

Αριθμός 206

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗ)

ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2005

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 28

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

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L276,
26.10.2005, σ. 35.

«Οδηγία 2005/70/ΕΚ της Επιτροπής, της 20^{ης} Οκτωβρίου 2005 για την τροποποίηση των Οδηγιών 76/895/ΕΟΚ, 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τον καθορισμό των ανώτατων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα ορισμένων φυτοφαρμάκων μέσα και επάνω σε σιτηρά και ορισμένα προϊόντα ζωικής και φυτικής προέλευσης»,

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L282,
26.10.2005, σ. 9.

«Οδηγία 2005/74/ΕΚ της Επιτροπής, της 25^{ης} Οκτωβρίου 2005, για την τροποποίηση της Οδηγίας 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τις ανώτατες περιεκτικότητες για τα κατάλοιπα των φυτοφαρμάκων ethofumesate, lambda-cyhalothrin, methomyl, pymetrozine και thiabendazole που καθορίζονται σ' αυτήν»,

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L293,
09.11.2005, σ. 14.

«Οδηγία 2005/76/ΕΚ της Επιτροπής, της 8^{ης} Νοεμβρίου 2005 για την τροποποίηση των Οδηγιών του Συμβουλίου 90/642/ΕΟΚ και 86/362/ΕΟΚ σχετικά με τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων του kresoxim-methyl, του cyromazine, του bifenthrin, του metalaxyl και του azoxystrobin που καθορίζονται στις εν λόγω οδηγίες»,

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L23,
27.01.2006, σ. 69.

«Οδηγία 2006/4/ΕΚ της Επιτροπής, της 26^{ης} Ιανουαρίου 2006 για την τροποποίηση των παραρτημάτων των Οδηγιών 86/362/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα όρια καταλοίπων carbofuran»,

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L22,

«Οδηγία 2006/9/ΕΚ της Επιτροπής, της 23^{ης} Ιανουαρίου 2006 για την τροποποίηση της Οδηγίας 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά

26.01.2006, σ. 24 με τα ανώτατα όρια καταλοίπων του diquat, που καθορίζονται στην εν λόγω οδηγία»,

Ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτόν από το άρθρο 28 των περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμων του 1996 έως 2005 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.

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, Έκτο Διάταγμα, του 2006.

Ερμηνεία.
Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):

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 με τα Διατάγματα 168 του 2004, 636 του 2004, 136 του 2005, 22 του 2006 και **206 του 2006**.

19.11.2001
03.10.2003
30.04.2004
24.06.2005
25.01.2006
05.05.2006

Τροποποίηση του
Πρώτου
Παραρτήματος
των Κανονισμών.

3. Το Πρώτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) με τη διαγραφή των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων του γεωργικού φαρμάκου Phosmet

(β) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Azoxystrobin, Bifenthrin, Carbofuran, Chlorpropham, lambda-Cyhalothrin, Cyromazine, Diquat, Ethofumesate, Glyphosate, Kresoxim-methyl, Metalaxyl, Methomyl, Pymetrozine και Thiabendazole με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος:

Πρώτο
Παράρτημα.

(γ) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Bromoxynil, Dimethenamid-P, Flazasulfuron, Flurtamone, Ioxynil, Meranipyrim, Propoxycarbazone, Pyraclostrobin, Quinoxifen, Trimethylsulfonium cation και Zoxamide όπως αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Πρώτο
Παράρτημα.

Τροποποίηση του
Δεύτερου
Παραρτήματος
των Κανονισμών.

4. Το Δεύτερο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων του γεωργικού φαρμάκου Glyphosate με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Δεύτερο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος:

Δεύτερο
Παράρτημα.

