

REGLUGERÐ

um breytingu á reglugerð um varnarefnaleifar í matvælum, nr. 121/2004, (innleiðing á tilskipun 2005/37/EB).

1. gr.

Hámarksgildi fyrir varnarefnin isoxaflutol, trifloxystrobin, carfentrasón-etyl, mekóprop, mekóprop-p, malín hýdrasíð og fenamídon, í töflu 5 í viðauka 5, eru eftirfarandi:

Varnarefni	Kornvörur	Hámarksgildi (mg/kg)
Isoxaflutol (summa isoxaflutol, RPA 202248 og RPA 203328, reiknað sem isoxaflutol)(1)	Allar afurðir	0,05*(t)
Trifloxystrobin	Bygg Rúgur Rúghveiti, hveiti Aðrar afurðir	0,03(t) 0,05(t) 0,05(t) 0,02*(t)
Carfentrasón-etyl (greint sem carfentrasón og reiknað sem carfentrasón-etyl)	Allar afurðir	0,05*(t)
Mekóprop (summa mekóprop-p og mekóprop reiknað sem mekóprop)	Allar afurðir	0,05*(t)
Malín hýdrasíð	Allar afurðir	0,2*(t)
Fenamídon	Allar afurðir	0,02*(t)

(1) RPA 202248 er 2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-metýlsulfonýl-4-trifluorometýlfenýl) propan-1,3-dione. RPA 203328 er 2-metan-sulfonýl-4-trifluorometýlbensosýra.
* Greiningarmörk efnisins
(t) Tímabundið gildi

2. gr.

Hámarksgildi fyrir varnarefnið propysamíð, í töflu 5 í viðauka 5, er eftirfarandi:

Varnarefni	Kornvörur	Hámarksgildi (mg/kg)
Propysamíð	Allar afurðir	0,02* (t)

* Greiningarmörk efnisins
(t) Tímabundið gildi

3. gr.

Hámarksgildi fyrir varnarefnin isoxaflutol, trifloxystrobin, carfentrasón-etyl, mekóprop, mekóprop-p og fenamídon, í töflu 1 í viðauka 2, eru eftirfarandi:

	Isoxaflutol (summa isoxaflutol, RPA 202248 og RPA 203328, reiknað sem isoxaflutol) (1)	Trifloxystrobin	Carfentrasón-etyl (greint sem carfentrasón og reiknað sem carfentrasón-etyl)	Fenamídon	Mekóprop (summa mekóprop-p og mekóprop reiknað sem mekóprop)
I. Ávextir, ferskir, þurrkaðir, ósoðnir, varðir með frystingu, en ekki með viðbættum sykri.					
(i) Sítrusávextir	0,05*(t)	0,3(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Greipaldin					

	Isoxaflutol (summa isoxaflutol, RPA 202248 og RPA 203328, reiknað sem isoxaflutol) ⁽¹⁾	Trifloxystrobin	Carfentrasón-etyl (greint sem carfentrasón og reiknað sem carfentrasón-etyl)	Fenamidon	Mekóprop (summa mekóprop-p og mekóprop reiknað sem mekóprop)
Sítrónur					
Súraldin					
Mandarínur					
Appelsínur					
Pómelóaldin					
Annað					
(ii) Trjáhnatur	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Möndlur					
Brasilíuhnatur					
Kasúhnatur					
Kastaníuhnatur					
Kókoshnatur					
Heslihatur					
Makademíahnatur					
Pekanhatur					
Furuhatur					
Hjartaaldin					
Valhnatur					
Annað					
(iii) Kjarnaávéxtir	0,05*(t)	0,5(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Epli					
Perur					
Kveði					
Annað					
(iv) Steinaldin	0,05*(t)		0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Apríkósur		1(t)			
Kirsuber		1(t)			
Ferskjur		1(t)			
Nektarínur		1(t)			
Plómur					
Annað		0,02*(t)			
(v) Ber og aðrir smáir ávéxtir	0,05*(t)		0,01*(t)		0,05*(t)
(a) Vínber		5(t)		0,5(t)	
Til víngerðar					
Önnur					
(b) Jarðarber (önnur en villt)		0,02*(t)		0,02*(t)	
(c) Reyri ávéxtir (aðrir en villtir)		0,02*(t)		0,02*(t)	
Brómber					

