

VERORDENING (EG) Nr. 496/2007 VAN DE COMMISSIE

van 4 mei 2007

tot wijziging van Verordening (EG) nr. 600/2005 wat betreft de vaststelling van een maximumresidugehalte voor het toevoegingsmiddel „Salinomax 120G” van de groep „Coccidiostatica en andere geneeskrachtige stoffen” voor diervoeding

(Voor de EER relevante tekst)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EG) nr. 1831/2003 van het Europees Parlement en de Raad van 22 september 2003 betreffende toevoegingsmiddelen voor diervoeding ⁽¹⁾, en met name op artikel 13, lid 3,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Het toevoegingsmiddel salinomycine-natrium (Salinomax 120G) is onder bepaalde voorwaarden toegelaten overeenkomstig Richtlijn 70/524/EEG van de Raad ⁽²⁾. Bij Verordening (EG) nr. 600/2005 van de Commissie ⁽³⁾ is voor het gebruik van dat toevoegingsmiddel voor mestkippen een vergunning voor tien jaar verleend die is gebonden aan de persoon die verantwoordelijk is voor het in de handel brengen. Dat toevoegingsmiddel is in het Communautair repertorium van toevoegingsmiddelen voor diervoeding opgenomen.
- (2) Verordening (EG) nr. 1831/2003 biedt de mogelijkheid om de vergunning voor een toevoegingsmiddel te wijzigen ingevolge een verzoek van de vergunninghouder en een advies van de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid (EFSA). De houder van de vergunning voor het toevoegingsmiddel salinomycinenatrium („Salinomax

120G”) heeft een aanvraag ingediend om de voorwaarden van de vergunning te wijzigen door daarin de door de EFSA geadviseerde maximumresidugehalten (MRL’s) op te nemen.

- (3) De EFSA stelde in haar advies van 26 januari 2005 ⁽⁴⁾ voor om een MRL voor de betrokken werkzame stof vast te stellen. Het is mogelijk dat die MRL moet worden herzien in het licht van de resultaten van een toekomstige evaluatie van die werkzame stof door het Europees Geneesmiddelenbureau.
- (4) Verordening (EG) nr. 600/2005 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (5) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

De bijlage bij Verordening (EG) nr. 600/2005 wordt vervangen door de bijlage bij deze verordening.

Artikel 2

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 4 mei 2007.

Voor de Commissie
Markos KYPRIANOU
Lid van de Commissie

⁽¹⁾ PB L 268 van 18.10.2003, blz. 29. Verordening gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 378/2005 van de Commissie (PB L 59 van 5.3.2005, blz. 8).

⁽²⁾ PB L 270 van 14.12.1970, blz. 1. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1800/2004 van de Commissie (PB L 317 van 16.10.2004, blz. 37).

⁽³⁾ PB L 99 van 19.4.2005, blz. 5. Verordening gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 2028/2006 (PB L 414 van 30.12.2006, blz. 26).

⁽⁴⁾ Update of the Opinion of the Scientific Panel on Additives and Products or Substances used in Animal Feed on a new request from the Commission related to the safety of „Bio-Cox@120G” based on Salinomycin sodium as a feed additive in accordance with Council Directive 70/524/EEC (Article 4g). Goedgekeurd op 26 januari 2005, The EFSA Journal (2005) 170, blz. 1-4.

BIJLAGE

Registratienummer van het toevoegingsmiddel	Naam en registratienummer van de persoon die verantwoordelijk is voor het in de handel brengen van het toevoegingsmiddel	Toevoegingsmiddel (handelsnaam)	Samenstelling, chemische formule, beschrijving	Diersoort of -categorie	Maximumleeftijd	mg werkzame stof/kg volledig diervoeder		Overige bepalingen	Einde van de vergunningsperiode	Maximumgehalte aan residuen in de desbetreffende levensmiddelen van dierlijke oorsprong
						Minimum	Maximum			
Coccidostatica en andere geneeskrachtige stoffen										
E 766	Alphaarma (Belgium) BVBA	Salinomycine-natrium 120 g/kg (Salinomax 120G)	<p>Samenstelling toevoegingsmiddel: salinomycine-natrium: 120 g/kg calciumlignosulfonaat: 40 g/kg calciumsulfaat-dihydraat: tot 1 000 g/kg</p> <p>Werkzame stof: salinomycine-natrium, $C_{42}H_{69}O_{11}Na$, natriumzout van een polyether-monocarbonsuur, geproduceerd door gisting van <i>Streptomyces albus</i> (ATCC 21838/US 9401-06), CAS-nr.: 55 721-31-8</p> <p>Productiegebonden onzuiverheden: < 42 mg elatofylide/kg salinomycine-natrium. < 40 g 17-epi-20 desoxy-salinomycine/kg salinomycine-natrium</p>	Mestkippen	—	50	70	Toediening verboden vanaf ten minste één dag voor het slachten. In de gebruiksaanwijzing vermelden: „Gevaarlijk voor paardachtigen en kalkoenen”. „Dit voeder bevat een ionofoor: mogelijke contra-indicatie: gelijktijdige toediening ervan met bepaalde andere geneeskrachtige stoffen (bv. tiamuline).”	22.4.2015	5 µg salinomycine/kg voor alle natte weefsels