



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ  
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ**

**ΜΕΡΟΣ Ι**

**ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

**Αριθμός 4241**

**Τετάρτη, 28 Νοεμβρίου 2007**

**3521**

**Αριθμός 510**

**ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗ) ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2006**

**Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 28**

Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο –

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L128,  
16.05.2007, σ. 31.

«Οδηγία 2007/27/ΕΚ της Επιτροπής, της 15<sup>ης</sup> Μαΐου 2007 για την τροποποίηση ορισμένων παραρτημάτων των οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις ουσίες etoxazole, indoxacarb, mesosulfuron, 1-methylcyclopropene, MCPA και MCPB, tolyfluanid και triticonazole»,

Επίσημη Εφημερίδα της ΕΕ: L135, 26.05.2007, σ. 6.

«Οδηγία 2007/28/ΕΚ της Επιτροπής, της 25<sup>ης</sup> Μαΐου 2007 για την τροποποίηση ορισμένων παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις ουσίες azoxystrobin, chlorfenapyr, folpet, iprodione, lamda-cyhalothrin, maleic hydrazide, metalaxyl-M και trifloxystrobin»,

Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 165, 27.06.2007, σ. 25.

«Οδηγία 2007/39/ΕΚ της Επιτροπής, της 26<sup>ης</sup> Ιουνίου 2007 για την τροποποίηση του παραρτήματος της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για την ουσία διαζινόν».

Ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σε αυτόν από το άρθρο 28 των περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμων του 1996 έως 2006 εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

54(I) του 1996  
4(I) του 2000  
122(I) του 2000  
40(I) του 2001  
151(I) του 2001  
159(I) του 2001  
61(I) του 2002  
153(I) του 2002  
20(I) του 2003  
132(I) του 2003  
161(I) του 2003  
67(I) του 2004  
172(I) του 2004  
27(I) του 2005  
163(I) του 2006

Συνοπτικός τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Τροποποίησης των Παραρτημάτων των περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμών, Δέκατο Διάταγμα, του 2007.

Ερμηνεία.

Επίσημη Εφημερίδα,

2. Στο παρόν Διάταγμα, ο όρος «Κανονισμοί» σημαίνει τους περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμούς του 2001 έως 2005, όπως αυτοί έχουν τροποποιηθεί

Παράρτημα

Τρίτο (I):

19.11.2001

03.10.2003

22.03.2004

30.04.2004

09.07.2004

18.03.2005

24.06.2005

25.01.2006

05.05.2006

05.05.2006

08.09.2006

17.01.2007

23.05.2007.

με τα Διατάγματα 168 του 2004, 636 του 2004, 136 του 2005, 22 του 2006 , 205 του 2006 , 206 του 2006 ,350 του 2006 , 33 του 2007 και 220 του 2007.

Τροποποίηση του  
Πρώτου  
Παραρτήματος  
των Κανονισμών.

3. Το Πρώτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

Πρώτο  
Παράρτημα.

(α) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Azoxystrobin, Chlorfenapyr, lamda-Cyhalothrin, Diazinon, Folpet, Indoxacarb, Iprodione, Maleic Hydrazide , Metalaxyl και Trifloxystrobin με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος:

Πρώτο  
Παράρτημα.

(β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Etoxazole, MCPA και MCPB, Mesosulfuron, 1-Methylcyclopropene, Tolyfluanid και Triticonazole όπως αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση  
του Δεύτερου  
Παραρτήματος  
των Κανονισμών.  
Δεύτερο  
Παράρτημα.

4. Ο Πίνακας 3 του Δεύτερου Παραρτήματος των Κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Indoxacarb, Maleic Hydrazide, MCPA και MCPB και Tolyfluanid όπως αναφέρονται στο Δεύτερο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση  
του Τρίτου  
Παραρτήματος  
των Κανονισμών.  
Τρίτο Παράρτημα.