	Isoxaflutol (summa isoxaflutol, RPA 202248 og RPA 203328, reiknað sem isoxaflutol) ⁽¹⁾	Trifloxystrobin	Carfentrasón-etýl (greint sem carfentrasón og reiknað sem carfentrasón-etýl)	Fenamídon	Mekóprop (summa mekóprop-p og mekóprop reiknað sem mekóprop)
Blá hindber					
Loganber					
Hindber					
Annað					
(d) Aðrir smáávéxtir og ber (annað en villt)				0,02*(t)	
Bláber					
Trönuber					
Garðaber		1 (t)			
Rífsber (rauð og hvít)		1 (t)			
Sólber		1 (t)			
Annað		0,02*(t)			
(e) Villt ber og villtir ávéxtir		0,02*(t)		0,02*(t)	
(vi) Ýmsir ávéxtir	0,05*(t)		0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Lárperur					
Bananar		0,05 (t)			
Döðlur					
Fíkjur					
Loðber (kíví)					
Dvergappelsínur					
Litkaber					
Mangó					
Ólífur					
Ólífur (til neyslu)					
Ólífur (til olíugerðar)					
Ástaraldin					
Ananas					
Granatepli					
Papajávöxtur					
Annað		0,02*(t)			
2. Grænmeti, ferskt eða ósoðið, frosið eða þurr.					
(i) Rótar- og hnýðisgrænmeti	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Rauðrófur					
Gulrætur					
Hnúðselja					
Piparrót					
Ætífífill					
Nípa					

	Isoxaflutol (summa isoxaflutol, RPA 202248 og RPA 203328, reiknað sem isoxaflutol) ⁽¹⁾	Trifloxystrobin	Carfentrasón-etyl (greint sem carfentrasón og reiknað sem carfentrasón-etyl)	Fenamidon	Mekóprop (summa mekóprop-p og mekóprop reiknað sem mekóprop)
Steinseljurót					
Hreðkur (radísur)					
Hafursrót					
Sætuhnúðar					
Gulrófur					
Næpur					
Kínakartöflur					
Annað					
(ii) Laukar	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Hvítlaukur					
Laukur					
Skalotlaukur					
Vorlaukur					
Annað					
(iii) Grænmetisaldin	0,05*(t)		0,01*(t)		0,05*(t)
(a) Kartöfluætt					
Tómatar		0,5 (t)		0,5(t)	
Paprikur					
Chílepipar					
Eggaldin					
Annað		0,02*(t)		0,02*(t)	
(b) Graskersætt - neysluhæft hýði		0,2 (t)		0,02*(t)	
Gúrkur					
Þrúgugúrkur					
Kúrbítur					
Annað					
(c) Graskersætt - óneysluhæft hýði					
Melónur		0,3 (t)		0,1(t)	
Grasker					
Vatnsmelónur					
Annað		0,02*(t)		0,02*(t)	
(d) Maískólfar		0,02*(t)		0,02*(t)	
(iv) Kál	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
(a) Blómstrandi kál					
Spergilkál					
Blómkál					
Annað					
(b) Höfuðkál					

	Isoxaflutol (summa isoxaflutol, RPA 202248 og RPA 203328, reiknað sem isoxaflutol) ⁽¹⁾	Trifloxystrobin	Carfentrasón-etyl (greint sem carfentrasón og reiknað sem carfentrasón-etyl)	Fenamídon	Mekóprop (summa mekóprop-p og mekóprop reiknað sem mekóprop)
Rósakál					
Höfuðkál					
Annað					
(c) Blaðkál					
Kínakál					
Grænkál					
Annað					
(d) Hnúðkál					
(v) Blaðgrænmeti og ferskar kryddjurtir	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)		0,05*(t)
(a) Salöt				2 (t)	
Karsi (garðperla)					
Vorsalat					
Jóklasalat					
Höfuðsalat					
Blaðsalat					
Vetrarsalat					
Annað					
(b) Spínat og skyldar jurtir				0,02*(t)	
Spínat					
Blaðbeðja (strandblaðka)					
Annað					
(c) Vatnakarsi				0,02*(t)	
(d) Jólusalat				0,02*(t)	
(e) Kryddjurtir				0,02*(t)	
Kerfill					
Graslaukar					
Blaðselja					
Steinselja					
Annað					
(vi) Ertur og belgávextir (ferskir)	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Baunir (með belg)					
Baunir (án belgs)					
Ertur (með belg)					
Ertur (án belgs)					
Annað					
(vii) Stilkgrænmeti	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Spergill					
Fingrakovblóm					

