do niniejszej dyrektywy.

**Artykuł 2**

Państwa Członkowskie wprowadzą w życie przepisy ustawowe, wykonawcze i administracyjne niezbędne do wykonania niniejszej dyrektywy najpóźniej do dnia 1 września 2003 r. Niezwłocznie powiadomią o tym Komisję.

Państwa Członkowskie zastosują wspomniane przepisy od dnia 1 grudnia 2003 r.

Przepisy przyjęte przez Państwa Członkowskie zawierają odniesienie do niniejszej dyrektywy lub odniesienie takie towarzyszy ich urzędowej publikacji. Metody dokonywania takiego odniesienia określane są przez Państwa Członkowskie.

Państwa Członkowskie prześlą Komisji teksty podstawowych przepisów prawa krajowego, przyjętych w dziedzinach objętych niniejszą dyrektywą.

**Artykuł 3**Niniejsza dyrektywa wchodzi w życie dwudziestego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Wspólnot Europejskich*.

Sporządzono w Brukseli, dnia 24 stycznia 2003 r.

W imieniu Komisji

David BYRNE

Członek Komisji

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 270 z 14.12.1970, str. 1.<sup>(2)</sup> Dz.U. L 265 z 3.10.2002, str. 1.

## ZAŁĄCZNIK

Nr WE	Dodatek	Wzór chemiczny, opis	Gatunek lub kategoria zwierzęcia	Maksymalny wiek	Minimalna zawartość	Maksymalna zawartość	Pozostałe przepisy	Koniec okresu ważności zezwolenia
					mg substancji czynnej/kg mieszanki paszowej pełnoporcjowej			
Barwniki i pigmenty								
1. Karotenoidy i ksantofile								
E 161 g	Kantaksantyna	C <sub>40</sub> H <sub>52</sub> O <sub>2</sub>	Drób inny niż kury nioski	—	—	25	Dozwolona jest mieszanka kantaksantyny z innymi karotenoidami oraz ksantofilami, pod warunkiem że całkowite stężenie mieszanki nie przekracza 80 mg/kg w mieszance paszowej pełnoporcjowej.	Na czas nieograniczony
			Kury nioski	—	—	8	Dozwolona jest mieszanka kantaksantyny z innymi karotenoidami i ksantofilami, pod warunkiem że całkowite stężenie mieszanki nie przekracza 80 mg/kg w mieszance paszowej pełnoporcjowej.	Na czas nieograniczony
			Łosoś, pstrąg	—	—	25	Stosowanie dozwolone tylko po osiągnięciu wieku sześciu miesięcy. Dozwolona jest mieszanka kantaksantyny z astaksantyną, pod warunkiem że całkowite stężenie mieszanki nie przekracza 100 mg/kg w mieszance paszowej pełnoporcjowej.	Na czas nieograniczony
			Psy, koty i ryby ozdobne	—	—	—	—	Na czas nieograniczony
	3. Substancje barwiące dopuszczone przez reguły wspólnotowe do barwienia środków spożywczych, inne niż błękit patentowy V, zieleń lizaminowa i kantaksantyna	—	Wszystkie gatunki lub kategorie zwierząt, z wyjątkiem psów i kotów	—	—	—	W paszach zwierzęcych dozwolona tylko w produktach wytwarzanych z: i) produktów odpadowych ze środków spożywczych; lub ii) innych substancji podstawowych, z wyjątkiem zbóż oraz mąki mianokowej, skażonej wymienionymi substancjami lub zabarwionej podczas przygotowań technicznych mających na celu zapewnienie niezbędnej identyfikacji podczas wytwarzania	Na czas nieograniczony
			Psy	—	—	—	Na czas nieograniczony	
			Koty	—	—	—	Na czas nieograniczony	

Nr WE	Dodatek	Wzór chemiczny, opis	Gatunek lub kategoria zwierzęcia	Maksymalny wiek	Minimalna zawartość	Maksymalna zawartość	Pozostałe przepisy	Koniec okresu ważności zezwolenia	
					mg substancji czynnej/kg mieszanki paszowej pełnoporcjowej				
3.1.	Kantaksantyna dopuszczona do barwienia środków spożywczych przez reguły wspólnotowe		Wszystkie gatunki lub kategorie zwierząt inne niż drób, łosoś, pstrąg, psy i koty	—	—	—	W paszach zwierzęcych dozwolona tylko w produktach wytwarzanych z: i) produktów odpadowych ze środków spożywczych; lub ii) innych substancji podstawowych, z wyjątkiem zbóż oraz mąki maniokowej, skażonej wymienionymi substancjami lub zabarwionej podczas przygotowań technicznych mających na celu zapewnienie niezbędnej identyfikacji podczas wytwarzania	Na czas nieograniczony	
			Psy	—	—	—	—	Na czas nieograniczony	
			Koty	—	—	—	—	—	Na czas nieograniczony
			Drób inny niż kury nioski, łosoś, pstrąg			25	W paszach zwierzęcych dozwolona tylko w produktach wytwarzanych z: i) produktów odpadowych ze środków spożywczych; lub ii) innych substancji podstawowych, z wyjątkiem zbóż oraz mąki maniokowej, skażonej wymienionymi substancjami lub zabarwionej podczas przygotowań technicznych mających na celu zapewnienie niezbędnej identyfikacji podczas wytwarzania	Na czas nieograniczony	
			Kury nioski			8	W paszach zwierzęcych dozwolona tylko w produktach wytwarzanych z: i) produktów odpadowych ze środków spożywczych; lub ii) innych substancji podstawowych, z wyjątkiem zbóż oraz mąki maniokowej, skażonej wymienionymi substancjami lub zabarwionej podczas przygotowań technicznych mających na celu zapewnienie niezbędnej identyfikacji podczas wytwarzania	Na czas nieograniczony	