

**KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) Nr. 1123/2014****2014 m. spalio 22 d.****kuriuo iš dalies keičiama Direktyva 2008/38/EB, nustatanti pašarų konkretiems mitybos tikslams  
tikslinio naudojimo sąrašą****(Tekstas svarbus EEE)**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2009 m. liepos 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 767/2009 dėl pašarų tiekimo rinkai ir naudojimo, iš dalies keičiantį Reglamentą (EB) Nr. 1831/2003 ir panaikinantį Direktyvas 79/373/EEB, 80/511/EEB, 82/471/EEB, 83/228/EEB, 93/74/EEB, 93/113/EB, 96/25/EB bei Sprendimą 2004/217/EB <sup>(1)</sup>, ypač į jo 10 straipsnio 5 dalį,

kadangi:

- (1) Komisija gavo prašymą pagal Reglamento (EB) Nr. 767/2009 10 straipsnį konkretų mitybos tikslą „Vandens ir elektrolitų pusiausvyrai stabilizuoti ir fiziologiniam virškinimui gerinti“ ir konkretų mitybos tikslą „Inkstų funkcijai palaikyti, esant lėtiniam inkstų nepakankamumui“ suaugusiems šunims kaip tikslinėms rūšims įtraukti į Komisijos direktyvos 2008/38/EB <sup>(2)</sup> I priedo B dalyje pateiktą pašarų konkretiems mitybos tikslams naudojimo paskirčių sąrašą;
- (2) be to, Komisija pagal Reglamento (EB) Nr. 767/2009 10 straipsnį gavo prašymus pakeisti su konkrečiais mitybos tikslais „Širdies veiklos funkcijai palaikyti lėtinio širdies nepakankamumo atvejais“ ir „Inkstų funkcijai palaikyti, esant lėtiniam inkstų nepakankamumui“ susijusias sąlygas dėl gyvūnų rūšies ar kategorijos „Šunys ir katės“ ir konkretaus mitybos tikslo „Variui kepenyse mažinti“;
- (3) Komisija sudarė sąlygas visoms valstybėms narėms susipažinti su visais prašymais, įskaitant dokumentus;
- (4) Maisto grandinės ir gyvūnų sveikatos nuolatinis komitetas (toliau – Komitetas), įvertinęs su prašymais pateiktus dokumentus, pripažino, kad konkreti atitinkamų pašarų sudėtis atitinka šiuos konkrečius numatytus mitybos tikslus ir kad pašarai neturi neigiamo poveikio gyvūnų ir žmonių sveikatai, aplinkai ar gyvūnų gerovei. Todėl prašymai yra tinkami;
- (5) Komitetui atlikus vertinimą, konkretūs mitybos tikslai „Vandens ir elektrolitų pusiausvyrai stabilizuoti ir fiziologiniam virškinimui gerinti“ ir „Inkstų funkcijai palaikyti, esant lėtiniam inkstų nepakankamumui“ suaugusiems šunims turėtų būti įtraukti į naudojimo paskirčių sąrašą, o sąlygos, susijusios su konkrečiais mitybos tikslais „Širdies veiklos funkcijai palaikyti lėtinio širdies nepakankamumo atvejais“ ir „Inkstų funkcijai palaikyti, esant lėtiniam inkstų nepakankamumui“ dėl gyvūnų rūšies ar kategorijos „Šunys ir katės“ ir konkretaus mitybos tikslo „Variui kepenyse mažinti“ turėtų būti pakeistos. Dėl naujo įrašo „Vandens ir elektrolitų pusiausvyrai stabilizuoti ir fiziologiniam virškinimui gerinti“ konkretus mitybos tikslas „Vandens ir elektrolitų balansui stabilizuoti“ yra nebereikalingas ir turėtų būti ištrintas;
- (6) siekiant užtikrinti, kad būtų laikomasi didžiausio tam tikrų maistinių medžiagų kiekio reikalavimų, nurodytų kai kurių konkrečių mitybos tikslų „Pagrindinėse pašaro maistinės savybės“, turėtų būti numatytas reikalavimas pateikti rinkai atitinkamą dietinį pašarą kaip visavertį pašarą. Šia nuostata taip pat būtų užtikrinamas saugus atitinkamo pašaro naudojimas;
- (7) Direktyvos 2008/38/EB su pakeitimais, padarytais Komisijos reglamentu (ES) Nr. 5/2014 <sup>(3)</sup>, I priede nustatytas funkcinės grupės „žarnyno floros stabilizatoriai“ pašarų priedų įmaišymas, kaip nustatyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1831/2003 <sup>(4)</sup> I priede, į tam tikrą konkrečiam mitybos tikslui skirtą pašarą. Vis dėlto pašarų priedai, šiuo metu registruoti grupėje „mikroorganizmai“ ir kuriems taikoma pakartotinio leidimo

<sup>(1)</sup> OL L 229, 2009 9 1, p. 1.

