

**FRAMKVÆMDARREGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR
(ESB) 2025/1400****2026/EES/10/15**

frá 16. júlí 2025

um leyfi fyrir piparmintuilmkjarnaolíu úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia officinalis* L. sem fóðurukefni fyrir allar dýrategundir (*)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1831/2003 frá 22. september 2003 um aukefni í fóðri ⁽¹⁾, einkum 2. mgr. 9. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í reglugerð (EB) nr. 1831/2003 er kveðið á um veitingu leyfa fyrir aukefnum til notkunar í fóður ásamt forsendum og málsmeðferð við slíka leyfisveitingu. Í 2. mgr. 10. gr. þeirrar reglugerðar er kveðið á um endurmat á aukefnum sem eru leyfð samkvæmt tilskipun ráðsins 70/524/EBE ⁽²⁾.
- 2) Efnin piparmintuilmkjarnaolía úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolía úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolía úr *Salvia officinalis* L. voru leyfð án tímamarka í samræmi við tilskipun 70/524/EBE sem fóðurukefni fyrir allar dýrategundir. Þessi efni voru síðan færð inn í skrá yfir fóðurukefni sem fyrirliggjandi vörur í samræmi við b-lið 1. mgr. 10. gr. reglugerðar (EB) nr. 1831/2003.
- 3) Í samræmi við 2. mgr. 10. gr. reglugerðar (EB) nr. 1831/2003, í tengslum við 7. gr. hennar, var lögð fram umsókn um leyfi fyrir piparmintuilmkjarnaolíu úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia officinalis* L. sem fóðurukefni fyrir allar dýrategundir og óskað eftir að aukefnin yrðu sett í aukefnaflokkinn „skynræn aukefni“ og í virka hópinn „bragðefni“. Umsókninni fylgdu upplýsingar og skjöl sem krafist er skv. 3. mgr. 7. gr. reglugerðar (EB) nr. 1831/2003.
- 4) Umsækjandinn óskaði eftir því að efnin sem um er að ræða yrðu einnig leyfð til notkunar í drykkjarvatn. Í reglugerð (EB) nr. 1831/2003 er notkun bragðefna þó ekki leyfð í drykkjarvatn. Af þessum sökum ætti ekki að leyfa notkun þessara aukefna í drykkjarvatn.
- 5) Matvælaöryggisstofnun Evrópu (hér á eftir nefnd Matvælaöryggisstofnunin) komst að þeirri niðurstöðu í álitum sínum frá 16. október 2024 ⁽³⁾, 20. nóvember 2024 ⁽⁴⁾ og 26. nóvember 2024 ⁽⁵⁾ að piparmintuilmkjarnaolíu úr *Mentha × piperita* L. sé örugg upp að hámarksnotkunarmagni sem nemur 12 mg/kg heilfóðurs fyrir allar dýrategundir og að ljómasalvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia officinalis* L. séu öruggar í tilteknum hámarksstyrk sem er frekar tilgreindur fyrir hverja dýrategund. Hún komst einnig að þeirri niðurstöðu að enginn öryggisvandi hafi greinst vegna notkunar á piparmintuilmkjarnaolíu úr *Mentha × piperita* L. fyrir neytendur upp að hámarksnotkunarmagni og að ekki sé búist við að hún skapi áhættu fyrir umhverfið við tillagt hámarksnotkunarmagn. Matvælaöryggisstofnunin komst enn fremur að þeirri niðurstöðu að notkun ljómasalvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia officinalis* L. sé örugg fyrir neytendur og umhverfið við tillögð skilyrði fyrir notkun. Matvælaöryggisstofnunin komst að þeirri niðurstöðu að piparmintuilmkjarnaolíu úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia officinalis* L. ættu að teljast ertandi fyrir

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjtið. ESB L, 2025/1400, 17.7.2025. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 255/2025 frá 5. Desember 2025 um breytingu á I. viðauka (Heilbrigði dýra og plantna) við EES-samninginn (bíður birtingar).

(1) Stjtið. ESB L 268, 18.10.2003, bls. 29, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2003/1831/oj>.

(2) Tilskipun ráðsins 70/524/EBE frá 23. nóvember 1970 um aukefni í fóðri (Stjtið. EB L 270, 14.12.1970, bls. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1970/524/oj>).

(3) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 22 11, e9016. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2024.9016>.

(4) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 23 1, e9076. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2025.9076>.