(β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Bromoxynil,

- Δεύτερο Παράρτημα. Chlorpropham, Ioxinyl, Pyraclostrobin, Quinoxifen, και Trimethylsulfonium cation όπως αναφέρονται στο Δεύτερο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.
- Τροποποίηση του Τρίτου Παραρτήματος των Κανονισμών. 5. Το Τρίτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:
- (α) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carbofuran, Glyphosate και Metalaxyl με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος
- Τρίτο Παράρτημα. (β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Bromoxynil, Chlorpropham, Dimethenamid-P, Flazasulfuron, Flurtamone, Ioxinyl, Mepanipyrim, Propoxycarbazone, Pyraclostrobin, Quinoxifen, Trimethylsulfonium cation και Zoxamide όπως αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.
- Τροποποίηση του Τέταρτου Παραρτήματος των Κανονισμών. 6. Το Τέταρτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται με την διαγραφή από το Μέρος Α των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων, Pyraclostrobin και Zoxamide.
- Έναρξη ισχύος. 7. Οι διατάξεις του παρόντος Διατάγματος εφαρμόζονται ως ακολούθως:
- (α) Για τα γεωργικά φάρμακα Azoxystrobin, Bifenthrin, lambda-Cyhalothrin, Cyromazine, Ethofumesate, Kresoxim-methyl, Metalaxyl, Methomyl, Pymetrozine και Thiabendazole από τις 27 Απριλίου 2006

- (β) για τα γεωργικά φάρμακα Carbofuran και Diquat από τις 27 Ιουλίου 2006 και

- (γ) για τα γεωργικά φάρμακα Bromoxynil, Chlorpropham, Dimethenamid-P, Flazasulfuron, Flurtamone, Glyphosate, Ioxynil, Μερανιπυρίμ, Propoxycarbazone, Pyraclostrobin, Quinoxifen, Trimethylsulfonium cation και Zoxamide από τις 21 Απριλίου του 2007.

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Παράγραφος 3)

Υπολείμματα Γεωργικών Φαρμάκων σε προϊόντα Φυτικής Προέλευσης

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

AZOXYSTROBIN	methyl (E)-2-[2-[6-(2-cyano-phenoxy)pyrimidin-4-ylloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	2
		(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	3 3 0,05 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,05 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u>	
		αβokάντο	
		μπανάνες	2
		χουρμάδες	
		σύκα	
		ακτινίδια	
		κουμκουάτ	
		λίτσι	
		μάνγκο	0,2
		ελιές	
		παπάγια	0,2
		καρποί της Πασιφλόρας	
		ανανάδες	
		ρόδια	
		λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u>	
		<u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u>	
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
		κοκκινόγouλια	
		καρότα	0,2
		μανιόκα (cassava)	
		ρεπανοσέλινα	0,3
		κρένα	0,2
		κολοκάσια	
		πασινάκη	0,2
		ρίζες μαϊντανού	0,2
		ρεπάνια	0,2
		λαγόχορτα	0,2

AZOXYSTROBIN	methyl (E)-2-[2-[6-(2-cyano-phenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*)</p> <p>2 0,05 (*)</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>0,5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,5</p> <p>0,3</p> <p>5</p> <p>0,2</p>
--------------	---	---	--

AZOXYSTROBIN	methyl (E)-2-[2-[6-(2-cyano-phenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>3</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,2</p> <p>3</p> <p>1 0,2 0,5 0,2 0,05 (*)</p> <p>5 1 0,1 0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,1</p>
--------------	---	---	---

AZOXYSTROBIN	methyl (E)-2-[2-[6-(2-cyano-phenoxy)pyrimidin-4-yl-oxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	<u>ΕΛΛΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis) <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	 0,5 0,5 0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 (*) 20
--------------	--	---	---

(*) 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
BIFENTHRIN	2-methylbiphenyl-3-ylmethyl (Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,1
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,3
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,2
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,2

BIFENTHRIN	2-methylbiphenyl-3-ylmethyl (Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμπουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,5</p> <p>0,3</p> <p>0,3 0,05 (*)</p> <p>0,5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,1</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
------------	---	---	---

BIFENTHRIN	2-methylbiphenyl-3-ylmethyl (Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά	0,2
		(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,1
		(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05(**)
		<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	0,2
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	1
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,05 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)

BIFENTHRIN	2-methylbiphenyl-3-ylmethyl (Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,5</p> <p>0,1</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
------------	---	--	--

BIFENTHRIN	2-methylbiphenyl-3-ylmethyl (Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβάκοςποροι λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	5
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	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
BROMOXYNIL συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως bromoxynil	3,5-dibromo-4-hydroxybenzotrile	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*) (p)

