

31998R2692

15.12.1998.

EIROPAS KOPIENU OFICIĀLAIS VĒSTNESIS

L 338/5

KOMISIJAS REGULA (EK) Nr. 2692/98

(1998. gada 14. decembris),

ar kuru groza II pielikumu Padomes Regulai (EEK) Nr. 2377/90, ar ko nosaka Kopienas procedūru veterināro zāļu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanai dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktos

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu,

ņemot vērā Padomes 1990. gada 26. jūnija Regulu (EEK) Nr. 2377/90, ar ko nosaka Kopienas procedūru veterināro zāļu atlieku maksimāli pieļaujamo daudzumu noteikšanai dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktos⁽¹⁾, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Komisijas Regulu (EK) Nr. 2686/98⁽²⁾, un jo īpaši tās 6., 7. un 8. pantu,

tā kā saskaņā ar Regulu (EEK) Nr. 2377/90 pakāpeniski jānosaka visu to farmakoloģiski aktīvo vielu atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi, ko izmanto Kopienā veterinārajās zālēs, kuras paredzēts lietot produktīvajiem dzīvniekiem;

tā kā atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi jānosaka tikai pēc tam, kad Veterināro zāļu komiteja ir pārbaudījusi visu būtisko informāciju, kas attiecas uz attiecīgās vielas atlieku nekaitīgumu patērētājiem, kuri lieto dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktus, un atlieku ietekmi uz pārtikas produktu rūpniecisko pārstrādi;

tā kā, nosakot veterināro zāļu atlieku maksimāli pieļaujamus daudzumus dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktos, jāprecizē dzīvnieku sugas, kurās atliekas ir pieļaujamas, vielas daudzumi, kas pieļaujami katrā no attiecīgajiem gaļas audiem, kuri iegūti no dzīvnieka, kam lietotas zāles, (izmeklējamie substrāti), un to atlieku pamatīpašības, kuras ir svarīgas atlieku uzraudzībai, (marķieratliekas);

tā kā, lai kontrolētu atliekas, kā paredzēts attiecīgajos Kopienas tiesību aktos, atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi parasti jānosaka izmeklējamiem aknu vai nieru substrātiem; tā kā tomēr starptautiskajā tirdzniecībā, pārvadājot liemeņus, no tiem bieži vien izņem aknas un nieras, tāpēc atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi vienmēr jānosaka arī muskuļu vai tauku audiem;

tā kā to veterināro zāļu atlieku maksimāli pieļaujamie daudzumi, ko paredzēts lietot dējējputniem, dzīvniekiem laktācijas periodā vai medus bitēm, jānosaka arī olām, pienam vai medum;

tā kā mangāna sulfāts, mangāna ribonukleāts, mangāna pido-lāts, mangāna oksīds, mangāna glicerofosfāts, mangāna gliko-nāts, mangāna hlorīds un mangāna karbonāts jāiekļauj Regulas (EEK) Nr. 2377/90 II pielikumā;

tā kā pirms šīs regulas stāšanās spēkā jāatvēr 60 dienu laikposms, kurā dalībvalstis, ņemot vērā šīs regulas noteikumus, var izdarīt visus pielāgojumus, kas vajadzīgi saistībā ar attiecīgo veterināro zāļu tirdzniecības atļaujām, kuras piešķirtas saskaņā ar Padomes Direktīvu 81/851/EEK⁽³⁾, kurā jaunākie grozījumi izdarīti ar Direktīvu 93/40/EEK⁽⁴⁾;

tā kā šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Pastāvīgās veterināro zāļu komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Regulas (EEK) Nr. 2377/90 II pielikumu ar šo groza, kā noteikts šīs regulas pielikumā.

2. pants

Šī regula stājas spēkā 60. dienā pēc publicēšanas Eiropas Kopienų Oficiālajā Vēstnesī.

⁽¹⁾ OV L 224, 18.8.1990., 1. lpp.

⁽²⁾ OV L 337, 12.12.1998., 20. lpp.

⁽³⁾ OV L 317, 6.11.1981., 1. lpp.

⁽⁴⁾ OV L 214, 24.8.1993., 31. lpp.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē, 1998. gada 14. decembrī

Komisijas vārdā —
Komisijas loceklis
Martin BANGEMANN

PIELIKUMS

Šādi groza Regulas (EEK) Nr. 2377/90 II pielikumu.

2. Organiskie savienojumi.

Farmakoloģiski aktīvā(-ās) viela(-as)	Dzīvnieku suga	Citi noteikumi
"Dimangāna trioksīds	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna karbonāts	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna hlorīds	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna glikonāts	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna glicerofosfāts	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna oksīds	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna pidolāts	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna ribonukleāts	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai
Mangāna sulfāts	Visas produktīvās sugas	Tikai iekšķīgai lietošanai"