

**KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 2037/2005,****14. detsember 2005,****millega muudetakse koktsidiostaatikumide rühma kuuluva söödalisandi lubamistingimusi****(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võimaliku kahjustava mõju kohta ohutusele ja tõhususele, kui naatriumlasalotsiid A-d kasutatakse uue kandeainega. Vastuseks sellele palvele avaldas amet 26. augustil 2005 arvamuse naatriumlasalotsiid A kasutamise kohta söötades.

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 22. septembri 2003. aasta määrust (EÜ) nr 1831/2003 loomasöötades kasutatavate söödalisandite kohta, <sup>(1)</sup> eriti selle artikli 13 lõiget 3,

(5) Ameti arvamuses jõuti järeldusele, et uue preparaadi kasutamine ei peaks tekitama täiendavat ohtu inimestele, loomadele ega keskkonnale ja preparaadi uus koostis ei kahjusta naatriumlasalotsiid A püsivust.

ning arvestades järgmist:

(1) Söödalisand naatriumlasalotsiid A (Avatec 15 %) on lubatud teataval tingimustel vastavalt nõukogu direktiivile 70/524/EMÜ. <sup>(2)</sup> Seda lisandit on praegu lubatud kasutada koktsidiostaatikumide rühmas kalkunite puhul komisjoni määruse (EÜ) nr 2430/1999 <sup>(3)</sup> kohaselt ning muna- ja broilerkanade puhul komisjoni määruse (EÜ) nr 1455/2004 <sup>(4)</sup> kohaselt. Kõnealusest söödalisandist on teatatud kui olemasolevast tootest vastavalt määruse (EÜ) nr 1831/2003 artiklile 10 ja selle suhtes kehtivad kõnealuse sätte rakendamisega seotud kontrollid ning kord.

(6) Jääkide piirnorm (MRL) kõnealuse aine jaoks on kehtestatud nõukogu 26. juuni 1990. aasta määrusega (EMÜ) nr 2377/90, milles sätestatakse ühenduse menetlus veterinaaravimijääkide piirnormide kehtestamiseks loomsetes toiduainetes. <sup>(5)</sup>

(2) Asjaomane ettevõte on esitanud täiendava toimiku, taotledes olemasoleva kandeaine muutmist.

(7) Seetõttu tuleks määrusi (EÜ) nr 2430/1999 ja 1455/2004 vastavalt muuta.

(3) Määrusega (EÜ) nr 1831/2003 nähakse ette võimalus muuta söödalisandi kasutusluba vastavalt Euroopa Toiduohutusameti (edaspidi "amet") arvamusele selle kohta, kas luba endiselt vastab kõnealuses määruses sätestatud tingimustele.

(8) Käesolevas määruses sätestatud meetmed on kooskõlas toiduahela ja loomatervishoiu alalise komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

Määruse (EÜ) nr 2430/1999 I lisas asendatakse kanne E 763, naatriumlasalotsiid A, käesoleva määruse I lisa tekstiga.

*Artikkel 2*

Määruse (EÜ) nr 1455/2004 lisa asendatakse käesoleva määruse II lisaga.

<sup>(1)</sup> ELT L 268, 18.10.2003, lk 29. Määrust on muudetud komisjoni määrusega (EÜ) nr 378/2005 (ELT L 59, 5.3.2005, lk 8).

<sup>(2)</sup> EÜT L 270, 14.12.1970, lk 1. Direktiiv tunnistati kehtetuks määrusega (EÜ) nr 1831/2003.

<sup>(3)</sup> EÜT L 296, 17.11.1999, lk 3.

<sup>(4)</sup> ELT L 269, 17.8.2004, lk 14.

<sup>(5)</sup> EÜT L 224, 18.8.1990, lk 1. Määrust on muudetud komisjoni määrusega (EÜ) nr 712/2005 (ELT L 120, 12.5.2005, lk 3).