5. Το Τρίτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Etoxazole, Indoxacarb, MCPA και MCPB, Mesosulfuron methyl, 1-Methylcyclopropene, Tolyfluanid και Triticonazole όπως αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Έναρξη ισχύος.

6. Οι διατάξεις του παρόντος Διατάγματος τίθενται σε ισχύ ως ακολούθως:

- (α) για τα γεωργικά φάρμακα Etoxazole, Indoxacarb, MCPA και MCPB, Mesosulfuron, 1-Methylcyclopropene, Tolyfluanid και Triticonazole από τη δημοσίευση του παρόντος Διατάγματος·
- (β) για τα γεωργικά φάρμακα Azoxystrobin, Chlorfenapyr, lamda-Cyhalothrin, Folpet, Iprodione, Maleic Hydrazide, Metalaxyl και Trifloxystrobin από 27 Νοεμβρίου 2007·
- (γ) για το γεωργικό φάρμακο Diazinon από 27 Δεκεμβρίου 2007.

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ  
(Παράγραφος 3)

Υπολείμματα Γεωργικών Φαρμάκων σε προϊόντα Φυτικής Προέλευσης

ΣΤΗΛΗ 1 Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2 Τρόφιμον	ΣΤΗΛΗ 3 Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
AZOXYSTROBIN	(E)-2-[2-[6-(2-cyano-phenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερκόκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>1</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>2</p>

AZOXYSTROBIN	(E)-2-[2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	2
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπρωβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	3 3 0,05 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μούριλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύριλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,05 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμπουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου)	2 0,2
		παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανάδδες ρόδια λοιπά	0,2 0,05 (*)

AZOXYSTROBIN	(E)-2-[2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διασκορέας λοιπά  <u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά  <u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά  (β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά <sup>9</sup>  (γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά  (δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,2 0,3 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,05 (*) 2 0,05 (*) 2 1 0,5 0,05 (*)
--------------	---	---	---

AZOXYSTROBIN	(E)-2-[2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u></p> <p>φασόλια με λοβό</p> <p>φασόλια χωρίς λοβό</p> <p>μπιζέλια με λοβό</p> <p>μπιζέλια χωρίς λοβό</p> <p>λοιπά</p>	<p>0,5</p> <p>0,3</p> <p>5</p> <p>0,2</p> <p>3</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,2</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>0,2</p> <p>0,5</p> <p>0,2</p> <p>0,05 (*)</p>
--------------	---	--	--





ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>CHLORFENAPYR</b>	4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερλίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*)

CHLORFENAPYR	4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,05 (*)
--------------	---	--	----------

CHLORFENAPYR	4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινόγούλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου)  παστινάκη  ρίζες μάιντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της διοσκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
--------------	---	--	---

CHLORFENAPYR	4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
--------------	---	---	---

CHLORFENAPYR	4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )	50
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
Lamda-CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
		<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ 0,1 λεμόνια 0,2 πράσινα λεμόνια (limes) 0,2 μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) 0,2 πορτοκάλια 0,1 (Pomelos) φράπες 0,1 λοιπά 0,02 (*)  <u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά 0,05 (*)  <u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα 0,1 αχλάδια κυδώνια λοιπά  <u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα 0,2 κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) 0,2 δαμάσκηνα λοιπά 0,1  <u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια 0,2 επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια

Lamda-CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxymethyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,5
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σιμέουρα (raspberries) λοιπά	0,2 0,02 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants)	0,1
		πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,1 0,02 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,2
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο	0,1
		ελιές (επιτραπέζιες)	0,5
		ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου)	0,5
		παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια	
		λοιπά	0,02 (*)





Lamda-CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά	0,1
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,05 0,2 0,02 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	1
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*)
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>	
		<u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά	0,5       1
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,5
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	1
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>	
		φασόλια με λοβό	0,2
		φασόλια χωρίς λοβό	
μπιζέλια με λοβό	0,2		
μπιζέλια χωρίς λοβό	0,2		
λοιπά	0,02 (*)		