<p>BROMOXYNIL</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως bromoxynil</p>	<p>3,5-dibromo-4-hydroxybenzotrile</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---

<p>BROMOXYNIL</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως bromoxynil</p>	<p>3,5-dibromo-4-hydroxybenzoxynitrile</p>	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---	--	--	---

BROMOXYNIL συμπεριλαμβανο- μένων των εστέρων του εκφρασμένων ως bromoxynil	3,5-dibromo-4- hydroxybenzoxynil	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι willoof ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*) (p)

BROMOXYNIL συμπεριλαμβανο- μένων των εστέρων του εκφρασμένων ως bromoxynil	3,5-dibromo-4- hydroxybenzotrile	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λίναρόσποροι αραχίδια σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

<p>CARBOFURAN</p> <p>(άθροισμα carbofuran και 3-hydroxy-carbofuran εκφρασμένο ως carbofuran)</p>	<p>2,3-dihydro-2,2-dimethylbenzofuran-7-yl methylcarbamate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
--	--	---	---------------------------------

<p>CARBOFURAN (άθροισμα carbofuran και 3-hydroxy- carbofuran εκφρασμένο ως carbofuran)</p>	<p>2,3-dihydro-2,2- dimethylbenzofuran-7- yl methylcarbamate</p>	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>002 (*)</p>
--	--	--	--

<p>CARBOFURAN</p> <p>(άθροισμα carbofuran και 3-hydroxy-carbofuran εκφρασμένο ως carbofuran)</p>	<p>2,3-dihydro-2,2-dimethylbenzofuran-7-yl methylcarbamate</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι wittloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλιου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u></p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u></p> <p>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u></p> <p>φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
--	--	--	---

<p>CARBOFURAN (άθροισμα carbofuran και 3-hydroxy- carbofuran εκφρασμένο ως carbofuran)</p>	<p>2,3-dihydro-2,2- dimethylbenzofuran-7- yl methylcarbamate</p>	<p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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>0,02 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
---	--	---	--

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1 Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2 Τρόφιμον	ΣΤΗΛΗ 3 Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
CHLOR- PROPHAM (chlorpropham και 3-chloroaniline, εκφρασμένα ως chlorpropham) (**)	isopropyl 3-chlorocarbanilate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμ- βάνονται 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 κακοφροϊνίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΙΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- (βάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>

<p>CHLOR- PROPHAM</p> <p>(chlorpropham και 3-chloroaniline, εκφρασμένα ως chlorpropham) (**)</p>	<p>isopropyl 3-chlorocarbamate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p>	<p>0,05 (*) (p)</p>
		<p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p>	
		<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊνιανού ρεπτάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p>

<p>CHLOR- PROPHAM</p> <p>(chlorpropham και 3-chloroaniline, εκφρασμένα ως chlorpropham) (**)</p>	<p>isopropyl 3-chlorocarbanilate</p>	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---

<p>CHLOR- PROPHAM</p> <p>(chlorpropham και 3-chloroaniline, εκφρασμένα ως chlorpropham) (**)</p>	<p>isopropyl 3-chlorocarbamate</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---

CHLOR- PROPHAM (chlorpropham και 3-chloroaniline, εκφρασμένα ως chlorpropham) (**)	isopropyl 3-chlorocarbamate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,1 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	10 (**) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(**) Ο ορισμός υπολειμμάτων στις πατάτες αφορά μόνο το chlorpropham

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
LAMBDA - CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS,3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl)-2,2-dimethylcyclopropane-carboxylate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊπφρουτ 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 (*)</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά 0,05 (*)</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα 0,1 αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα 0,2 κεράσια 0,2 ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα 0,1 λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οиноποιήσιμα σταφύλια 0,2</p>

LAMBDA - CYHALOTHRIN	(RS)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS,3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl)-2,2-dimethylcyclopropane-carboxylate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σιμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί <u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά <u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u> <u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινια κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,5</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,1</p> <p>0,1 0,02 (*)</p> <p>0,2 0,02 (*)</p> <p>0,1</p> <p>0,1</p>
-------------------------	---	--	---