<sup>(2)</sup> 2008 m. kovo 5 d. Komisijos direktyva 2008/38/EB, nustatanti pašarų konkretiems mitybos tikslams tikslinio naudojimo sąrašą (OL L 62, 2008 3 6, p. 9).

<sup>(3)</sup> 2014 m. sausio 6 d. Komisijos reglamentu (ES) Nr. 5/2014, kuriuo iš dalies keičiama Komisijos direktyva 2008/38/EB, nustatanti pašarų konkretiems mitybos tikslams tikslinio naudojimo sąrašą (OL L 2, 2014 1 7, p. 3).

<sup>(4)</sup> 2003 m. rugsėjo 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 1831/2003 dėl priedų, skirtų naudoti gyvūnų mityboje (OL L 268, 2003 10 18, p. 29).

išdavimo procedūra, kaip nurodyta Reglamento (EB) Nr. 1831/2003 10 straipsnyje, galėtų būti tokiu pačiu būdu įmaišomi į šiuos konkrečiam mitybos tikslui skirtus pašarus. Todėl dabartiniams grupės „mikroorganizmai“ pašarų priedams, kol jiems bus suteiktas pakartotinis leidimas, turėtų taip pat būti taikomas Direktyvos 2008/38/EB I priedas;

- (8) todėl Direktyva 2008/38/EB turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeista;
- (9) kadangi saugos sumetimais nebūtina neatidėliotinai taikyti pakeitimų, susijusių su šiuo metu teisėtai rinkai teikiama pašarais, tikslinga nustatyti pereinamąjį laikotarpį, per kurį suinteresuotieji subjektai galėtų pasirengti laikytis naujų reikalavimų;
- (10) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Komiteto nuomonę ir nei Europos Parlamentas, nei Taryba joms neprieštarauja,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

#### *1 straipsnis*

Direktyvos 2008/38/EB I priedas iš dalies keičiamas pagal šio reglamento priedą.

#### *2 straipsnis*

Į šio reglamento priedą įtrauktas pašaras, pagamintas ir paženklintas iki 2015 m. gegužės 12 d. ir kuris atitinka Direktyvą 2008/38/EB iki įsigaliojant šiam reglamentui, gali būti toliau tiekiamas rinkai ir naudojamas, kol pasibaigs esamos atsargos. Jeigu pašaras yra skirtas gyvūnams augintiniams, pirmesniame sakinyje nurodyta data yra 2016 m. lapkričio 12 d.

#### *3 straipsnis*

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

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2014 m. spalio 22 d.

*Komisijos vardu*  
*Pirmininkas*  
José Manuel BARROSO

Direktyvos 2008/38/EB I priedo B dalis iš dalies keičiama taip:

a) Konkrečiam mitybos tikslui „Širdies veiklos funkcijai palaikyti lėtinio širdies nepakankamumo atvejais“ skirta eilutė pakeičiama taip:

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
„Širdies veiklos funkcijai palaikyti lėtinio širdies nepakankamumo atvejais“	Ribotas natrio kiekis: mažiau nei 2,6 g/kg visaverčiame gyvūnų augintinių ėdale, kurio drėgnis – 12 %	Šunys ir katės	— Magnis — Kalis — Natris	Pradžioje iki 6 mėnesių	— Pašaras pateikiamas rinkai kaip visavertis pašaras. — Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“

b) Konkrečiam mitybos tikslui „Inkstų funkcijai palaikyti, esant lėtiniam inkstų nepakankamumui“ skirta eilutė pakeičiama taip:

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
„Inkstų funkcijai palaikyti, esant lėtiniam inkstų nepakankamumui (*)“	Kokybiški baltymai ir ribotas fosforo kiekis: daugiausia 5 g/kg visaverčiame gyvūnų augintinių ėdale, kurio drėgnis – 12 % ir ribotas žalių baltymų kiekis: daugiausia 220 g/kg visaverčiame gyvūnų augintinių ėdale, kurio drėgnis – 12 % arba	Šunys	— Baltymų šaltinis (-iai) — Kalcis — Fosforas — Kalis — Natris — Pagrindinių riebalų rūgščių (jei jų pridėta) kiekis	Pradžioje iki 6 mėnesių (**)	— Pašaras pateikiamas rinkai kaip visavertis pašaras. — Rekomenduojamas baltymų virškinamumas: ne mažiau kaip 85 % — Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“ — Naudojimo instrukcijose nurodyti: „Visada turi būti vandens.“
	Sumažinta fosforo absorbcija, įtraukiant lantano karbonato oktahidratą	Suaugę šunys	— Baltymų šaltinis (-iai) — Kalcis — Fosforas — Kalis — Natris	Pradžioje iki 6 mėnesių (**)	— Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“ — Naudojimo instrukcijose nurodyti: „Visada turi būti vandens.“