Lamda-CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά  <u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια  <u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μιτζέλια λούπινα λοιπά  <u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	   0,3 0,3  0,3  0,02 (*)  0,02 (*) 0,5  0,02 (*)    0,05 (*)       0,02 (*)   1  10
-------------------	---	--	---

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>DIAZINON</b>	O,O-diethyl O-2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl phosphorothioate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Porteños) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανάκαρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,05</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>

DIAZINON	O,O-diethyl O-2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl phosphorothioate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,01 (*)
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,01 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,2
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,01 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,3
			0,01 (*)

DIAZINON	O,O-diethyl O-2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl phosphorothioate	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>            κοκκινόγούλια            καρότα            ρίζες μανιόκας (cassava)            ρεπανοσέλινα            κρένα            κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)            παστινάκη            ρίζες μαιντανού            ρεπάνια            λαγόχορτα            γλυκοπατάτες            γουλιά (είδος κράμβης)            γογγύλια            κόνδυλοι της δισκορέας            λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>            σκόρδα            κρεμμύδια            ασκαλώνια            φρέσκα κρεμμύδια            λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>            (α) Σολανώδη:            ντομάτες            πιπέρια            μελιτζάνες            μπάμιες            λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:            αγγούρια            αγγουράκια            κολοκυθάκια            λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:            πεπόνια            κολοκύθες            καρπούζια            λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,1</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,05</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,05</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,02</p>
----------	---	--	--

DIAZINON	O,O-diethyl O-2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl phosphorothioate	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,5 0,01 (*)</p> <p>0,05 0,01 (*)</p> <p>0,2</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>
----------	---	--	---

DIAZINON	O,O-diethyl O-2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl phosphorothioate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγιες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (*)
		<u>ΟΣΠΙΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβάκοσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )	0,02 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,5

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού



ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>ETOXAZOLE</b>	<i>(RS)</i> -5- <i>tert</i> -butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole	<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημενίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,1 (p)
		<b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,02 (*) (p)
		<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,02 (*) (p)
		<b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,1 (p) 0,1 (p) 0,02 (*) (p)
		<b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*) (p)

ETOXAZOLE	(RS)-5- <i>tert</i> -butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (έπιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------	--	--	--

ETOXAZOLE	(RS)-5- <i>tert</i> -butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινόγouλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου)  παστινάκη  ρίζες μαιντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της διοσκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------	--	---	---

ETOXAZOLE	(RS)-5-tert-butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------	---	--	---

ETOXAZOLE	(RS)-5- <i>tert</i> -butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) σπαράγγια άγριες ακινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιγαρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
-----------	--	---	---

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FOLPET	N-(trichloromethylthio) phthalimide	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>3 (a)</p> <p>2</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*) 5</p>

FOLPET	N-(trichloromethylthio) phthalamide	(β) Φρούλες (εκτός από τις αγριοφρούλες)	3 (a)
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φρούλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	3 (a)      3 (a) 0,02 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρtilλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρtilλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants)	3 (a)
		πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	3 (a) 0,02 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,02 (*)







FOLPET	N-(trichloromethylthio) phthalimide	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νυπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λουύπινα λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,1
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camella sinensis</i> )	0,05 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	150

(a) άθροισμα captan και folpet

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>INDOXACARB</b>  ως άθροισμα των ισομερών S και R	methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno=[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4-(trifluoromethoxy)carbanilate	<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέϊτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,02 (*) (p)
		<b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφονικών φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (p)
		<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,5 (p)  0,3 (p)
		<b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,3 (p) 0,3 (p)  0,02 (*) (p)
		<b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	2 (p)

<b>INDOXACARB</b> ως άθροισμα των ισομερών S και R	methyl (S)-N-[7-chloro- 2,3,4a,5-tetrahydro-4a- (methoxycarbonyl) Indeno=[1,2-e][1,3,4] oxadiazin- 2-ylcarbonyl]-4'- (trifluoromethoxy) carbanilate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)  (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά  (δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά  (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί  <b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</b> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Παισιφώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,02 (*) (p)  0,02 (*) (p)  1 (p) 1 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)
--	--	---	--

