

**FRAMKVÆMDARREGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (ESB) 2014/EES/67/133
nr. 193/2014**

frá 27. febrúar 2014

um samþykki fyrir virka efninu amísúlbrómi, í samræmi við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1107/2009 um setningu plöntuverndarvara á markað, og um breytingu á viðaukanum við framkvæmdarreglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 540/2011 (*)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS
HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1107/2009 frá 21. október 2009 um setningu plöntuverndarvara á markað og um niðurfellingu á tilskipunum ráðsins 79/117/EBE og 91/414/EBE ⁽¹⁾, einkum 2. mgr. 13. gr. og 2. mgr. 78. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í samræmi við a-lið 1. mgr. 80. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009 á tilskipun ráðsins 91/414/EBE⁽²⁾ að gilda um virka efni sem ákvörðun hefur verið samþykkt um í samræmi við 3. mgr. 6. gr. þeirrar tilskipunar fyrir 14. júní 2011, að því er varðar málsmeðferð og skilyrði fyrir samþykki. Að því er varðar amísúlbróm eru skilyrðin í a-lið 1. mgr. 80 gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009 uppfyllt með ákvörðun framkvæmdastjórnarinnar 2007/669/EB⁽³⁾.
- 2) Í samræmi við 2. mgr. 6. gr. tilskipunar 91/414/EBE barst yfirvöldum í Bretlandi hinn 24. mars 2006 umsókn frá Nissan Chemical Europe S.A.R.L. um færslu virka efnisins amísúlbróms á skrá í I. viðauka við tilskipun 91/414/EBE. Staðfest var með ákvörðun 2007/669/EB að málsskjölin væru fullnægjandi að því leyti að þau uppfylltu í aðalatriðum gagna- og upplýsingakröfurnar í II. og III. viðauka við tilskipun 91/414/EBE.
- 3) Áhrif þessa virka efnis á heilbrigði manna og dýra og á umhverfið hafa verið metin, í samræmi við ákvæði 2. og 4. mgr. 6. gr. tilskipunar 91/414/EBE, með tilliti til

þeirrar notkunar sem umsækjandinn fyrirhugar. Tilnefnda skýrslugjafaraðildarríkið lagði fram drög að matsskýrslu 15. júlí 2008. Í samræmi við 6. mgr. 11. gr. reglugerðar framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 188/2011⁽⁴⁾ var farið fram á viðbótarupplýsingar frá umsækjandanum 20. maí 2011. Mat Bretlands á viðbótarupplýsingunum var lagt fram með uppfærðum drögum að matsskýrslu í febrúar 2012.

- 4) Aðildarríkin og Matvælaöryggisstofnun Evrópu (hér á eftir nefnd Matvælaöryggisstofnunin) endurskoðuðu drögin að matsskýrslunni. Matvælaöryggisstofnunin lagði niðurstöður sínar um áhættumatið á varnarefnum með virka efninu amísúlbrómi⁽⁵⁾ fyrir framkvæmdastjórnina 27. maí 2013. Aðildarríkin og framkvæmdastjórnin endurskoðuðu drögin að matsskýrslunni og niðurstöður Matvælaöryggisstofnunarinnar innan fastanefndarinnar um matvælaferlið og heilbrigði dýra og þeirri endurskoðun lauk 13. desember 2013 með endurskoðunarskýrslu framkvæmdastjórnarinnar um amísúlbróm.
- 5) Margt konar rannsóknir hafa leitt í ljós að gera má ráð fyrir að plöntuverndarvörur sem innihalda amísúlbróm uppfylli almennt kröfurnar sem mælt er fyrir um í a- og b-lið 1. mgr. og 3. mgr. 5. gr. tilskipunar 91/414/EBE, einkum að því er varðar þá notkun sem var rannsökuð og er lýst í endurskoðunarskýrslu framkvæmdastjórnarinnar. Því er rétt að samþykkja amísúlbróm.
- 6) Í samræmi við 2. mgr. 13. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009, í tengslum við 6. gr. þeirrar reglugerðar og í ljósi nýjustu vísinda- og tækniþekkingar, er þó nauðsynlegt að hafa tiltekin skilyrði og takmarkanir. Einkum er rétt að krefjast frekari upplýsinga til staðfestingar.
- 7) Áður en samþykkið er veitt ætti að veita hæfilegan frest svo að aðildarríkin og hagsmunaaðilar geti búið sig undir að uppfylla þær nýju kröfur sem fylgja samþykkinu.