*Artikkel 3*

Käesolev määrus jõustub kolmandal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 14. detsember 2005

*Komisjoni nimel*  
*komisjoni liige*  
Markos KYPRIANOU

---

## I LISA

Söödalisandi registreerimisnumber	Söödalisandi ringluse laskmise eest vastutava isiku nimi ja registreerimisnumber	Söödalisand (kaubanimi)	Koostis, keemiline valem, kirjeldus	Loomaliik või -kate-gooria	Vanuse ülempiir	Maksimum- sisaldus		Muud sätted	Kasutusloa kehtivusaja lõpp	Jäätide piirmormid (MRL)
						Minimium- sisaldus	Toimeaine kogus mg-des täissööda kilogrammi kohta			
<b>Koktsidiosaatikumid ja histomonostaatikumid</b>										
E 763	Alpharma (Belgia) BYBA	Naatriumlasalotsiid A, 15 g/100 g (Avatec 15 % cc)	<b>Söödalisandi koostis:</b> naatriumlasalotsiid A: 15 g/100 g maistõvikujahu: 80,95 g/100 g leitsitiin: 2 g/100 g sojaõli: 2 g/100 g raud(III)oksiid: 0,05 g/100 g  <b>Toimeaine:</b> naatriumlasalotsiid A, C <sub>34</sub> H <sub>53</sub> O <sub>8</sub> Na, CASi number: 25999-20-6, 6- [(3R, 4S, 5S, 7R)-7-[(2S, 3S, 5S)- 5-etiül-5-[(2R, 5R, 6S)-5-etiül-5- hüdrosü-6-metiültetrahydro-2H- püraan-2-üül]-tetrahydro-3- metiül-2-furiül]-4-hüdrosü-3,5- dimetiül-6-oksononiül]-2,3- kresotiinhappe naatriumsool, mis on toodetud <i>Streptomyces lasaliensis</i> subsp. <i>lasaliensis</i> (ATCC 31180) kasutamisega  Tooteomased lisandid: naatriumlasalotsiid B-E: ≤ 10 %	Kalkumid	12 nädalat	90	125	Kasutamine keelatud vähe- malt 5 päeva enne tapmist. Kasutusjuhendisse tuleb märkida: "Ohtlik hobuslastele" "Käesolev sööt sisaldab ionofoori: samaaegne kasu- tamine koos teatud raviaine- tega võib olla vastunäidus- tatud."	30.9.2009	Määrus (EMÜ) nr 2377/90

Söödalisandi registreerimisnumber	Söödalisandi ringluse laskmise eest vastutava isiku nimi ja registreerimisnumber	Söödalisand (kaubanimi)	Koostis, keemiline valem, kirjeldus	Loomaliik või -kate-gooria	Vanuse ülempiir	Minimium-sisaldus	Maksimum-sisaldus	Muud sätted	Kasutusloa kehtivusaja lõpp	Jäätide piirnormid (MRL)
						Toimeaine kogus mg-des täissööda kilogrammi kohta				
		Naatriumlasalotsiid A, 15 g/100 g (Avatec 150 G)	<p><b>Söödalisandi koostis:</b> naatriumlasalotsiid A: 15 g/100 g kaltsiumsulfaatküür: 80,9 g/100 g kaltsiumlignosulfonaat: 4 g/100 g raud(III)oksiid: 0,1 g/100 g</p> <p><b>Toimeaine:</b> naatriumlasalotsiid A, <math>C_{34}H_{53}O_8Na</math>, CASi number: 25999-20-6, 6-[(3R, 4S, 5S, 7R)-7-(2S, 3S, 5S)-5-etiül-5-[(2R, 5R, 6S)-5-etiül-5-hüdroksü-6-metüül-tetrahydro-2H-püraan-2-üül]-tetrahydro-3-metüül-2-fürüül]-4-hüdroksü-3,5-dimetüül-6-oksononüül]-2,3-kresotüinhappe naatriumsool, mis on toodetud <i>Streptomyces lasaltensis</i> subsp. <i>lasaltensis</i> (ATCC 31180) kasutamisega</p> <p>Tooteomased lisandid: naatriumlasalotsiid B-E: ≤ 10 %</p>	Kalkunid	12 nädalat	90	125	<p>Muud sätted</p> <p>Kasutamine keelatud vähemalt 5 päeva enne tappmist. Kasutusjuhendisse tuleb märkida: "Ohtrik hobustele" "Käesolev sööt sisaldab ionofoori: samaaegne kasutamine koos teatud ravainetega võib olla vastunäidustatud."</p>	30.9.2009	Määrus (EMÜ) nr 2377/90

