

KOMISIJOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 205/2006

2006 m. vasario 6 d.

iš dalies keičiantis Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2377/90, nustatančio veterinarinių vaistų likučių gyvūninės kilmės maisto produktuose didžiausių kiekių nustatymo tvarką Bendrijoje, I ir II priedus dėl toltrazurilio, dietilenglikolio monoeterio ir polioksietileno sorbitanmonooleato

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJA,

žinduolių rūšis raumenims, riebalams, kepenims ir inkstams, išskyrus gyvūnus, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti, ir naminius paukščius raumenims, odai ir riebalams, kepenims ir inkstams, išskyrus tuos, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.

atsižvelgdama į Europos bendrijos steigimo sutartį,

atsižvelgdama į 1990 m. birželio 26 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 2377/90, nustatantį veterinarinių vaistų likučių gyvūninės kilmės maisto produktuose didžiausių kiekių nustatymo tvarką Bendrijoje ⁽¹⁾, ypač į jo 2 ir 3 straipsnius,

- (3) Dietilenglikolio monoeteris įrašytas į II priedą galvijams ir kiaulėms. Į dietilenglikolio monoeterio įrašą turėtų būti įtraukti visi atrajotojai.

atsižvelgdama į Veterinarinių vaistų komiteto suformuluotas Europos vaistų agentūros nuomones,

- (4) Polisorbatas 80 įrašytas į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 II priedą visoms maistui skirtų gyvūnų rūšims. Šį įrašą reikėtų pakeisti ir nurodyti bendrą pavadinimą polioksietileno sorbitanmonooleatas, kuris apima polisorbatą 80 ir 81, visoms maistui skirtų gyvūnų rūšims.

kadangi:

- (5) Todėl Reglamentas (EEB) Nr. 2377/90 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas.

- (1) Visas farmakologiškai aktyvias medžiagas, Bendrijoje naudojamas maistui skirtiems gyvūnams skiriamuose veterinariniuose vaistuose, reikėtų įvertinti pagal Reglamentą (EEB) Nr. 2377/90.

- (6) Iki šio reglamento taikymo pradžios turėtų būti numatytas pakankamas trukmės laikotarpis, kad valstybės narės, siekdamos atsižvelgti į šio reglamento nuostatas, galėtų padaryti visus pakeitimus, kurių pagal šį reglamentą gali prireikti leidimams pateikti į rinką atitinkamus veterinarinius vaistus, išduotiems pagal 2001 m. lapkričio 6 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2001/82/EB dėl Bendrijos kodekso, reglamentuojančio veterinarinius vaistus ⁽²⁾.

- (2) Toltrazurilis įrašytas į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I priedą vištų ir kalakutų raumenims, odai ir riebalams, kepenims ir inkstams, išskyrus paukščius, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti, ir kiaulių raumenims, odai ir riebalams, kepenims ir inkstams. Laukiant mokslinių tyrimų pabaigos, toltrazurilis taip pat buvo įrašytas į to reglamento III priedą galvijų raumenims, riebalams, kepenims ir inkstams, išskyrus gyvūnus, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti. Dabar šie tyrimai baigti, todėl reikėtų išplėsti toltrazurilio taikymo sritį Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I priede į šią sritį įtraukiant galvijus. Į šį įrašą taip pat reikėtų įtraukti visus maistui skirtas

- (7) Šiame reglamente numatytos priemonės atitinka Veterinarinių vaistų nuolatinio komiteto nuomonę,

⁽¹⁾ OL L 224, 1990 8 18, p. 1. Reglamentas su paskutiniais pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (EB) Nr. 6/2006 (OL L 3, 2006 1 6, p. 3).

⁽²⁾ OL L 311, 2001 11 28, p. 1. Direktyva su paskutiniais pakeitimais, padarytais Direktyva 2004/28/EB (OL L 136, 2004 4 30, p. 58).

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

2 straipsnis

1 straipsnis

Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I ir II priedai iš dalies keičiami pagal šio reglamento priedą.

Šis reglamentas įsigalioja trečią dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Jis taikomas nuo 2006 m. balandžio 8 d.

Šis reglamentas yra privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje, 2006 m. vasario 6 d.

Komisijos vardu
Günter VERHEUGEN
Pirmininko pavaduotojas

PRIEDAS

A. Į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 I priedą įtraukiama (-os) ši (-ios) medžiaga (-os):

2. Antiparazitinės medžiagos
- 2.4. Medžiagos, veikiančios pirmuonis
- 2.4.1. Triazintriono dariniai

Farmakologiškai aktyvi (-ios) medžiaga (-os)	Nustatomasis likutis	Gyvūnų rūšys	DLK	Tiriamieji audiniai
„Toltrazurilis	Toltrazurilio sulfonas	Visos maistui skirtos žinduolių rūšys ⁽¹⁾	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Raumenys Riebalai ⁽²⁾ Kepenys Inkstai
		Naminiai paukščiai ⁽³⁾	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Raumenys Oda + riebalai Kepenys Inkstai

⁽¹⁾ Nenaudojamas gyvūnams, kurių pienas skirtas žmonėms vartoti.

⁽²⁾ Kiaulių atveju ši DLK vertė susijusi su „oda ir riebalais natūraliomis proporcijomis“.

⁽³⁾ Nenaudojamas paukščiams, kurių kiaušiniai skirti žmonėms vartoti.“

B. Į Reglamento (EEB) Nr. 2377/90 II priedą įtraukiama (-os) ši (-ios) medžiaga (-os):

2. Organiniai junginiai

Farmakologiškai aktyvi (-ios) medžiaga (-os)	Gyvūnų rūšys
„Dietilenglikolio monoetileris	Visi atrajotojai ir kiaulės“
3. Paprastai saugiomis pripažįstamos medžiagos	
Farmakologiškai aktyvi (-ios) medžiaga (-os)	Gyvūnų rūšys
„Polioksicileno sorbitanmonooleatas	Visos maistui skirtos rūšys“