(*) Þessi EB-gerð birtist í Stjútíð. ESB L 59, 28.2.2014, bls. 25. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 207/2014 frá 30. september 2014 um breytingu á II. viðauka (Tæknilegar reglugerðir, staðlar, prófanir og vottun) við EES-samninginn, bíður birtingar.

⁽¹⁾ Stjútíð. ESB L 309, 24.11.2009, bls. 1.

⁽²⁾ Tilskipun ráðsins 91/414/EBE frá 15. júlí 1991 um markaðssetningu plöntuvarnarefna (Stjútíð. EB L 230, 19.8.1991, bls. 1).

⁽³⁾ Ákvörðun framkvæmdastjórnarinnar 2007/669/EB frá 15. október 2007 um að viðurkenna í grundvallaratriðum heilleika málsskjálanna sem lögð voru fram til nákvæmrar athugunar með tilliti til hugsanlegrar færslu Adoxophyes orana granulovirus, amísúlbróms, emamektíns, píryidalyls og Spodoptera littoralis nucleopolyhedrovirus á skrá í I. viðauka við tilskipun ráðsins 91/414/EBE (Stjútíð. ESB L 274, 18.10.2007, bls. 15).

⁽⁴⁾ Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 188/2011 frá 25. febrúar 2011 um nákvæmar reglur um framkvæmd tilskipunar ráðsins 91/414/EBE að því er varðar málsmeðferð fyrir matið á virkum efnum sem voru ekki á markaði tveimur árum eftir tilkynningardag tilskipunarinnar (Stjútíð. ESB L 53, 26.2.2011, bls. 51).

⁽⁵⁾ *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2013 11(6), 3237. Aðgengilegt á Netinu: www.efsa.europa.eu

8) Án þess að það hafi áhrif á skuldbindingarnar í kjölfar samþykkis, sem kveðið er á um í reglugerð (EB) nr. 1107/2009, og með tilliti til hinnar sértæku aðstöðu sem skapast af umskiptum frá tilskipun 91/414/EBE yfir í reglugerð (EB) nr. 1107/2009 ætti þó eftirfarandi að gilda: Aðildarríkin ættu að fá 6 mánaða frest að veittu samþykki til að endurskoða leyfi fyrir plöntuverndarvörum sem innihalda amísúlbróm. Aðildarríkin ættu að breyta og skipta út leyfum eða afturkalla þau, eins og við á. Þrátt fyrir þann frest ætti að veita lengra tímabil til að leggja fram og meta fullnaðarmálsskjölin í III. viðauka, eins og sett er fram í tilskipun 91/414/EBE, fyrir hverja plöntuverndarvöru og fyrir hverja fyrirhugaða notkun hennar, í samræmi við samræmdu meginreglurnar.

9) Reynslan sem fengist hefur af færslu virkra efna á skrá í I. viðauka við tilskipun 91/414/EBE, sem eru metin innan ramma reglugerðar framkvæmdastjórnarinnar (EBE) nr. 3600/92⁽⁶⁾, hefur sýnt að vandi getur skapast við túlkun á skyldum handhafa gildandi leyfa í tengslum við aðgang að gögnum. Til að forðast frekari vanda virðist því nauðsynlegt að skýra skyldur aðildarríkjanna, einkum þá skyldu að sannreyna að handhafi leyfis geti sýnt fram á að hann hafi aðgang að málsskjölum sem fullnægja kröfunum í II. viðauka við þá tilskipun. Hins vegar leggur þessi útskýring engar nýjar skyldur á aðildarríki eða handhafa leyfa sem jafnast á við tilskipanirnar, sem hafa verið samþykktar fram að þessu til breytingar á I. viðauka við þá tilskipun, eða reglugerðirnar þar sem virk efni eru samþykkt.