<p><b>INDOXACARB</b> ως άθροισμα των ισομερών S και R</p>	<p>methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno=[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'-(trifluoromethoxy)carbanilate</p>	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
---	---	--	--

<p><b>INDOXACARB</b></p> <p>ως άθροισμα των ισομερών S και R</p>	<p>methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno=[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'-(trifluoromethoxy)carbanilate</p>	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,3 (p)</p> <p>3 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>2 (p) 2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
--	---	---	---

<p><b>INDOXACARB</b></p> <p>ως άθροισμα των ισομερών S και R</p>	<p>methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno=[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4-(trifluoromethoxy)carbanilate</p>	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Portelas) φράπες λοιπά	5 (p1) 1 (p1) 0,02 (*) (p1)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανια καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,2 (p1) 0,02 (*) (p1)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	5 (p1)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	3 (p1)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	10 (p1)



IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioximidazolidine-1-carboxamide	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	15 (p1)
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	10 (p1)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	10 (p1)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (p1)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	5 (p1)
			0,02 (*) (p1)

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>            κοκκινόγouλια            καρότα            ρίζες μανιόκας (cassava)            ρεπανοσέλινα            κρένα            κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)            παστινάκη            ρίζες μαιντανού            ρεπάνια            λαγόχορτα            γλυκοπατάτες            γουλιά (είδος κράμβης)            γογγύλια            κόνδυλοι της διασκορέας            λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>            σκόρδα            κρεμμύδια            ασκαλώνια            φρέσκα κρεμμύδια            λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>            (α) Σολανώδη:            ντομάτες            πιπέρια            μελιτζάνες            μπάμιες            λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:            αγγούρια            αγγουράκια            κολοκυθάκια            λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:            πεπόνια            κολοκύθες            καρπούζια            λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,5 (p1)</p> <p>0,5 (p1)</p> <p>0,5 (p1)            0,5 (p1)            0,3 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,2 (p1)            0,2 (p1)            0,2 (p1)            3 (p1)            0,02 (*) (p1)</p> <p>5 (p1)</p> <p>2 (p1)</p> <p>1 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p>
-----------	---	---	--

IPIRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά	0,1 (p1)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,5 (p1) 5 (p1) 0,02 (*) (p1)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	5 (p1) 0,02 (*) (p1)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*) (p1)
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά	10 (p1)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*) (p1)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*) (p1)
		δ) Ραδίκι witloof	2 (p1)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	10 (p1)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>	
		φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	5 (p1) 2 (p1) 0,3 (p1) 0,02 (*) (p1)

<b>IPRODIONE</b>	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά  <u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια  <u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά  <u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	  0,2 (p1) 0,02 (*) (p1)  0,02 (*) (p1)   0,2 (p1)    0,5 (p1)  0,5 (p1) 0,5 (p1)   0,02 (*) (p1)  0,02 (*) (p1)  0,1 (*) (p1)  0,1 (*) (p1)
------------------	---	--	--

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2H-pyridazin-3-one	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,2 (*) (p1)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κακοφονίικων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,2 (*) (p1)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,2 (*) (p1)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,2 (*) (p1)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,2 (*) (p1)

<p><b>MALEIC HYDRAZIDE</b></p>	<p>6-hydroxy-2H-pyridazin-3-one</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρtilλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρtilλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>0,2 (*) (p1)</p>
--------------------------------	-------------------------------------	--	---------------------

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2H-pyridazin-3-one	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κακκίνογούλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)  πασινάκη  ρίζες μαιντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γαγγύλια  κόνδυλοι της διόσκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>30 (p1)</p> <p>30 (p1)</p> <p>0,2 (*) (p1)</p> <p>15 (p1) 15 (p1) 15 (p1)</p> <p>0,2 (*) (p1)</p> <p>0,2 (*) (p1)</p>
------------------	------------------------------	--	--