	Isoxaflutol (summa isoxaflutol, RPA 202248 og RPA 203328, reiknað sem isoxaflutol) ⁽¹⁾	Trifloxystrobin	Carfentrasón-etýl (greint sem carfentrasón og reiknað sem carfentrasón-etýl)	Fenamidon	Mekóprop (summa mekóprop-p og mekóprop reiknað sem mekóprop)
Stilkselja					
Fennika (sígóð)					
Ætíþistill					
Blaðlaukur					
Rabarbari					
Annað					
(viii) Sveppir	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
(a) Ætisveppir					
(b) Villtir ætisveppir					
3. Belgjurtir (þurrkaðar).	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Baunir					
Linsubaunir					
Ertur					
Annað					
4. Oliufræ.	0,1*(t)	0,05*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,05*(t)
Hörfræ					
Jarðhnetur					
Valmúufræ (birki)					
Repjufræ					
Sesamfræ					
Sólblómafræ					
Sojabaunir					
Baðmullarfræ					
Sinnepsfræ					
Annað					
5. Kartöflur (jarðepli).	0,05*(t)	0,02*(t)	0,01*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)
Snemmvaxnar					
Matar- og iðnaðarkartöflur					
6. Te.	0,1*(t)	0,05*(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,1*(t)
7. Humall.	0,1*(t)	30(t)	0,02*(t)	0,05*(t)	0,1*(t)

⁽¹⁾ RPA 202248 er 2-cyano-3-cyclopropýl-1-(2-metýlsulfonýl-4-trifluorometýlfenýl) propan-1,3-díone.
RPA 203328 er 2-metan-sulfonýl-4-trifluorometýlbenosýra.
* Greiningarmörk efnisins
(t) Tímabundið gildi

4. gr.

Hámarksgildi fyrir varnarefnið propysamíð og malín hýdrasíð í töflu 1 í viðauka 2 við reglugerðina eru eftirfarandi:

	Propysamið	Malín hýdrasið
I. Ávextir, ferskir, þurrkaðir, ósoðnir, varðir með frystingu, en ekki með viðbættum sykri.		
(i) Sítrusávextir	0,02*(t)	0,2*(t)
Greipaldin		
Sítrónur		
Súraldin		
Mandarínur		
Appelsínur		
Pómelóaldin		
Annað		
(ii) Trjáhnetur	0,02*(t)	0,2*(t)
Möndlur		
Brasilíuhnetur		
Kasúhnetur		
Kastaníuhnetur		
Kókoshnetur		
Heslíhnetur		
Makadémiáhnetur		
Pekanhnetur		
Furuhnetur		
Hjartaaldin		
Valhnetur		
Annað		
(iii) Kjarnaávextir	0,02*(t)	0,2*(t)
Epli		
Perur		
Kveði		
Annað		
(iv) Steinaldin	0,02*(t)	0,2*(t)
Apríkósur		
Kirsuber		
Ferskjur		
Nektarínur		
Plómur		
Annað		
(v) Ber og aðrir smáir ávextir	0,02*(t)	0,2*(t)
(a) Vínber		
Til víngerðar		
Önnur		
(b) Jarðarber (önnur en villt)		
(c) Reyf ávextir (aðrir en villtir)		
Brómber		