10) Í samræmi við 4. mgr. 13. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009 ber að breyta viðaukanum við framkvæmdarreglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 540/2011⁽⁷⁾ til samræmis við það.

11) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um matvælaferlið og heilbrigði dýra.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

I. gr.

Samþykki fyrir virkum efnum

Virka efnið amísúlbróm, eins og það er tilgreint í I. viðauka, er samþykkt með þeim skilyrðum sem mælt er fyrir um í þeim viðauka.

⁽⁶⁾ Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 3600/92 frá 11. desember 1992 um nákvæmar reglur um framkvæmd fyrsta áfanga vinnuáætlunar sem um getur í 2. mgr. 8. gr. tilskipunar ráðsins 91/414/EBE (Stjtið. EB L 366, 15.12.1992, bls. 10).

⁽⁷⁾ Framkvæmdarreglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 540/2011 frá 25. maí 2011 um framkvæmd reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1107/2009 að því er varðar skrána yfir samþykkt, virk efni (Stjtið ESB L 153, 11.6.2011, bls. 1).

2. gr.

Endurmat á plöntuverndarvörum

1. Aðildarríkin skulu, í samræmi við reglugerð (EB) nr. 1107/2009 og ef nauðsyn krefur, breyta áður útgefnum leyfum fyrir plöntuverndarvörum sem innihalda amísúlbróm sem virkt efni, eða afturkalla þau, eigi síðar en 31. desember 2014.

Fyrir þann dag skulu þau sannreyna sérstaklega að skilyrðin í I. viðauka við þessa reglugerð hafi verið uppfyllt, að undanskildum þeim sem tilgreind eru í dálknum um sértæk ákvæði í þeim viðauka, og að handhafi leyfisins hafi undir höndum málsskjöl, eða hafi aðgang að málsskjölum, sem uppfylla kröfurnar í II. viðauka við tilskipun 91/414/EBE í samræmi við skilyrðin í 1. til 4. mgr. 13. gr. tilskipunarinnar og 62. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009.

2. Þrátt fyrir 1. mgr. skulu aðildarríkin endurmeta, í samræmi við samræmdu meginreglurnar sem um getur í 6. mgr. 29. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009, á grundvelli málsskjala sem uppfylla kröfurnar í III. viðauka við tilskipun 91/414/EBE og að teknu tilliti til dálksins um sértæk ákvæði í I. viðauka við þessa reglugerð, hverja plöntuverndarvöru sem leyfi er fyrir og inniheldur amísúlbróm, annaðhvort sem eina virka efnið eða sem eitt af nokkrum virkum efnum sem hafa öll verið skráð í viðaukann við framkvæmdarreglugerð (ESB) nr. 540/2011 eigi síðar en 30. júní 2014. Þau skulu ákvarða á grundvelli þess mats hvort varan uppfyllir skilyrðin sem eru sett fram í 1. mgr. 29. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009.

Í framhaldi af þeirri ákvörðun skulu aðildarríkin:

a) breyta leyfinu eða afturkalla það, ef nauðsyn krefur, eigi síðar en 31. desember 2015 ef um er að ræða vöru sem inniheldur amísúlbróm sem eina virka efnið eða

b) breyta leyfinu eða afturkalla það, ef nauðsyn krefur, eigi síðar en 31. desember 2015 eða eigi síðar en þann dag, ef sá dagur er síðar, sem ákveðinn er fyrir slíka breytingu eða afturköllun í viðkomandi gerð, eða gerðum, þar sem viðkomandi efni, eða efnun, var bætt við í I. viðauka við tilskipun 91/414/EBE eða þar sem efnið, eða efnin, fengu samþykki, ef um er að ræða vöru sem inniheldur amísúlbróm sem eitt af nokkrum virkum efnum.