(5) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 22 12, e9135. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2024.9135>.

húð og augu og húð- og öndunarferanæmar. Þar eð piparmintuilmkjarnaolía úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolía úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolía úr *Salvia officinalis* L. eru viðurkenndar sem bragðefni í matvæli og hlutverk þeirra í fódri er í raun það sama og í matvælum komst Matvælaöryggisstofnunin einnig að þeirri niðurstöðu að ekki teljist nauðsynlegt að sýna frekar fram á verkun þeirra. Hún staðfesti einnig skýrslu um aðferð til að greina fóduraukefnin í fódri sem tilvísunarrannsóknarstofan, sem sett var á stofn með reglugerð (EB) nr. 1831/2003, lagði fram.

- 6) Í ljósi ofangreinds telur framkvæmdastjórnin að piparmintuilmkjarnaolía úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolía úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolía úr *Salvia officinalis* L. uppfylli skilyrðin sem kveðið er á um í 5. gr. reglugerðar (EB) nr. 1831/2003. Til samræmis við það ætti að leyfa notkun þessara efna eins og tilgreint er í viðaukanum við þessa reglugerð. Auk þess telur framkvæmdastjórnin að gera ætti viðeigandi verndarráðstafanir til að koma í veg fyrir skaðleg áhrif á heilbrigði notenda aukefnanna.
- 7) Framkvæmdastjórnin telur að ekki sé nauðsynlegt, af öryggisástæðum, að gera kröfu um fastsetningu hámarksinnihalds fyrir piparmintuilmkjarnaolíu úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolíu úr *Salvia officinalis* L. Til að auðvelda betra eftirlit ætti að tilgreina ráðlagt hámarksinnihald á merkimiðanum fyrir fóduraukefnin. Þegar farið er yfir ráðlagt hámarksinnihald ætti að tilgreina tiltekna upplýsingar á merkimiða viðkomandi forblöndna.
- 8) Þar eð er ekki gerð krafa um tafarlausa beitingu á breytingum á skilyrðunum fyrir leyfinu fyrir efnunum sem um er að ræða af öryggisástæðum þykir rétt að kveða á um umbreytingartímabil fyrir hagsmunaaðila svo þeir geti búið sig undir að uppfylla nýjar kröfur sem fylgja leyfinu.
- 9) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um plöntur, dýr, matvæli og fódur.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

1. gr.

Leyfi

Efnin, sem tilheyra aukefnaflokknum „skynræn aukefni“ og virka hópnum „bragðefni“ og eru tilgreind í viðaukanum, eru leyfð sem aukefni í fódur með þeim skilyrðum sem mælt er fyrir um í þeim viðauka.

2. gr.

Umbreytingarráðstafanir

1. Fóduraukefnin piparmintuilmkjarnaolía úr *Mentha × piperita* L., ljómasalvíuilmkjarnaolía úr *Salvia sclarea* L. og salvíuilmkjarnaolía úr *Salvia officinalis* L., sem voru leyfð samkvæmt tilskipun 70/524/EBE, og forblöndur sem innihalda aukefnin, sem eru framleidd og merkt fyrir 6. febrúar 2026 í samræmi við reglur sem voru í gildi fyrir 6. ágúst 2025, má áfram setja á markað og nota þar til viðkomandi birgðir eru uppunar.
2. Fódurblöndur og fódurefni sem innihalda fóduraukefnin sem um getur í 1. mgr., sem eru framleidd og merkt fyrir 6. ágúst 2026 í samræmi við reglur sem voru í gildi fyrir 6. ágúst 2025, má áfram setja á markað og nota þar til viðkomandi birgðir eru uppunar, ef þau eru ætluð fyrir dýr sem gefa af sér afurðir til manneldis.
3. Fódurblöndur og fódurefni sem innihalda fóduraukefnin sem um getur í 1. mgr., sem eru framleidd og merkt fyrir 6. ágúst 2027 í samræmi við reglur sem voru í gildi fyrir 6. ágúst 2025, má áfram setja á markað og nota þar til viðkomandi birgðir eru uppunar, ef þau eru ætluð fyrir dýr sem gefa ekki af sér afurðir til manneldis.

3. gr.

Gildistaka

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 16. júlí 2025.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Ursula VON DER LEYEN

forseti.