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2H-pyridazin-3-one	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνούτιδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,2 (*) (p1)</p> <p>0,2 (*) (p1)</p> <p>0,2 (*) (p1)</p>
------------------	------------------------------	--	---



MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2H-pyridazin-3-one	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,2 (*) (p1)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,2 (*) (p1)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,2 (*) (p1)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,5 (*) (p1)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	50 (p1)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,5 (*) (p1)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,5 (*) (p1)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
<p><b>MCRA, MCPB</b></p> <p>συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCRA</p>	<p>(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid</p> <p>4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid</p>	<p><b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b></p> <p>γκρέιπφρουτ</p> <p>λεμόνια</p> <p>πράσινα λεμόνια (limes)</p> <p>μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημενίνες και τα παρόμοια υβρίδια)</p> <p>πορτοκάλια (Pomelos) φράπες</p> <p>λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b></p> <p>(Με ή χωρίς κέλυφος)</p> <p>αμύγδαλα</p> <p>καρύδια Βραζιλίας</p> <p>ανακάρδουα</p> <p>κάστανα</p> <p>καρύδια κοκοφοινίκων</p> <p>φουντούκια</p> <p>καρποί μακαντέμια</p> <p>καρύδια πεκάν</p> <p>κουκουνάρια</p> <p>φυστίκια</p> <p>καρύδια κοινά</p> <p>λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b></p> <p>μήλα</p> <p>αχλάδια</p> <p>κυδώνια</p> <p>λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b></p> <p>βερίκοκα</p> <p>κεράσια</p> <p>ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)</p> <p>δαμάσκηνα</p> <p>λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b></p> <p>(α) Σταφύλια</p> <p>επιτραπέζια σταφύλια</p> <p>οινοποιήσιμα σταφύλια</p>
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)

<p><b>MCPA, MCPB</b></p> <p>συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA</p>	<p>(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-<i>o</i>-tolylxy) butyric acid</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Cuprants) τιράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p>
--	--	--	---------------------

<b>MCPA, MCPB</b>  συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA	(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid  4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρτότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,05 (*) (p)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,05 (*) (p)
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (*) (p)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*) (p)

<p><b>MCPA, MCPB</b></p> <p>συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA</p>	<p>(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid</p>	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραιμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (p) 0,1 (p) 0,1 (p) 0,05 (*) (p)</p>
--	--	--	---

MCPA, MCPB  συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA	(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια	0,1 (p)
		φακές	0,1 (p)
		μπιζέλια	0,1 (p)
		λούπινα	0,05 (*) (p)
		λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,1 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,1 (*) (p)
<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)		

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
MESOSULFURON METHYL  εκφραζόμενο ως mesosulfuron	methyl 2-[(4,6-dimethoxy-pyrimidin-2-ylcarbonyl)sulfamoyl]-p-toluate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>

<p><b>MESOSULFURON METHYL</b> εκφραζόμενο ως mesosulfuron</p>	<p>methyl 2-[(4,6-dimethoxy-2-pyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-p-toluate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρtilλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρtilλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
---	--	--	---------------------



<p><b>MESOSULFURON METHYL</b> εκφραζόμενο ως mesosulfuron</p>	<p>methyl 2-[(4,6-dimethoxypyrimidin-2-ylcarbonyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-p-toluate</p>	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) πασινάκη ρίζες μάνιτανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
---	--	---	---

<p>MESOSULFURON METHYL εκφραζόμενο ως mesosulfuron</p>	<p>methyl 2-[(4,6-dimethoxy-2-pyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-p-toluate</p>	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά  β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά  γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά  δ) Γογγυλοκράμβες  <u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο  δ) Ραδίκι witloof  ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά  <u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
--	--	---	---