LAMBDA - CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxymethyl (Z)-(1RS,3RS)-2-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl)-2,2-dimethylcyclopropane-carboxylate	γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
		σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 0,02 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u>	
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
		(α) Σολανώδη:	
		ντομάτες	0,1
		πιπέρια	0,1
		μελιτζάνες	0,5
		λοιπά	0,02 (*)
		(β) Κολοκυνθοειδή	
		με βρώσιμο φλοιό:	0,1
		αγγούρια	
		αγγουράκια	
		κολοκυθάκια	
		λοιπά	
		(γ) Κολοκυνθοειδή	
		με μη βρώσιμο φλοιό:	0,05
		πεπόνια	
		κολοκύθες	
		καρπούζια	
		λοιπά	
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05
		<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες:	0,1
		μπρόκολα	
		κουνουπίδια	
		λοιπά	
		β) Κεφαλωτές κράμβες:	
		λάχανα Βρυξελλών	0,05
		κεφαλωτό λάχανο	0,2
		λοιπά	0,02 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες:	1
		κινέζικα λάχανα	
		λαχανίδες	
		λοιπά	
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*)

LAMBDA - CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-pheno- xybenzyl (Z)-(1RS,3RS) -(2-chloro-3,3,3- trifluoropropenyl)-2,2- dimethylcyclopropane- carboxylate	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχιονόπρασο μάνιτανο φυλλά σέλινου λοιπά <u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά <u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μύραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά <u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια <u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	 1 0,5 0,02 (*) 0,02 (*) 1 0,2 0,02 (*) 0,2 0,2 0,02 (*) 0,3 0,3 0,02 (*) 0,02 (*) 0,5 0,02 (*)
-------------------------	---	---	---

LAMBDA - CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-pheno- xybenzyl (Z)-(1RS,3RS) -(2-chloro-3,3,3- trifluoropropenyl)-2,2- dimethylcyclopropane- carboxylate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβάκoσποροι λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	1
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	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
CYROMAZINE	N-cyclopropyl-1,3,5-triazine-2,4,6-triamine	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>

CYROMAZINE	N-cyclopropyl-1,3,5-triazine-2,4,6-triamine	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάλτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u> <u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>1</p>
------------	---	--	--------------------------

CYROMAZINE	N-cyclopropyl-1,3,5-triazine-2,4,6-triamine	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>0,05 (*)</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>0,05 (*)</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>1</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>1</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>0,3 0,3 0,05 (*)</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p>0,05 (*)</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>0,05 (*)</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	
------------	---	--	--

CYROMAZINE	N-cyclopropyl-1,3,5-triazine-2,4,6-triamine	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι willoof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u></p> <p>φασόλια με λοβό 5 φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό 5 μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά 0,05 (*)</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα 2 μάραθο αγκινάρες 2 πράσα ροβέντι λοιπά 0,05 (*)</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u></p> <p>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια 5 β) Άγρια μανιτάρια 0,05 (*)</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u></p> <p>φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά 0,05 (*)</p>	<p>15</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>15</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>5</p> <p>0,05 (*)</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
DIMETHENAMID-P συμπεριλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα των ισομερών)	(RS)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl)acetamide	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιτφρουτ 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 ανακάρδουσα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται 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>DIMETHENAMID-P</p> <p>συμπεριλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα των ισομερών)</p>	<p>(RS)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl)acetamide</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρέντα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
--	--	--	---

<p>DIMETHENAMID-P</p> <p>συμπεριλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα των ισομερών)</p>	<p>(RS)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl)acetamide</p>	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
--	--	--	---

<p>DIMETHENAMID-P</p> <p>συμπεριλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα των ισομερών)</p>	<p>(RS)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl)acetamide</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινά μάραθο αγκινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</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>
--	--	--	---

DIMETHENAMID-P συμπεριλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα των ισομερών)	(RS)-2-chloro-N-(2,4-dimethyl-3-thienyl)-N-(2-methoxy-1-methylethyl)acetamide	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβாகόσποροι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia 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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
DIOQUAT	9, 10-dihydro-8a, 10a-diazoniaphenanthrene	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρινιά (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 μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>

DIQUAT	9,10-dihydro-8a,10a-diazoniaphenanthrene	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις άγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Κάρποι βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--------	--	--	---