VIÐAUKI

Kenninúmer föðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efniformúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Ömur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald	mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald		
Flokkur: Skynræn aukefni. Virkur hópur: Bragðefni								
25282-00	Piparmintuilmkjarnaolía	<p><i>Samsetning aukefnis</i></p> <p>Ilmkjarnaolía úr plöntuhlutum <i>Mentha</i> × <i>piperita</i> L. (grunnheiti: <i>Mentha aquatica</i> × <i>Mentha spicata</i> L.) sem eru ofanjarðar Vökvaform</p> <p><i>Lýsing á eiginleikum virka efnisins</i></p> <p>Piparmintuilmkjarnaolía:</p> <p>Ilmkjarnaolía eins og skilgreint er af Evrópuráðinu (1) sem er fengin úr plöntuhlutum (lauf með eða án blóma) <i>Mentha</i> × <i>piperita</i> L. sem eru ofanjarðar með guftueimingu og frekari þéttingu rokkgjarna innihaldsefna og aðskilnaði frá vatnsfasanum með athellingu.</p> <p>CAS-númer: 8006-90-4 EINECS-númer: 308-770-2 FEMA-númer: 2848 CoE-númer: 282</p> <p>Nákvæm skilgreining: Mentól: 30–55% Mentón: 13–32% d,l-ísómentón: 1,5–10% Mentýlasetat: 2–10%</p>	Allar dýrategundir	-	-	-	<p>1. Aukefnið skal notað í föður í formi forblöndu.</p> <p>2. Í notunarleiðbeiningum með aukefninu og forblöndunum skal tilgreina geymslukilyrði og stöðugleika við hitameðhöndlun.</p> <p>3. Á merkimiða aukefnis skal tilgreina eftirfarandi: „Ráðlagt hámarksinnihald virka efnisins á hvert kg heilföðurs með 12% rakainnihald: 12 mg.“</p> <p>4. Tilgreina skal virkan hóp, kenninúmer, heiti og viðbætt magn virka efnisins á merkimiða forblöndunnar ef notunarmagn á merkimiða forblöndunnar myndi leiða til þess að farið sé yfir innihaldið sem um getur í 3. lið.</p>	6. ágúst 2035

Kenninúmer föðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efnaformúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Önnur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald			
		<p>1,8-síneól (evkalyptól): 2–8% Púlegón: ≤ 1,72% Mentólfúran: ≤ 4,54% β-tújón: ≤ 0,01% Kúmarín: ≤ 0,001% Estragól: ≤ 0,001% <i>Greiningaraðferð</i> (2)</p> <p>Til að ákvarða mentól og mentón (plöntuefnafraðileg merkiefni) í föðuraukefninu: — Gasgreining með logajónunar- greiningu (GC-FID) (ISO 856)</p>					<p>5. Að því er varðar notendur aukefnis og forblandna skulu stjórnendur föður- fyrirtækja koma á verklagsreglum og skipulagsráðstöfunum til að bregðast við mögulegri áhættu sem hlýst af notkuninni. Ef ekki er unnt með slíkum reglum og ráðstöfunum að eyða þessari áhættu skal nota persónuhlífar, s.s. húð-, augn- og öndunarvörn, við notkun á aukefninu og forblöndunum.</p>	

(1) „Natural sources of flavourings“ — Skýrsla nr. 2 (2007).

(2) Upplýsingar varðandi greiningaraðferðir eru fánlegar á eftirfarandi slóð tilvísunarrámsóknarstofunnar: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_en.

Kenninúmer föðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efnafórmúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Önnur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald			
Flokkur: Skynræn aukefni. Virkur hópur: Bragðefni								
2b415-co	Ljómasalvíuilmkjarnaolía	<p><i>Samsetning aukefnis</i></p> <p>Ilmkjarnaolía úr blómstrandi stilkum <i>Salvia sclarea</i> L.</p> <p>Vökvaform</p> <p><i>Lýsing á eiginleikum virka efnisins</i></p> <p>Ljómasalvíuilmkjarnaolía:</p> <p>Ilmkjarnaolía eins og skilgreint er af Evrópuráðinu (1) sem er fengin úr ferskum eða þurrkuðum blómstrandi stilkum <i>Salvia sclarea</i> L. með gufueimingu og frekari þéttingu rosgjarnra innihaldsefna og aðskilnaði frá vatnsfasanum með afhellingu.</p> <p>CAS-númer: 8016-63-5</p> <p>EINECS-númer: 283-911-8</p> <p>FEMA-númer: 2321</p> <p>CoE-númer: 415</p> <p>Nákvæm skilgreining:</p> <p>Línalýasetat: 55–78%</p> <p>Línalól: 6,5–25%</p> <p>Germakra-1(10),4(14)5-tríen: 1–12%</p> <p>α-terpineól: 0–5%</p>	Allar dýrategundir	-	-	<p>1. Aukefnið skal notað í föður í formi forblöndu.</p> <p>2. Í notunarleiðbeiningum með aukefninu og forblöndunum skal tilgreina geymsluskilyrði og stöðugleika við hitameðhöndlun.</p> <p>3. Á merkimiða aukefnis skal tilgreina eftirfarandi:</p> <p>„Ráðlagt hámarksinnihald virka efnisins á hvert kg heilföðurs með 12% rakainnihald:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 7 mg fyrir eldiskalkúna, — 5 mg fyrir eldiskjúklinga og aukategundir alifugla til eldis, — 5 mg fyrir alla alifugla sem eru aldir til varps eða undaneldis, — 5 mg fyrir skrautfugla, — 8 mg fyrir alla alifugla til varps eða undaneldis, — 11 mg fyrir eldisvín, — 9 mg fyrir fráferugrisi og spena-grisi af öllum svinategundum, 	6. ágúst 2035	