## II LISA

Söödalisandi registreerimisnumber	Söödalisandi ringluse laskmise eest vastutava isiku nimi ja registreerimisnumber	Söödalisand (kaubanimi)	Koostis, keemiline valem, kirjeldus	Loomaliik või -kategooria	Vanuse ülempiir	Maksimum- sisaldus		Muud sätted	Kasutusloa kehtivusaja lõpp	Jäätide piirnormid (MRL)
						Minimium- sisaldus	Toimeaine kogus mg-des täissööda kilogrammi kohta			
<b>Koktsidiosaatikumid ja histomonostaatikumid</b>										
E 763	Alpharma (Belgia) BYBA	Naatriumlasalotsiid A, 15 g/100 g (Avatec 15 %cc)	<b>Söödalisandi koostis:</b> naatriumlasalotsiid A: 15 g/100 g maistõrvikujahu: 80,95 g/100 g letsitiin: 2 g/100 g sojaõli: 2 g/100 g raud(III)oksiid: 0,05 g/100 g  <b>Toimeaine:</b> naatriumlasalotsiid A, C <sub>34</sub> H <sub>53</sub> O <sub>8</sub> Na, CASi number: 25999-20-6, 6- [(3R, 4S, 5S, 7R)-7-[(2S, 3S, 5S)- 5-etiül-5-[(2R, 5R, 6S)-5-etiül-5- hüdrosü-6-metiültetrahydro- 2H-püraan-2-üül]-tetrahydro-3- metiül-2-furüül]-4-hüdrosü- 3,5-dimetüül-6-oksononüül]-2,3- kresotiinhappe naatriumsool, mis on toodetud <i>Streptomyces lasa-</i> <i>liensis</i> subsp. <i>lasaliensis</i> (ATCC 31180) kasutamiseks  Tooteomased lisandid: naatriumlasalotsiid B-E: ≤ 10 %	Broiler- kanad	—	75	125	Kasutamine keelatud vähemalt 5 päeva enne tapmist. Kasutusjuhendisse tuleb märkida: "Ohtlik hobuslastele" "Käesolev sööt sisaldab ionofoori: samaaegne kasutamine koos teatud ravainetega võib olla vastunäidustatud."	20.8.2014  20.8.2014	Määrus (EMÜ) nr 2377/90

Söödalisandi registreerimisnumber	Söödalisandi ringluse laskmise eest vastutava isiku nimi ja registreerimisnumber	Söödalisand (kaubanimi)	Koostis, keemiline valem, kirjeldus	Loomaliik või -kategooria	Vanuse ülempiir	Minimium-	Maksimum-	Muud sätted	Kasutusloa kehtivusaja lõpp	Jäätike piirnormid (MRL)
						sisaldus	sisaldus			
		Naatriumlasalotsiid A, 15 g/100 g (Avatec 150 G)	<p><b>Koostis, keemiline valem, kirjeldus</b></p> <p><b>Söödalisandi koostis:</b>  naatriumlasalotsiid A: 15 g/100 g  kaltsiumsulfaatihüdraat: 80,9 g/100 g  kaltsiumlignosulfonaat: 4 g/100 g  raud(III)oksiid: 0,1 g/100 g</p> <p><b>Toimeaine:</b>  naatriumlasalotsiid A,  <math>C_{34}H_{53}O_8Na</math>,  CASi number: 25999-20-6, 6-[(3R, 4S, 5S, 7R)-7-[(2S, 3S, 5S)-5-etiül-5-[(2R, 5R, 6S)-5-etiül-5-hüdroksü-6-metiültetrahydro-2H-püraan-2-üül]-tetrahydro-3-metiül-2-furiül]-4-hüdroksü-3,5-dimetüül-6-oksononiül]-2,3-kresotüinhappe naatriumsool, mis on toodetud <i>Streptomyces lasaliensis</i> subsp. <i>lasaliensis</i> (ATCC 31180) kasutamisega</p> <p>Tooteomased lisandid:  naatriumlasalotsiid B-E: ≤ 10 %</p>	Broilerkanad  Muna-kanad	—  16 nädalat	75  75	125  125	<p>Muud sätted</p> <p>Kasutamise keelatud vähemalt 5 päeva enne tappmist. Kasutusjuhendisse tuleb märkida:  "Ohtlik hobustele"  "Käesolev sööt sisaldab ionofoori: samaaegne kasutamine koos teatud ravivainetega võib olla vastumäädustatud".</p>	20.8.2014  20.8.2014	Määrus (EMÜ) nr 2377/90