MESOSULFURON METHYL εκφραζόμενο ως mesosulfuron	methyl 2-[(4,6-dimethoxypyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-p-toluate	<u>ΣΤΕΛΕΧΟΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )	0,02 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,02 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>ΜΕΤΑΛΑΧΥΛ</b>  συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)	methyl <i>N</i> -(methoxyacetyl)- <i>N</i> -(2,6-xylyl)-DL-alaninate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημενίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,5
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανια καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	1
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	2 1

<p><b>METALAXYL</b></p> <p>συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το Metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)</p>	<p>methyl <i>N</i>-(methoxyacetyl)-<i>N</i>-(2,6-xylyl)-DL-alaninate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρtilλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρtilλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβokάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>0,5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
--	--	---	--

<b>METALAXYL</b> συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το Metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)	methyl <i>N</i> -(methoxyacetyl)- <i>N</i> -(2,6-xylyl)-DL-alaninate	<b>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> κοκκινόγούλια καρτότα 0,1 ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα 0,1 κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη 0,1 ρίζες μαιντανού ρεπάνια 0,1 λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά 0,05 (*) <b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα 0,5 κρεμμύδια 0,5 ασκαλώνια 0,5 φρέσκα κρεμμύδια 0,2 λοιπά 0,05 (*) <b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b> (α) Σολανώδη: ντομάτες 0,2 πιπέρια 0,5 μελιτζάνες μπάμιες λοιπά 0,05 (*) (β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια 0,5 αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά 0,05 (*) (γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια 0,2 κολοκύθες καρπούζια 0,2 λοιπά 0,05 (*) (δ) Γλυκό καλαμπόκι 0,05 (*)	
---	--	--	--

<p><b>METALAXYL</b></p> <p>συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το Metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)</p>	<p>methyl N-(methoxyacetyl)-N-(2,6-xylyl)-DL-alaninate</p>	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουρουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραιμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,2</p> <p>1 0,05 (*)</p> <p>0,2 0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,2 2 1</p> <p>0,05 (*) 0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,3</p> <p>2</p> <p>0,05 (*)</p>
--	--	--	--

<p><b>METALAXYL</b></p> <p>συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το Metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)</p>	<p>methyl <i>N</i>-(methoxyacetyl)-<i>N</i>-(2,6-xylyl)-DL-alaninate</p>	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>10</p>
--	--	---	--

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού



ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,01 (*) (p)

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύριλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύριλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Παισιφώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
----------------------	----------------------	--	--------------

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κακκινόγouλία  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)  παστινάκη  ρίζες μαιντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γαγγύλια  κόνδυλοι της δισκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*) (ρ)</p> <p>0,01 (*) (ρ)</p> <p>0,01 (*) (ρ)</p>
----------------------	----------------------	--	---

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολο (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
			0,01 (*) (p)
			0,01 (*) (p)

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησάμιου σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναιτιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
----------------------	----------------------	---	---

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>TOLYLFLUANID</b>  άθροισμα tolylfluanid και dimethylaminosulfotoluidide εκφραζόμενο ως tolylfluanid	<i>N</i> -dichlorofluoromethylthio- <i>N,N'</i> -dimethyl- <i>N-p</i> -tolylsulfamide	<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*) (p)
		<b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (*) (p)
		<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	3 (p)
		<b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	1 (p)  0,5 (p) 0,05 (*) (p)
		<b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	5 (p)

<p><b>TOLYLFLUANID</b></p> <p>άθροισμα tolylfluanid και dimethylaminosulfotoluidide εκφραζόμενο ως tolylfluanid</p>	<p><i>N</i>-dichlorofluoromethylthio-<i>N'</i>,<i>N'</i>-dimethyl-<i>N</i>-<i>p</i>-tolylsulfamide</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>5 (p)</p> <p>5 (p)</p> <p>5 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---	--	---	--

