

REGLUGERÐ

um breytingu á reglugerð um varnarefnaleifar í matvælum, nr. 121/2004, (innleiðing á tilskipun 2005/70/EB).

1. gr.

Hámarksgildi fyrir leifar af varnarefnunum brómoxýníl, dímetenamíð-p, flazasúlfúron, flurtamón, íoxýníl, klórprófam, mepanipýrím, propoxýkarbasón, pýraklóstróbín, quinoxýfen, trímetylsúlfóníum katjón og zoxamíð, í töflu 5 í viðauka 5 eru eftirfarandi:

Varnarefni	Kornvörur	Hámarksgildi (mg/kg)
Brómoxýníl ásamt esterum reiknað sem brómoxýníl	Máis	0,1(t)
	Aðrar afurðir	0,05*(t)
Dímetenamíð-p (summa af ísómerum)	Allar afurðir	0,01*(t)
Flazasúlfúron	Aðrar afurðir	0,02*(t)
Flurtamón	Allar afurðir	0,02*(t)
Íoxýníl, ásamt esterum reiknað sem íoxýníl	Allar afurðir	0,05*(t)
Klórprófam (klórprófam og 3-klóránílín reiknað sem klórprófam)	Allar afurðir	0,02* (t)
Mepanipýrím og niðurbrotsefni (2-anilino-4-(2-hydroxyprópyl)-6-metýlpýrimidín) reiknað sem mepanipýrím	Allar afurðir	0,01*(t)
Própoxykarbasón, sölt þess ásamt 2-hýdroxý-própoxykarbasón, reiknað sem própoxykarbasón	Allar afurðir	0,02*(t)
Pýraklóstróbín	Hveiti	0,1(t)
	Bygg	0,3(t)
	Rúgur	0,1(t)
	Hafrar	0,3(t)
	Rúghveiti	0,1(t)
	Aðrar afurðir	0,02*(t)
Quinoxýfen	Hveiti	0,02*(t)
	Bygg	0,2(t)
	Rúgur	0,02*(t)
	Hafrar	0,2(t)
	Rúghveiti	0,02*(t)
	Aðrar afurðir	0,02*(t)
Trímetylsúlfóníum katjón, myndast við notkun glýfosats	Hveiti	5(t)
	Bygg	10(t)
	Rúgur	5(t)
	Hafrar	10(t)
	Rúghveiti	5(t)
	Aðrar afurðir	0,05*(t)
Zoxamíð	Allar afurðir	0,02*(t)
* Greiningarmörk efnisins		
(t) Tímabundið gildi verður varanlegt gildi 10. nóvember 2009 hafi því ekki verið breytt fyrir þann tíma.		

2. gr.

Hámarksgildi fyrir leifar af varnarefninu glýfosat, í töflu 5 í viðauka 5 eru eftirfarandi:

Varnarefni	Kornvörur	Hámarksgildi (mg/kg)
Glýfosat	Hveiti	10(t)
	Bygg	20(t)
	Mais	1(t)
	Rúgur	10(t)
	Hafrar	20(t)
	Dúrri	20(t)
	Rúghveiti	10(t)
	Aðrar afurðir	0,1*(t)
* Greiningarmörk efnisins		
(t) Tímabundið gildi verður varanlegt gildi 10. nóvember 2009 hafi því ekki verið breytt fyrir þann tíma.		

3. gr.

Hámarksgildi fyrir leifar af varnarefnunum brómoxýníl, íoxýníl, klórprófam, píra-klóstróbín, quinoxýfen, trimetýlsúlfontum katjón, í töflu 3 í viðauka 4 eru eftirfarandi:

Varnarefni	Hámarksgildi (mg/kg)		
	Fyrir kjöt, þ.m.t. fitu, unnar kjötvörur, innmat og dýrafitu sem skráð eru í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 0000, 0206, 0207, 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 ^{1, 4}	Fyrir hrámmjólk og mjólkur-afurðir sem skráðar eru í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0401, 0402, 0405 00 og 0406 í samræmi við ²	Fyrir skurnlaus ný egg, fuglsegg og eggja-rauður skráðar í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0407 00 og 0408 ^{3, 4}
Brómoxýníl ásamt esterum reiknað sem brómoxýníl	kjöt 0,05(t); innmatur 0,2 (t)	0,01*(t)	
Íoxýníl, ásamt esterum reiknað sem íoxýníl	kjöt 0,05(t); innmatur 0,2 (t)	0,01 * (t)	–
Klórprófam	kjöt 0,05*(t); lifur 0,05*(t); nýru 0,2 (t)	0,2 (t)	
Píra-klóstróbín	0,05*(t)	0,01*(t)	0,05*(t)
Quinoxýfen	0,2 (t)	0,05 (t)	0,02*(t)
Trimetýlsúlfontum katjón, myndast við notkun glýfosats	nautgripanýru 0,2 (t); nautgripalífur 0,5 (t); nautgripakjöt 0,2 (t); alífuglalífur 0,1 (t); aðrar afurðir 0,05*(t);	0,1 (t)	0,01*(t)
* Greiningarmörk efnisins			
(t) Tímabundið gildi verður varanlegt gildi 10. nóvember 2009 hafi því ekki verið breytt fyrir þann tíma.			

¹ Þegar um er að ræða matvæli með 10% fituinnihald eða minna miðast varnarefnaleifarnar við heildarþyngd úrbeinaðra matvæla. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið einn tíundi af hámarksgildi sem gefið er upp í töflu 3 miðað við fituinnihald, en verður að vera að minnsta kosti 0,01 mg/kg.

² Þegar ákvarða skal magn varnarefnaleifa í kúammjólk er miðað við 4% fituinnihald af þyngd. Fyrir mjólk úr öðrum dýrum eru leifarnar gefnar upp miðað við fituinnihald.

- Með fituinnihald innan við 2% miðað við þyngd, er hámarksgildið helmingur af því sem sett er fyrir hrámmjólk;
- Með fituinnihald 2% eða meira miðað við þyngd, er hámarksgildið gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið 25 sinnum það sem sett er fyrir hrámmjólk.

³ Fyrir egg og eggafurðir með meira en 10% fituinnihald er hámarksgildi gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarks magnið 10 sinnum það sem sett er fyrir ný egg.

⁴ Neðanmálgreinar 1, 2 og 3 gilda ekki þegar um greiningarmörk er að ræða.

* Greiningarmörk efnisins.

(t) Tímabundið gildi.

4. gr.

Hámarksgildi fyrir varnarefnið glýfosat, í töflu 3 í viðauka 4, er eftirfarandi:

Varnarefni	Hámarksgildi (mg/kg)		
	Fyrir kjöt, þ.m.t. fitu, unnar kjötvörur, innmat og dýrafitu sem skráð eru í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 0000, 0206, 0207, 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 ^{1, 4}	Fyrir hrámjólk og mjólkur-afurðir sem skráðar eru í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0401, 0402, 0405 00 og 0406 í samræmi við ²	Fyrir skurnlaus ný egg, fuglsegg og eggja-rauður skráðar í viðauka 3 undir tollskrárnúmerum 0407 00 og 0408 ^{3, 4}
Glýfosat	nautgripanýru 2 (t); nautgripalífur 0,2 (t); svínanýru 0,5 (t); alifuglanýru 0,1 (t); aðrar afurðir 0,05*(t);	0,01*(t)	0,01*(t)
* Greiningarmörk efnisins (t) Tímabundið gildi verður varanlegt gildi 10. nóvember 2009 hafi því ekki verið breytt fyrir þann tíma.			

5. gr.

Hámarksgildi fyrir varnarefnin brómoxýníl, dimetenamíð-p, flazasúlfuron, flurtamón, íoxýníl, mepanipýrím, própoxýkarbasón, pýraklóstróbín, quinoxýfen, trímetyl-súlfóníumkatjón og zoxamíð, í töflu 1 í viðauka 2, við reglugerðina eru eftirfarandi:

- ¹ Þegar um er að ræða matvæli með 10% fituinnihald eða minna miðast varnarefnaleifarnar við heildarþyngd úrbeinaðra matvæla. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið einn tíundi af hámarksgildi sem gefið er upp í töflu 3 miðað við fituinnihald, en verður að vera að minnsta kosti 0,01 mg/kg.
- ² Þegar ákvarða skal magn varnarefnaleifa í kúamjólki er miðað við 4% fituinnihald af þyngd. Fyrir mjólk úr öðrum dýrum eru leifarnar gefnar upp miðað við fituinnihald.
- Með fituinnihald innan við 2% miðað við þyngd, er hámarksgildið helmingur af því sem sett er fyrir hrámjólki;
 - Með fituinnihald 2% eða meira miðað við þyngd, er hámarksgildið gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarksgildið 25 sinnum það sem sett er fyrir hrámjólki.
- ³ Fyrir egg og eggafurðir með meira en 10% fituinnihald er hámarksgildi gefið upp í mg/kg af fitu. Í slíkum tilvikum er hámarks magnið 10 sinnum það sem sett er fyrir ný egg.
- ⁴ Neðanmálgreinar 1, 2 og 3 gilda ekki þegar um greiningarmörk er að ræða.
- * Greiningarmörk efnisins.
- ^(t) Tímabundið gildi.

	Brómoxýníl ásamt esterum reiknað sem brómoxýníl	Dimeten- amíð-p (summa af isómerum)	Flazasúlfuron	Flurtarmón	Ioxýníl, ásamt esterum reiknað sem ioxýníl	Mepanipýrim og míðurbrots-efni (2- anilino-4-(2- hydroxy-propyl)- 6-metýlpyrimidín) reiknað sem mepanipýrim	Própoxykarb- ason, sölt þess ásamt 2-hydr- oxy-ppópoxy- karbasón, reiknað sem própoxy- karbasón	Pýra- klostiróbin	Quinoxýfen	Trimetýlsúlfó- nium katjón, myndað við notkun glýfosats	Zoxamíð
Granatepli											
Papajávöxtur			0,01*(t)					0,05 (t)			
Annað								0,02*(t)		0,05*(t)	
2. Grænmeti, ferskt eða ósóðið, frostið eða þurrð.											
(i) Rótar- og hnyðisgrænmeti	0,05*(t)	0,01*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)		0,01*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,02*(t)
Rauðrófur											
Gulrætur					0,2 (t)						
Hnúðselja											
Piparrót											
Ætíffíll											
Nípa					0,2 (t)						
Steinseljurót											
Hreðkur (radísur)											
Hafursrót											
Sætuhnúðar											
Gulrófur											
Næpur											
Kínakartöflur											
Annað					0,05*(t)						
(ii) Laukar	0,05*(t)	0,01*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)		0,01*(t)	0,02*(t)		0,02*(t)	0,05*(t)	0,02*(t)
Hvítlaukur								0,2 (t)			
Laukur					0,2 (t)			0,2 (t)			

	Brómoxýníl ásamt esterum reiknað sem brómoxýníl	Dimeten- amíð-p (summa af isómerum)	Flazasúlfuron	Flurtarmón	Ioxýníl, ásamt esterum reiknað sem ioxýníl	Mepanipýrim og míðurbrots-efni (2- anilino-4-(2- hydroxy-propyl)- 6-metýlpyrimidín) reiknað sem mepanipýrim	Própoxykarb- ason, sölt þess ásamt 2-hydr- oxy-ppópoxy- karbasón, reiknað sem própoxy- karbasón	Pýra- klostróbin	Quinoxýfen	Trimetýlsúlfó- nium kátjón, myndað við notkun glýfosats	Zoxamíð
Rabarbari											
Annað											
(viii) Sveppir	0,05*(t)	0,01*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,02*(t)
(a) Ætisveppir											
(b) Viltir ætisveppir										20 (t)	
3. Belgjurtir (hurrikaðar).	0,05*(t)	0,01*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,3 (t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,02*(t)
Baunir											
Linsubaunir											
Ertur											
Annað											
4. Ölfuræ.	0,1*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,1*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)		0,05*(t)
Hörfæ											
Jarðhnetur											
Valmúafæ (birki)											
Replufæ											
Sesamfæ											
Sólblómáfæ											
Sojabaunir										10 (t)	
Baðmullarfæ											
Sinnepsfæ											
Annað										0,05*(t)	