3. gr.

Breyting á framkvæmdarreglugerð (ESB) nr. 540/2011

Viðaukanum við framkvæmdarreglugerð (ESB) nr. 540/2011 er breytt í samræmi við II. viðauka við þessa reglugerð.

4. gr.

Gildistaka og dagurinn þegar reglugerðin kemur til framkvæmda

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

Hún kemur til framkvæmda frá og með 1. júlí 2014.

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

Gjört í Brussel 27. febrúar 2014.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

forseti.

José Manuel BARROSO

I. VIÐAUKI

Almennt heiti, kenninúmer	IUPAC-heiti	Hreinleiki(¹)	Dagsetning samþykkis	Samþykki rennur út	Sértek ákvæði
Amísúlbróm CAS-nr. 348635-87-0 CIPAC-nr. 789	3-(3-bróm-6-flúor-2-metýlindól-1-ýlsúlfónýl)- <i>N,N</i> -dímetýl-1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-1-súlfónamíð	≥ 985 g/kg Efturfarandi óhreinindi sem skipta máli skulu vera að hámarki: 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1 <i>H</i> -indól ≤ 2 g/kg	1. júlí 2014	30. júní 2024	Við framkvæmd samræmdu meginreglnanna, eins og um getur í 6. mgr. 29. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009, skal taka tillit til niðurstöðanna í endurskoðunarskýrslunni um amísúlbróm, einkum í I. og II. viðbæti við hana, í lokagerð fastanefndarinnar um matvælaferlið og heilbrigði dýra frá 13. desember 2013. Í þessu heildarmati skulu aðildarríkin gefa sérstakan gaum að áhættu fyrir lagar- og jarðvegslífrverur. Í notkunarskýrðum skulu felast ráðstafanir til að draga úr áhættu, eftir því sem við á. Umsækjandinn skal leggja fram upplýsingar til staðfestingar á: 1) ómarktækni ljóssundrunar í jarðvegi við efnaskipti amísúlbróms að því er varðar 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1 <i>H</i> -indól og 1-(dímetýlsúlfamóýl)-1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-súlfónýl varðandi mengun grunnvatns, 2) litlum möguleika á því að amísúlbróm (einingis framræsla með FOCUS-sviðsmyndum) og umbrotsefni 1-(dímetýlsúlfamóýl)-1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-súlfónýl, 1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-súlfónýl, 1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-4-tríasól, <i>N,N</i> -dímetýl-1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-súlfónamíð, 2-asetamíð-4-flúorbensósýra, 2-asetamíð-4-flúorhýdroxýbensósýra og 2,2'-oxýbis(6-flúor-2-metýl-1,2-dihýdró-3 <i>H</i> -indól-3-ón) mengi yfirborðsvatn eða að lagarlífrverur verði fyrir váhrifum vegna afrennslis, 3) greiningaraðferðum til viðbótar, ef um er að ræða umtalsverða ljóssundrun í jarðvegi eða ef það eru miklir möguleikar á mengun eða váhrifum með hlíðsjón af niðurstöðum matsins skv. 1. og 2. lið, til að ákvarða öll efnasambönd í skilgreiningunni á efnaleifum fyrir vöktun yfirborðsvatns, 4) áhættu á fylgjeitrun fyrir fugla og spendýr af völdum 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1 <i>H</i> -indóls, 5) möguleikanum á innkirtlatruflandi áhrifum á fugla og fiska af völdum amísúlbróms og umbrotsefna þess 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1 <i>H</i> -indóls. Umsækjandinn skal leggja fyrir framkvæmdastjórnina, aðildarríkin og Matvælaöryggisstofnunina viðkomandi upplýsingar sem eru settar fram í 1.-4. lið eigi síðar en 30. júní 2016 og í 5. lið innan tveggja ára frá samþykkt á OECD-viðmiðunareglum um prófanir á innkirtlatruflandi efnum.

(¹) Frekari upplýsingar um auðkenni og forskrift fyrir virkt efni er að finna í endurskoðunarskýrslunni.