Kenninúmer fóðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efnafórmúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Önnur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilfóðurs með 12% rakainnihald			
		<p><i>Greiningaraðferð (2)</i></p> <p>Til að ákvarða línalýasetat og línalólí (plöntuefnafraeðileg merkiefni) í fóðuraukefninu:</p> <p>— gasgreining með Iogajónunargreiningu (GC-FID) (Evrópska lyfjaskráin 1850)</p>					<p>9 mg fyrir eldissvín af aukategundum svína,</p> <p>14 mg fyrir öll svín sem eru ætluð til undaneldis,</p> <p>15 mg fyrir eldiskálfa allt að 6 mánaða gamla,</p> <p>15 mg fyrir sauðfé og geitur,</p> <p>15 mg fyrir eldisnautgripi, önnur eldisjörturdýr að undanskildu sauðfé, geitum og eldiskálfum allt að 6 mánaða gömlum; dýr af úlfaldaett til eldis,</p> <p>13 mg fyrir öll önnur jörturdýr og öll önnur dýr af úlfaldaett,</p> <p>10 mg fyrir dýr af hestaett,</p> <p>8 mg fyrir dýr af héraett,</p> <p>20 mg fyrir laxfiska og aukategundir fiska,</p> <p>20 mg fyrir hunda,</p> <p>20 mg fyrir skrautfiska,</p> <p>4 mg fyrir ketti,</p> <p>4 mg fyrir aðrar tegundir og flokka.“</p> <p>4. Tilgreina skal virkan hóp, kenninúmer, heiti og viðbætt magn virka efnisins á merkimiða forblöndunnar efnisnotkunarmagnitö á merkimiða forblöndunnar myndi leiða til þess að farið sé yfir innihaldið sem um getur í 3. lið.</p>	

Kenninúmer föðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efnaformúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Önnur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald			
							5. Að því er varðar notendur aukefnis og forblendna skulu stjórnendur fæðufyrirtækja koma á verklagsreglum og skipulagsráðstöfunum til að bregðast við mögulegri áhættu sem hlýst af notkuninni. Ef ekki er unnt með slíkum reglum og ráðstöfunum að eyða þessari áhættu skal nota persónuhlífar, s.s. húð-, augn- og öndunarvör, við notkun á aukefninu og forblendunum.	

(1) „Natural sources of flavourings“ — Skýrsla nr. 2 (2007).

(2) Upplýsingar varðandi greiningaraðferðir eru fánlegar á eftirfarandi slóð tilvísunarrámsóknarstofnunar: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_en.