<p><b>TOLYLFLUANID</b></p> <p>άθροισμα tolylfluanid και dimethylaminosulfotoluidide εκφραζόμενο ως tolylfluanid</p>	<p><i>N</i>-dichlorofluoromethylthio-<i>N'</i>,<i>N'</i>-dimethyl-<i>N</i>-<i>p</i>-tolylsulfamide</p>	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          κοκκινόγouλια          καρότα          ρίζες μανιόκας (cassava)          ρεπανοσέλινα          κρένα          κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)          παστινάκη          ρίζες μαιντανού          ρεπάνια          λαγόχορτα          γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της διοσκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκόρδα          κρεμμύδια          ασκαλώνια          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          μπάμιες          λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          κολοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>3 (p)</p> <p>2 (p)</p> <p>3 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>2 (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---	--	---	---



<p><b>TOLYLFLUANID</b></p> <p>άθροισμα tolylfluanid και dimethylaminosulfotoluidide εκφραζόμενο ως tolylfluanid</p>	<p><i>N</i>-dichlorofluoromethylthio-<i>N'</i>,<i>N'</i>-dimethyl-<i>N</i>-<i>p</i>-tolylsulfamide</p>	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραιμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκαμαϊντάνος) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>1 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>20 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>3 (p)</p> <p>3 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---	--	--	--

<p><b>TOLYLFLUANID</b></p> <p>άθροισμα tolylfluanid και dimethylaminosulfotoluidide εκφραζόμενο ως tolylfluanid</p>	<p><i>N</i>-dichlorofluoromethylthio-<i>N'</i>,<i>N'</i>-dimethyl-<i>N</i>-<i>p</i>-tolylsulfamide</p>	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβένι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>3 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>50 (p)</p>
---	--	---	--

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
TRIFLOXYSTROBIN	methyl (E)-methoxyimino- {(E)-α- [1-(α,α,α-trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethylideneaminoxy]- o-tolyl}acetate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβά- νονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,3 (p1)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κάρύδια κοινά λοιπά	0,02 (*) (p1)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,5 (p1)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβά- νονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	1 (p1) 1 (p1) 1 (p1) 0,2 (p1) 0,02 (*) (p1)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	5 (p1)

TRIFLOXYSTROBIN	methyl ( <i>E</i> )-methoxyimino- (( <i>E</i> )-α- [1-(α,α,α-trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethylideneaminoxy]- o-tolyl)acetate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χούρμαδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>0,5 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>1 (p1)</p> <p>1 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,05 (p1)</p> <p>1 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p>
-----------------	--	--	--



TRIFLOXYSTROBIN	methyl ( <i>E</i> )-methoxyimino- {( <i>E</i> )- $\alpha$ - [1-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethylideneaminoxy]- <i>o</i> -tolyl}acetate	ΚΡΑΜΒΕΣ:	0,02 (*) (p1)
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά	
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	
		δ) Γογγυλοκράμβες	
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	0,02 (*) (p1)
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά	
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	
		γ) Νεροκάρδαμο	
		δ) Ραδίκι witloof	
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,5 (p1)
			0,02 (*) (p1)

TRIFLOXYSTROBIN	methyl ( <i>E</i> )-methoxyimino- {( <i>E</i> )- $\alpha$ - [1-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethylideneaminoxy]}- <i>o</i> -tolyl}acetate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,02 (*) (p1)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p1)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,02 (*) (p1)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*) (p1)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p1)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )	0,05 (*) (p1)
		<u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	30 (p1)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
TRITICONAZOLE	(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>



TRITICONAZOLE	(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vacclinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
---------------	---	--	--------------

TRITICONAZOLE	(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινόγouλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)  παστινάκη  ρίζες μαϊντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της δισκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
---------------	---	--	---

TRITICONAZOLE	<p>(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol</p>	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b>  α) Ανθόκραμβες:  μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica)  κουρουπίδια  λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:  λάχανα Βρυξελλών  κεφαλωτό λάχανο  λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες  κινέζικα λάχανα  λαχανίδες  λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
---------------	--	--	---