DIQUAT	9,10-dihydro-8a,10a-diazoniaphenanthrene	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--------	--	---	---

DIQUAT	9,10-dihydro-8a,10a-diazoniaphenanthrene	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (τικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι willoof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p>
--------	--	--	--

DIQUAT	9,10-dihydro-8a, 10a-diazoniaphenanthre- ne	<u>ΕΛΛΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u>	
		λιναρόσποροι	5 (p)
		αραχίδα	0,1 (*) (p)
		σπέρματα παπαρούνας	0,1 (*) (p)
		σπέρματα σησαμιού	0,1 (*) (p)
		σπέρματα ηλιάνθου	1 (p)
		σπέρματα ελαιοκράμβης	2 (p)
		σπόροι σόγιας	0,2 (p)
		σινάπι	0,5 (p)
		βαμβακόσποροι	0,1 (*) (p)
		σπόροι Ηemp	0,5 (p)
		λοιπά	0,1 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u>	0,05 (*) (p)
		πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	
<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)	0,1 (*) (p)		
<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)		

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει τον καθορισμό προσωρινών μέγιστων ορίων υπολειμμάτων 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
ΕΤΗΟΦΥΜΕΣΑΤΕ (άθροισμα ethofumesate και μεταβολίτη 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl methane sulphonate εκφραζόμενο ως ethofumesate)	(±)-2-ethoxy-2,3-dihydro-3,3-dimethylbenzofuran-5-yl methanesulfonate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρινία (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρινία και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*) (p)

<p>ETHOFUMESATE (άθροισμα ethofumesate και μεταβολίτη 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl methane sulphonate εκφραζόμενο ως ethofumesate)</p>	<p>(±)-2-ethoxy-2,3-dihydro-3,3-dimethylbenzofuran-5-yl methanesulfonate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντιο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (p)</p>
--	--	--	------------------------------------

<p>ETHOFUMESATE (άθροισμα ethofumesate και μεταβολίτη 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl methane sulphonate εκφραζόμενο ως ethofumesate)</p>	<p>(±)-2-ethoxy-2,3-dihydro-3,3-dimethylbenzofuran-5-yl methanesulfonate</p>	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	--	---

<p>ΕΤΗΟΦΥΜΕΣΑΤΕ (άθροισμα ethofumesate και μεταβολίτη 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl methane sulphonate εκφραζόμενο ως ethofumesate)</p>	<p>(±)-2-ethoxy-2,3-dihydro-3,3-dimethylbenzofuran-5-yl methanesulfonate</p>	<p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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><u>ΚΑΡΥΚΕΥΜΑΤΑ</u> Σπόροι κυμίνου Καρποί κέδρου Μοσχοκάρυδο Μαύρο και άσπρο πιπέρι Καρποί βανίλιας λοιπά</p>	<p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p>
--	--	---	---

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει τον καθορισμό προσωρινών μέγιστων ορίων υπολειμμάτων 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
FLAZASULFU- RON	1-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)-3-(3-trifluoromethyl-2-pyridyl)sulfonylurea	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,02 (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (p)

FLAZASULFU- RON	1-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)-3-(3-trifluoromethyl-2-pyridyl)sulfonylurea	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,01 (*) (p)
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,01 (*) (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,01 (*) (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,01 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Παισιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά	0,02 (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαϊντανού ρετιάνια λαγόχορτα	0,01 (*) (p)

FLAZASULFU- RON	1-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)-3-(3-trifluoromethyl-2-pyridyl)sulfonylurea	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
--------------------	---	---	---

FLAZASULFU- RON	1-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)-3-(3-trifluoromethyl-2-pyridyl)sulfonyl)urea	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανο φυλλά σέλινου λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)

FLAZASULFU- RON	1-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)-3-(3-trifluoromethyl-2-pyridyl)sulfonyl)urea	<u>ΕΛΛΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia 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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FLURTAMONE	(RS)-5-methylamino-2-phenyl-4-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)furan-3(2H)-one	0,02 (*) (p)
	<u>ΕΣΠΕΡΙΑΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μάκαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΓΙΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*) (p)

FLURTAMONE	(RS)-5-methylamino-2-phenyl-4-(α,α,α -trifluoro-m-tolyl)furan-3(2H)-one	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Γασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
------------	---	---	---