	Brómoxýníl ásamtí esterum reiknað sem brómoxýníl	Dimeten- amíð-p (summa af ísómerum)	Flazasúlfuron	Flurtarmón	Ioxýníl, ásamt esterum reiknað sem ioxýníl	Mepanipýrim og míðurbrots-efni (2- anilino-4-(2- hydroxy-propyl)- 6-metýlpyrimidín) reiknað sem mepanipýrim	Própoxykarb- ason, sölit þess ásamt 2-hydr- oxy-ppópoxy- karbasón, reiknað sem própoxy- karbasón	Pýra- klostiróbin	Quinoxýfen	Trimetýlsúlfó- nium kátjón, myndað við notkun glýfosats	Zoxamíð
5. Kartöflur (jarðepli).	0,05*(t)	0,01*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,02*(t)
Snemmvaxnar											
Matar- og iðnaðarkartöflur											
6. Te.	0,1*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,1*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,05*(t)	0,05*(t)	0,05*(t)	0,05*(t)
7. Humall.	0,1*(t)	0,02*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,1*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,05*(t)	0,5*(t)	0,05*(t)	0,05*(t)

(*) Greiningarmörk efnisins

(t) Tímabundið gildi verður varanlegt gildi 10. nóvember 2009 hafi því ekki verið breytt fyrir þann tíma.

6. gr.

Hámarksgildi fyrir varnarefnið glýfosfat og klórprófam, í töflu 1 í viðauka 2 eru eftirfarandi:

	Glýfosfat	Klórprófam
1. Ávextir, ferskir, þurrkaðir, ósoðnir, varðir með frýstingu, en ekki með viðbættum sykri.		
(i) Sítrusávextir		0,05*(t)
Greipaldin	0,1 (t)	
Sítrónur	0,1 (t)	
Súraldin		
Mandarínur	0,1 (t)	
Appelsínur	0,5 (t)	
Pómelóaldin		
Annað	0,1* (t)	
(ii) Trjáhnatur	0,1* (t)	0,05*(t)
Möndlur		
Brasíliuhnetur		
Kasúhnetur		
Kastaníuhnetur		
Kókoshnetur		
Heslihnetur		
Makademíahnetur		
Pekanhnetur		
Furuhnetur		
Hjartaaldin		
Valhnetur		
Annað		
(iii) Kjarnaávextir	0,1* (t)	0,05*(t)
Epli		
Perur		
Kveði		
Annað		
(iv) Steinaldin	0,1* (t)	0,05*(t)
Apríkósúr		
Kirsuber		
Ferskjur		
Nektarínur		
Plómur		
Annað		
(v) Ber og aðrir smáir ávextir		0,05*(t)
(a) Vinber	0,5 (t)	

	Glýfosfat	Klórprófam
Til víngerðar		
Önnur		
(b) Jarðarber (önnur en villt)	0,1* (t)	
(c) Reyf ávextir (aðrir en villtir)	0,1* (t)	
Brómber		
Blá hindber		
Loganber		
Hindber		
Annað		
(d) Aðrir smáávextir og ber (annað en villt)	0,1* (t)	
Bláber		
Trönuber		
Garðaber		
Rífsber (rauð og hvít)		
Sólber		
Annað		
(e) Villt ber og villtir ávextir	0,1* (t)	
(vi) Ýmsir ávextir		0,05*(t)
Lárperur		
Bananar		
Döðlur		
Fíkjur		
Kíví		
Dvergappelsínur		
Litkaber		
Mangó		
Ólífur		
Ólífur (til neyslu)		
Ólífur (til oliugerðar)	1 (t)	
Ástaraldin		
Ananas		
Granatepli		
Papajávöxtur		
Annað	0,05* (t)	
2. Grænmeti, ferskt eða ósoðið, frosið eða þurr.		
(i) Rótar- og hnýðisgrænmeti	0,1* (t)	0,05*(t)
Rauðrófur		
Gulrætur		
Hnúðselja		
Piparrót		