II. VIÐAUKI

Í B-hluta viðaukans við framkvæmdarreglugerð (ESB) nr. 540/2011 bætist eftirfarandi færsla við:

Númer	Almennt heiti, kennintölur	IUPAC-heiti	Hreinleiki(*)	Dagsetning samþykkis	Samþykki rennur út	Sértæk ákvæði
„69	Amisúlbróm CAS-nr. 348635-87-0 CIPAC-nr. 789	3-(3-bróm-6-flúor-2-metýlhindól-1-ýlsúlfónýl)-N,N-dímetyl-1H-1,2,4-tríasól-1-súlfónamíð	≥ 985 g/kg Magn eftirfarandi óhreininda sem skipta máli má ekki fara yfir tiltekin viðmiðunarmörk í tæknilega efniinu: 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1H-1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1H-indól: ≤ 2 g/kg	1. júlí 2014	30. júní 2024	Við framkvæmd samræmdu meginreglnanna, eins og um getur í 6. mgr. 29. gr. reglugerðar (EB) nr. 1107/2009, skal taka tillit til niðurstaðnanna í endurskoðunarskýrslunni um amisúlbróm, einkum í I. og II. viðbæti við hana, í lokagerð fastanefndarinnar um matvælaferlið og heilbrigði dýra frá 13. desember 2013. Í þessu heildarmati skulu aðildarríkin gefa sérstakan gaum að áhættu fyrir lagar- og jarðvegslíffverur. Í notkunarskýrðum skulu felast ráðstafanir til að draga úr áhættu, eftir því sem við á. Umsækjandinn skal leggja fram upplýsingar til staðfestingar á: 1) ómarktækni ljóssundrunar í jarðvegi við efnaskipti amisúlbróms að því er varðar 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1H-1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1H-indól og 1-(dímetylsúlfamóýl)-1H-1,2,4-tríasól-3-súlfónýl varðandi mengun grunnavats, 2) litlum möguleika á því að amisúlbróm (einingis framræsla með FOCUS-sviðsmyndum) og umbrotsefni 1-(dímetylsúlfamóýl)-1H-1,2,4-tríasól-3-súlfónýl, 1H-1,2,4-tríasól-3-súlfónýl, 1H-1,2,4-tríasól, N,N-dímetyl-1H-1,2,4-tríasól-3-súlfónamíð, 2-asetamíð-4-flúorbensósýra, 2-asetamíð-4-flúorhýdroxýbensósýra og 2,2'-oxýbis(6-flúor-2-metýl-1,2-dihýdró-3H-indól-3-ón) mengi yfirborðsvatn eða að lagarlíffverur verði fyrir váhrifum vegna afrennslis, 3) greiningaraðferðum til viðbótar, ef um er að ræða umtalsverða ljóssundrun í jarðvegi eða ef það eru miklir möguleikar á mengun eða váhrifum með hlíðsjón af niðurstöðum matsins skv. 1. og 2. lið, til að ákvarða öll efnasambönd í skilgreiningunni á efnaleifum fyrir vöktun yfirborðsvatns, 4) áhættu á fylgiteitrun fyrir fugla og spendýr af völdum 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1H-1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1H-indóls, 5) möguleikanum á innkirtlatruflandi áhrifum á fugla og fiska af völdum amisúlbróms og umbrotsefna þess 3-bróm-6-flúor-2-metýl-1-(1H-1,2,4-tríasól-3-ýlsúlfónýl)-1H-indóls. Umsækjandinn skal leggja fyrir framkvæmdasjórnina, aðildarríkin og Matvælaöryggisstofnunina viðkomandi upplýsingar sem eru settar fram í 1.-4. lið eigi síðar en 30. júní 2016 og í 5. lið innan tveggja ára frá samþykki á OECD-viðmiðunartreglum um prófanir á innkirtlatruflandi efnum.“

(*) Frekari upplýsingar um auðkenningu og forskriftir fyrir virkt efni er að finna í endurskoðunarskýrslunni.