FLURTAMONE	(RS)-5-methylamino-2-phenyl-4-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)furan-3(2H)-one	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
------------	--	---	---

FLURTAMONE	(RS)-5-methylamino-2-phenyl-4-(α,α,α -trifluoro-m-tolyl)furan-3(2H)-one	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (τικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΙΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
------------	---	---	---

FLURTAMONE	(RS)-5-methylamino-2-phenyl-4-(α,α,α -trifluoro-m-tolyl)furan-3(2H)-one	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,1 (*) (p)
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σιμέουρα (raspberries) λοιπά	0,1 (*) (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,1 (*) (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,1 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβokάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές ελιές(για παραγωγή ελαιολάδου) καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά	1 (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u>	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανασέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκι ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,1 (*) (p)

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p>
------------	-----------------------------	---	--

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι willoof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φρακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p) 50 (p)</p> <p>2 (p)</p> <p>10 (p) 0,1 (*) (p)</p>
------------	-----------------------------	---	---

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u>	
		λιναρόσποροι	10 (p)
		αραχίδα	
		σπέρματα παπαρούνας	
		σπέρματα σησαμιού	
		σπέρματα ηλιάνθου	20 (p)
		σπέρματα ελαιοκράμβης	10 (p)
		σπόροι σόγιας	20 (p)
		σινάπι	10 (p)
		βαμβακόσποροι	10 (p)
λοιπά	0,1 (*) (p)		
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u>	0,5 (p)
		πρώιμες πατάτες	
		πατάτες αποθήκευσης	
		<u>ΤΣΑΪ:</u>	2 (p)
		(γένους <i>camelia sinensis</i>)	
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u>	0,1 (*) (p)
		(αποξηραμένος)	

(*) 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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
ΙΟΧΥΝΙΛ συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως iochnil	4-hydroxy-3,5-di-iodobenzonitrile	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*) (p)

<p>ΙΟΧΥΝΙΛ</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως Ιοχυνίλ</p>	<p>4-hydroxy-3,5-diiodobenzonitrile</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινια κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,2 (p)</p>
--	---	--	---

<p>ΙΟΧΥΝΙΛ</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως ιοχύνιλ .</p>	<p>4-hydroxy-3,5-di-iodobenzonitrile</p>	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες τιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	--	--

<p>ΙΟΧΥΝΙΛ</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως ίοχυνίλ</p>	<p>4-hydroxy-3,5-di-iodobenzonitrile</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	--	---

ΙΟΧΥΝΙΛ συμπεριλαμβανο- μένων των εστέρων του εκφρασμένων ως ioxynil	4-hydroxy-3,5-di- iodobenzonitrile	<u>ΕΛΛΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
KRESOXIM-METHYL	methyl (E)-methoxyimino-[2-(o-tolyloxy-methyl)phenyl]acetate	<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 μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαιμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>1</p>

KRESOXIM-METHYL	methyl (E)-methoxyimino-[2-(o-tolyloxy-methyl)phenyl]acetate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	1
		(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,05 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus)	1
		φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	1
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u>	
		αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο	
		ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια	0,2
		λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u>	
		<u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u>	
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	0,05 (*)
		κοκκινογούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	

KRESOXIM-METHYL	methyl (E)-methoxyimino-[2-(o-tolyloxy-methyl)phenyl]acetate	<p>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 λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*)</p> <p>0,5 1 0,5 0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
-----------------	--	---	---

KRESOXIM-METHYL	methyl (E)-methoxyimino-[2-(o-tolyloxy-methyl)phenyl]acetate	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι willoof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</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
MEPANIPYRIM και ο μεταβολίτης του [2-anilino-4 (2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidine] εκφρασμένα ως mepanipyrim	N-(4-methyl-6-prop-1-ynylpyrimidin-2-yl) aniline	<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) αμύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	3 (p)