	Glýfosfat	Klórprófam
Ætífiþill		
Nípa		
Steinseljurót		
Hreðkur (radísur)		
Hafursrót		
Sætuhnúðar		
Gulrófur		
Næpur		
Kínakartöflur		
Annað		
(ii) Laukar	0,1* (t)	0,05*(t)
Hvítlaukur		
Laukur		
Skalotlaukur		
Vorlaukur		
Annað		
(iii) Grænmetisaldin	0,1* (t)	0,05*(t)
(a) Kartöfluætt		
Tómatar		
Paprikur		
Chílepipar		
Eggaldin		
Annað		
(b) Graskersætt - neysluhæft hýði		
Gúrkur		
Þrúgugúrkur		
Kúrbítur		
Annað		
(c) Graskersætt - óneysluhæft hýði		
Melónur		
Grasker		
Vatnsmelónur		
Annað		
(d) Maískólfar		
(iv) Kál	0,1* (t)	0,05*(t)
(a) Blómstrandi kál		
Spergilkál		
Blómkál		
Annað		
(b) Höfuðkál		
Rósakál		

	Glýfosfat	Klórprófam
Höfuðkál		
Annað		
(c) Blaðkál		
Kínakál		
Grænkál		
Annað		
(d) Hnúðkál		
(v) Blaðgrænmeti og ferskar kryddjurtir	0,1* (t)	0,05*(t)
(a) Salöt		
Karsi (garðperla)		
Vorsalat		
Jöklasalat		
Höfuðsalat		
Blaðsalat		
Vetrarsalat		
Annað		
(b) Spínat og skyldar jurtir		
Spínat		
Blaðbeðja (strandblaðka)		
Annað		
(c) Vatnakarsi		
(d) Jólasalat		
(e) Kryddjurtir		
Kerfill		
Graslaukar		
Blaðselja		
Steinselja		
Annað		
(vi) Ertur og belgávextir (ferskir)	0,1* (t)	0,05*(t)
Baunir (með belg)		
Baunir (án belgs)		
Ertur (með belg)		
Ertur (án belgs)		
Annað		
(vii) Stilkgrænmeti	0,1* (t)	0,05*(t)
Spergill		
Fingrakomblóm		
Stilkselja		
Fennika (sígóð)		
Ætíþistill		
Blaðlaukur		

	Glyfosfat	Klórprófam
Rabarbari		
Annað		
(viii) Sveppir		0,05*(t)
(a) Ætisveppir	0,1* (t)	
(b) Villtir ætisveppir	50 (t)	
3. Belgjurtir (burkkaðar).		0,05*(t)
Baunir	2 (t)	
Linsubaunir		
Ertur	10(t)	
Annað	0,1* (t)	
4. Oliúfræ.		0,1*(t)
Hörfræ	10 (t)	
Jarðhnetur		
Valmúafæ (birki)		
Sesamfræ		
Sólblómafæ	20 (t)	
Repjufræ	10 (t)	
Sojabaunir	20 (t)	
Sinnepsfræ	10 (t)	
Baðmullarfræ	10 (t)	
Annað	0,1* (t)	
5. Kartöflur (jarðepli).	0,5 (t)	10**(t)
Snemmvaxnar		
Matar- og iðnaðarkartöflur		
6. Te.	2 (t)	0,1*(t)
7. Humall.	0,1* (t)	0,1*(t)
* Greiningarmörk efnisins		
** Hámarksgildi fyrir klórprófam í kartöflum		
(t) Tímabundið gildi verður varanlegt gildi 10. nóvember 2009 hafi því ekki verið breytt fyrir þann tíma.		

7. gr.

Reglugerð þessi er sett með stöð í 18. gr. laga um matvæli, nr. 93/1995, með síðari breytingum, samanber og lög um hollustuhætti og mengunarvarnir, nr. 7/1998, með síðari breytingum og til innleiðingar á tilskipun 2005/70/EB um breytingu á tilskipun ráðsins nr. 76/895/EBE, 86/362/EBE, 86/363/EBE og 90/642/EBE er varðar hámarksgildi fyrir leifar af tilteknum varnarefnum, sem vísað er til í 13, 38., 39. og 54. tl. XII. kafla II. viðauka sammingsins um Evrópskt efnahagssvæði eins og honum var breytt með ákvörðun sam- eiginlegu EES-nefndarinnar nr. 45 frá 29. apríl 2006.

Reglugerðin öðlast þegar gildi.

Umhverfissráðuneytinu, 19. maí 2006.

F. h. r.

Magnús Jóhannesson.

Sigríður Auður Arnardóttir.

B-deild – Útgáfud.: 30. maí 2006