	Propysamið	Malín hýdrasið
Blá hindber		
Loganber		
Hindber		
Annað		
(d) Aðrir smáárvextir og ber (annað en villt)		
Bláber		
Trönuber		
Garðaber		
Rífsber (rauð og hvít)		
Sólber		
Annað		
(e) Villt ber og villtir árvextir		
(vi) Ýmsir árvextir	0,02*(t)	0,2*(t)
Lárperur		
Bananas		
Döðlur		
Fíkjur		
Loðber (kíví)		
Dvergappelsínur		
Litkaber		
Mangó		
Ólífur		
Ólífur (til neyslu)		
Ólífur (til oliugerðar)		
Ástaraldin		
Ananas		
Granatepli		
Papajávöxtur		
Annað		
2. Grænmeti, ferskt eða ósoðið, frosið eða þurr.		
(i) Rótar- og hnýðisgrænmeti	0,02*(t)	0,2*(t)
Rauðrófur		
Gulrætur		
Hnúðselja		
Piparrót		
Ætífíll		
Nípa		
Steinseljurót		
Hreðkur (radísur)		
Hafursrót		
Sætuhnúðar		
Gulrófur		

	Propysamið	Malín hýdrasið
Næpur		
Kínakartöflur		
Annað		
(ii) Laukar	0,02*(t)	
Hvítlaukur		15 (t)
Laukur		15 (t)
Skalotlaukur		15 (t)
Vorlaukur		
Annað		0,2*(t)
(iii) Grænmetisaldin	0,02*(t)	0,2*(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	0,02*(t)	0,2*(t)
(a) Blómstrandi kál		
Spergilkál		
Blómkál		
Annað		
(b) Höfuðkál		
Rósakál		
Höfuðkál		
Annað		
(c) Blaðkál		
Kínakál		
Grænkál		
Annað		
(d) Hnúðkál		
(v) Blaðgrænmeti og ferskar kryddjurtir		0,2*(t)

	Propysamið	Malín hýdrasið
(a) Salöt	1 (t)	
Karsi (garðperla)		
Vorsalat		
Jöklasalat		
Höfuðsalat		
Blaðsalat		
Vetrarsalat		
Annað		
(b) Spínat og skyldar jurtir	0,02*(t)	
Spínat		
Blaðbeðja (strandblaðka)		
Annað		
(c) Vatnakarsi	0,02*(t)	
(d) Jólusalat	0,02*(t)	
(e) Kryddjurtir	1 (t)	
Kerfill		
Graslaukar		
Blaðselja		
Steinselja		
Annað		
(vi) Ertur og belgávextir (ferskir)	0,02*(t)	0,2*(t)
Baunir (með belg)		
Baunir (án belgs)		
Ertur (með belg)		
Ertur (án belgs)		
Annað		
(vii) Stilkgrænmeti	0,02*(t)	0,2*(t)
Spergill		
Fingrakornblóm		
Stilkselja		
Fennika (sígóð)		
Ætíþistill		
Blaðlaukur		
Rabarbari		
Annað		
(viii) Sveppir	0,02*(t)	0,2*(t)
(a) Ætisveppir		
(b) Villtir ætisveppir		
3. Belgjurtir (þurrkaðar).	0,02*(t)	0,2*(t)
Baunir		
Linsubaunir		
Ertur		

	Propysamið	Malín hýdrasið
Annað		
4. Olíufræ.	0,05*(t)	0,5*(t)
Hörfæ		
Jarðhnetur		
Valmúufræ (birki)		
Repjufræ		
Sesamfræ		
Sólblómafræ		
Sojabaunir		
Baðmullarfræ		
Sinnepsfræ		
Annað		
5. Kartöflur (jarðepli).	0,02*(t)	50 ⁽¹⁾
Snemmvaxnar		
Matar- og iðnaðarkartöflur		
6. Te.	0,05*(t)	0,5*(t)
7. Humall.	0,05*(t)	0,5*(t)
* Greiningarmörk efnisins		
(t) Tímabundið gildi		
⁽¹⁾ Hámarksgildi fyrir kartöflur er í endurskoðun		

5. gr.

Lagastoð og gildistaka.

Reglugerð þessi er sett með stoð 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 2005/37/EB um breytingu á tilskipun ráðsins nr. 86/362/EBE og 90/642/EBE er varðar hámarksgildi tiltekinna varnarefnaleifa sem þar eru sett, sem vísað er til í 38. og 54. tl. XII. kafla II. viðauka samningsins um Evrópskt efnahags-svæði eins og honum var breytt með ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 022/2006 frá 10. mars 2006.

Reglugerðin tekur gildi 4. desember 2006.

Umhverfissráðuneytinu, 16. maí 2006.

F. h. r.

Magnús Jóhannesson.

Sigríður Auður Arnardóttir.