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
			<ul style="list-style-type: none"> <li>— Pagrindinių riebalų rūgščių (jei jų pridėta) kiekis</li> <li>— Lantano karbonato oktahidratas</li> </ul>		
	Kokybiški baltymai ir ribotas fosforo kiekis: daugiausia 6,2 g/kg visaverčiame gyvūnų augintinių ėdale, kurio drėgnis – 12 % ir ribotas žalių baltymų kiekis: daugiausia 320 g/kg visaverčiame gyvūnų augintinių ėdale, kurio drėgnis – 12 % arba	Katės	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Baltymų šaltinis (-iai)</li> <li>— Kalcis</li> <li>— Fosforas</li> <li>— Kalis</li> <li>— Natris</li> <li>— Pagrindinių riebalų rūgščių (jei jų pridėta) kiekis</li> </ul>	Pradžioje iki 6 mėnesių (**)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Pašaras pateikiamas rinkai kaip visavertis pašaras.</li> <li>— Rekomenduojamas baltymų virškinamumas: ne mažiau kaip 85 %</li> <li>— Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“</li> <li>— Naudojimo instrukcijose nurodyti: „Visada turi būti vandens.“</li> </ul>
	Sumažinta fosforo absorbcija, įtraukiant karbonato oktahidratą	Suaugusios katės	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Baltymų šaltinis (-iai)</li> <li>— Kalcis</li> <li>— Fosforas</li> <li>— Kalis</li> <li>— Natris</li> <li>— Pagrindinių riebalų rūgščių (jei jų pridėta) kiekis</li> <li>— Lantano karbonato oktahidratas</li> </ul>	Pradžioje iki 6 mėnesių (**)	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“</li> <li>— Naudojimo instrukcijose nurodyti: „Visada turi būti vandens.“</li> </ul>

(\*) Prireikus, gamintojas taip pat gali rekomenduoti šerti, esant laikinam inkstų nepakankamumui.

(\*\*) Jeigu pašaras rekomenduojamas esant laikinam inkstų nepakankamumui, rekomenduojamas šėrimo laikas yra nuo dviejų iki keturių savaičių.“

c) Konkrečiam mitybos tikslui „Variui kepenyse mažinti“ skirta eilutė pakeičiama taip:

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
„Variui kepenyse mažinti“	Ribotas vario kiekis: daugiausia 8,8 mg/kg visaverčiame gyvūnų augintinių ėdale, kurio drėgnis – 12 %	Šunys	Bendras vario kiekis	Pradžioje iki 6 mėnesių	<ul style="list-style-type: none"> <li>— Pašaras pateikiamas rinkai kaip visavertis pašaras.</li> <li>— Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“</li> </ul>

d) Konkrečiam mitybos tikslui „Jodo kiekiui pašare mažinti, esant hipertirozei“ skirta eilutė pakeičiama taip:

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
„Jodo kiekiui pašare mažinti, esant hipertirozei“	Ribotas jodo kiekis: daugiausia 0,26 mg/kg visaverčiame gyvūnų augintinių ėdale, kurio drėgnis – 12 %	Katės	Suminis jodas	Pradžioje iki 3 mėnesių	— Pašaras pateikiamas rinkai kaip visavertis pašaras. — Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“

e) Konkrečiam mitybos tikslui „Vandens ir elektrolitų pusiausvyrai stabilizuoti“ skirta eilutė pakeičiama taip:

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
„Vandens ir elektrolitų pusiausvyrai stabilizuoti ir fiziologiniam virškinimui gerinti“	— Vyrauja elektrolitai: natris, kalis ir chloridai — Buferinė talpa (*): ne mažiau kaip 60 mmol viename litre paruošto gėrimo — Lengvai virškinami angliavandeniai	Veršeliai, kiaulės, ėriukai, ožiukai ir kumeliukai	— Natris — Kalis — Chloridai — Angliavandenių šaltinis (-iai) — Hidrokarbonatai ir (arba) citratai (jei pridėta)	Nuo 1 iki 7 dienų	— Rekomenduojamas elektrolitų kiekis viename litre paruošto gėrimo: Natrio: 1,7 g – 3,5 g Kalio: 0,4 g – 2,0 g Chloridų: 1 g – 2,8 g — Etiketėje nurodyti: 1. „Esant virškinimo sutrikimų (viduriavimo) rizikai, ar jų metu, arba sveikstant.“ 2. „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.“ — Naudojimo instrukcijose nurodyti: 1. Rekomenduojama norma paruošto gėrimo ir pieno, jei taikoma. 2. Hidrokarbonatų ir (arba) citratų atveju daugiau nei 40 mmol viename litre paruošto gėrimo: „Reikėtų vengti tuo pat metu girdyti pienu jauniklius, turinčius ketvirtą skrandžio skilvelį.“

(\*) Apskaičiuota taikant stipriųjų jonų skirtumo metodą (SID vertė): SID yra stipriųjų katijonų ir stipriųjų anijonų koncentracijų sumos skirtumas; [SID] = [mmol Na<sup>+</sup>/l] + [mmol K<sup>+</sup>/l] + [mmol Ca<sup>++</sup>/l] + [mmol Mg<sup>++</sup>/l] – [mmol Cl<sup>-</sup>/l] – [mmol kitų stipriųjų anijonų/l].“

f) Konkrečiam mitybos tikslui „Mitybos atstatymas, pasveikimas“ (gyvūnų rūšis ar kategorija: šunys) skirta eilutė pakeičiama taip:

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
	„Pašaro papildas sudėtyje gali būti <i>Enterococcus faecium</i> DSM 10663/NCIMB 10415, kurių kiekis daugiau kaip 100 kartų viršija atitinkamą nustatytą didžiausią kiekį visaverčiuose pašaruose.“	Šunys	<i>Enterococcus faecium</i> DSM 10663/NCIMB 10415, įskaitant pridėtą kiekį	Nuo 10 iki 15 dienų	— Pašaro naudojimo instrukcijose užtikrinama, kad būtų laikomasi teisiškai leidžiamo didžiausio žarnyno floros stabilizatoriaus/mikroorganizmo kiekio visaverčiuose pašaruose. — Etiketėje nurodyti: „Prieš naudojant ir norint pratęsti naudojimo laiką rekomenduojama pasitarti su veterinarijos specialistu.““

g) Konkrečiam mitybos tikslui „Fiziologiniam virškinimui stabilizuoti“ (gyvūnų rūšis ar kategorija: gyvūnų rūšys, kurioms leista naudota žarnyno floros stabilizatorių) skirta eilutė pakeičiama taip:

Konkretus mitybos tikslas	Pagrindinės pašaro maistinės savybės	Gyvūno rūšis arba kategorija	Informacija ženklinant etiketėmis	Rekomenduojamas laikas	Kitos pastabos
	„Kategorijos „zootechniniai priedai“-funkcinės grupės „žarnyno floros stabilizatoriai“ pašaro priedai, kaip nurodyta Reglamento (EB) Nr. 1831/2003 I priede, arba, kol bus užbaigta pakartotinio leidimo išdavimo procedūra, grupės „mikroorganizmai“ pašaro priedai, kaip nurodyta Reglamento (EB) Nr. 1831/2003 10 straipsnyje. Pašaro papilde gali būti pašaro priedų, priklausančių funkciniai grupei „žarnyno floros stabilizatoriai/mikroorganizmai“, kurių kiekis daugiau kaip 100 kartų viršija atitinkamą nustatytą didžiausią kiekį visaverčiuose pašaruose.“	Gyvūnų rūšys, kurioms leista naudota žarnyno floros stabilizatorių/mikroorganizmą.	Žarnyno floros stabilizatoriaus/mikroorganizmo pavadinimas ir pridėtas kiekis	Iki 4 savaičių	— Pašaro etiketėje nurodyti: 1. „Esant virškinimo sutrikimų rizikai, jų metu arba sveikstant.“ 2. Jei taikoma: „Pašaro sudėtyje yra žarnyno floros stabilizatoriaus/mikroorganizmo, kurio kiekis daugiau kaip 100 kartų viršija nustatytą didžiausią kiekį visaverčiuose pašaruose.“ — Pašaro naudojimo instrukcijose užtikrinama, kad būtų laikomasi teisiškai leidžiamo didžiausio žarnyno floros stabilizatoriaus/mikroorganizmo kiekio visaverčiuose pašaruose.“