Kenninúmer föðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efnaformúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Önnur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald			
Flokkur: Skynræn aukefni. Virkur hópur: Bragðefni								
2b414-eo	Salvíulm- kjarnaolía	<p><i>Samsetning aukefnis</i></p> <p>Ilmkjarnaolía úr ferskum laufum <i>Salvia officinalis</i> L.</p> <p>Vökvaform</p> <p><i>Lýsing á eiginleikum virka efnisins</i></p> <p>Salvíulm-kjarnaolía:</p> <p>Ilmkjarnaolía eins og skilgreint er af Eviópuráðinu (!) sem er fengin úr ferskum laufum <i>Salvia officinalis</i> L. með gufueimingu og frekari þéttingu rokgjarnra innihaldsefna og aðskilnaði frá vatnsfasanum með afhellingu.</p> <p>CAS-númer: 8022-56-8</p> <p>EINECS-númer: 283-291-0</p> <p>FEMA-númer: 3001</p> <p>CoE-númer: 414</p> <p>Nákvæm skilgreining:</p> <p>α-tújón: 18–27%</p> <p>Kamfóra: 4–24,5%</p> <p>1,8-síneól (evkalyptól): 5,5–13%</p> <p>β-tújón: 3–7%</p>	Allar dýrategundir	-	-	-	<p>1. Aukefnið skal notað í föður í formi forblöndu.</p> <p>2. Í notunarleiðbeiningum með aukefninu og forblöndunum skal tilgreina geymsluskilyrði og stöðugleika við hitameðhöndlun.</p> <p>3. Á merkimiða aukefnis skal tilgreina eftirfarandi:</p> <p>„Ráðlagt hámarksinnihald virka efnisins á hvert kg heilföðurs með 12% rakainnihald:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 3 mg fyrir eldiskalkúna, — 3 mg fyrir eldiskjúklinga og aukategundir alifugla til eldis, — 3 mg fyrir alla alifugla sem eru aldir til varps eða undaneldis, — 3 mg fyrir skrautfugla, — 4 mg fyrir alla alifugla til varps eða undaneldis, — 6 mg fyrir eldisssvín, — 5 mg fyrir fráferugrasi og spena-grasi af öllum svinategundum, 	6. ágúst 2035

Kenninúmer föðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efnafórmúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Önnur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald			
		<p><i>Greiningaraðferð</i> (2)</p> <p>Til að ákvarða kamföru, α-tújón og β-tújón (plöntuefnafræðileg merkiefni) í föðuraukefninu:</p> <p>— Gasgreining með lögjónunargreiningu (GC-FID) (ISO 9909)</p>					<p>— 5 mg fyrir eldissvín af aukategundum svína,</p> <p>— 7 mg fyrir öll svín sem eru ætluð til undaneldis,</p> <p>— 11 mg fyrir eldiskálfa allt að 6 mánaða gamla,</p> <p>— 10 mg fyrir sauðfé og geitur,</p> <p>— 10 mg fyrir eldisnautgripi, önnur eldisjörturdýr að undanskildu sauðfé, geitum og eldiskálfum allt að 6 mánaða gömlum; dýr af úlfaldaett til eldis,</p> <p>— 7 mg fyrir öll önnur jörturdýr og öll önnur dýr af úlfaldaett,</p> <p>— 10 mg fyrir dýr af hestaett,</p> <p>— 4 mg fyrir dýr af héraett,</p> <p>— 11 mg fyrir laxfiska og aukategundir fiska,</p> <p>— 12 mg fyrir hunda,</p> <p>— 20 mg fyrir skrautfiska,</p> <p>— 2 mg fyrir ketti,</p> <p>— 2 mg fyrir aðrar tegundir og flokka.“</p> <p>4. Tilgreina skal virkan hóp, kenninúmer, heiti og viðbætt magn virka efnisins á merkimiða forblöndunnar efnisnotkunarmagnnið á merkimiða forblöndunnar myndi leiða til þess að farið sé yfir innihaldið sem um getur í 3. lið.</p>	

Kenninúmer föðuraukefnisins	Aukefni	Samsetning, efnaformúla, lýsing, greiningaraðferð	Tegund eða flokkur dýra	Hámarks- aldur	Lágmarks- innihald	Hámarks- innihald	Önnur ákvæði	Leyfi rennur út
					mg aukefnis/kg heilföðurs með 12% rakainnihald			
							5. Að því er varðar notendur aukefnis og forblandna skulu stjórnendur fæðufyrirtækja koma á verklagsreglum og skipulagsráðstöfunum til að bregðast við mögulegri áhættu sem hlýst af notkuninni. Ef ekki er unnt með slíkum reglum og ráðstöfunum að eyða þessari áhættu skal nota persónuhlífar, s.s. húð-, augn- og öndunarvör, við notkun á aukefninu og forblöndunum.	

(1) „Natural sources of flavourings“ — Skýrsla nr. 2 (2007).
 (2) Upplýsingar varðandi greiningaraðferðir eru fáanlegar á eftirfarandi slóð tilvísunarrámsóknarstofunnar: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/eurl-fa-eurl-feed-additives/eurl-fa-authorisation/eurl-fa-evaluation-reports_en.