TRITICONAZOLE	(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαιβιακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )	0,02 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,02 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

**ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**  
**(Παράγραφος 4)**

<b>Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)</b>			
<b>Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων</b>	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραπροϊόντων σφαγίων και των ζωικών λιπών, που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις εκ 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, εκ 02.08, 02.09, 02.10, 16.01 και 16.02	Για το γάλα και τα προϊόντα με βάση το γάλα τα οποία εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις 04.01, 04.02, 04.05 και 04.06	Για τα νωπά αυγά χωρίς το κέλυφος τους, τα αυγά πτηνών και τους κρόκους αυτών που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις 04.07 και 04.08
«Inoxacarb ως άθροισμα των ισομερών S και R	Κρέας και βρώσιμα παραπροϊόντα σφαγίων: 0,01 (*) (p) Λίπος: 0,3 (p)	Γάλα: 0,02 (p) Κρέμα γάλακτος: 0,3 (p)	0,01 (*) (p)
<b>MCPA, MCPB και MCPA thloethyl εκφραζόμενα ως MCPA</b>	0,1 (*) (p) Βρώσιμα παραπροϊόντα σφαγίων: 0,5 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)
<b>Tolyfluanid (tolylfluanid που αναλύεται ως dimethylaminosulfotolulid και εκφράζεται ως tolyfluanid)</b>	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,1 (*) (p)
<b>Maleic hydrazide (α)</b>	Κρέας (εκτός πουλερικών): 0,05 (p1) Συκώπ (εκτός πουλερικών): 0,05 (p1) Νεφρά (εκτός πουλερικών): 0,5 (p1) Άλλα: 0,02 (*) (p1)	0,2 (p1) (t)	0,1 (p1)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011

(α) Ορισμός υπολειμμάτων για το γάλα και τα προϊόντα με βάση το γάλα: maleic hydrazide και τα συζεύγματά του εκφρασμένα ως maleic hydrazide

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ

(t) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά έως την 30ή Ιουνίου 2008 εν αναμονή της υποβολής στοιχείων από τον αιτούντα. Αν δεν παραληφθούν στοιχεία έως την ημερομηνία αυτή, το ανώτατο όριο υπολειμμάτων θα ανακληθεί με οδηγία ή κανονισμό».

ΤΡΙΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ  
(Παράγραφος 5)

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων στα σιτηρά

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Μέγιστη περιεκτικότητα σε mg/kg (ppm)
<b>Etoxazole</b>	0,02 (*) (p) Δημητριακά
<b>Indoxacarb</b> ως άθροισμα των ισομερών S και R	0,02 (*) (p) Δημητριακά
<b>MCPA, MCPB</b> , συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους, εκφραζόμενα ως MCPA	0,05 (*) (p) Δημητριακά
<b>Tolyfluanid</b> (άθροισμα tolyfluanid και dimethylaminosulfotoluidide εκφραζόμενο ως tolyfluanid)	0,05 (*) (p) Δημητριακά
<b>Mesosulfuron-methyl</b> εκφραζόμενο ως mesosulfuron	0,01 (*) (p) Δημητριακά
<b>Triticonazole</b>	0,01 (*) (p) Δημητριακά
<b>1-methylcyclopropene</b>	0,01 (*) (p) Δημητριακά

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

Έγινε στις 15 Νοεμβρίου 2007

ΚΩΣΤΑΣ ΚΑΔΗΣ  
Υπουργός Υγείας.

Τυπώθηκε στο Τυπογραφείο της Κυπριακής Δημοκρατίας  
Μιχαλάκη Καραολή, 1445 Λευκωσία, Τηλ. 22405824, Φαξ 22303175 – [www.mof.gov.cy/gpo](http://www.mof.gov.cy/gpo)  
Αντίτυπα της Επίσημης Εφημερίδας πωλούνται προς £1,00 – € 1,71 το καθένα  
Ετήσια συνδρομή: £40,00 – € 68,34