<p>MEPANIPYRIM και ο μεταβολίτης του [2-anilino-4-(2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidine] εκφρασμένα ως mepanipyrim</p>	<p>N-(4-methyl-6-prop-1-ynylpyrimidin-2-yl) aniline</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>2 (p)</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>ΜΕΡΑΝΙΡΥΡΙΜ και ο μεταβολίτης του [2-anilino-4 (2-hydroxypropyl)- 6-methylpyrimidine] εκφρασμένα ως meranirpyrim</p>	<p>N-(4-methyl-6-prop-1- ylpyrimidin-2-yl) aniline</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p>	
		<p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u></p>	
		<p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p>	
		<p>(α) Σολανώδη: ντομάτες τιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p>	<p>1 (p)</p>
		<p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουουπίδια 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>ΜΕΡΑΝΙΠΥΡΙΜ και ο μεταβολίτης του [2-anilino-4 (2-hydroxypropyl)- 6-methylpyrimidine] εκφρασμένα ως μερανίπυριμ</p>	<p>N-(4-methyl-6-prop-1- ynylpyrimidin-2-yl) aniline</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχιονόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>

<p>ΜΕΡΑΝΙΠΥΡΙΜ και ο μεταβολίτης του [2-anilino-4-(2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidine] εκφρασμένα ως meranipyrim</p>	<p>N-(4-methyl-6-prop-1-ynylpyrimidin-2-yl)aniline</p>	<p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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>0,02 (*) (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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

METALAXYL συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)	methyl N-(methoxyacetyl)-N-(2,6-xylyl)-DL-alaninate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,5 (p)
		(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,05 (*) (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,05 (*) (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,1 (p) 0,1 (p) 0,1 (p) 0,1 (p)

<p>METALAXYL</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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ: α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>2 (p) 1 (p) 0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,2 (p) 0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---

<p>METALAXYL</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><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>10 (p)</p>
---	--	---	---

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει τον καθορισμό προσωρινών μέγιστων ορίων υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

METHOMYL / THIODICARB	S-methyl N-(methyl- carbamoyloxy) thioacetimidate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,05 (*)
(άθροισμα εκφραζόμενο ως methomyl)	3,7,9,13-tetramethyl- 5,11-dioxo-2,8,14- trithia-4,7,9,12-tetra- azapentadeca-3,12- diene-6,10-dione	(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,05 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,05 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί <u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u>	0,05 (*) 0,05 (*)
		αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά <u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,5

METHOMYL / THIODICARB	S-methyl N-(methyl-carbamoyloxy) thioacetimidate	γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,05 (*)
(άθροισμα εκφραζόμενο ως methomyl)	3,7,9,13-tetramethyl-5,11-dioxo-2,8,14-trithia-4,7,9,12-tetra-azapentadeca-3,12-diene-6,10-dione	<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u>	
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
		(α) Σολανώδη:	
		ντομάτες	0,5
		πιπέρια	0,2
		μελιτζάνες	0,5
		λοιπά	0,05 (*)
		(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό:	0,05 (*)
		αγγούρια	
		αγγουράκια	
		κολοκυθάκια	
		λοιπά	
		(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:	0,05 (*)
		πεπόνια	
		κολοκύθες	
		καρπούζια	
		λοιπά	
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)
		<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες:	
		μπρόκολα (συμπεριλαμβανομένου του είδους calabrese)	0,2
		κουνουπίδια	
		λοιπά	0,05 (*)
		β) Κεφαλωτές κράμβες:	0,05 (*)
		λάχανα Βρυξελλών	
		κεφαλωτό λάχανο	
		λοιπά	
		γ) Φυλλώδεις κράμβες	0,05 (*)
		κινέζικα λάχανα	
		λαχανίδες	
		λοιπά	
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)

METHOMYL / THIODICARB	S-methyl N-(methyl- carbamoyloxy) thioacetimidate	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
(άθροισμα εκφραζόμενο ως methomyl)	3,7,9,13-tetramethyl- 5,11-dioxo-2,8,14- trithia-4,7,9,12-tetra- azapentadeca-3,12- diene-6,10-dione	α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά	2 0,05 (*)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	2
		γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,05 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά	2
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)

<p>METHOMYL / THIODICARB</p> <p>(άθροισμα εκφραζόμενο ως methomyI)</p>	<p>S-methyl N-(methyl- carbamoyloxy) thioacetimidate</p> <p>3,7,9,13-tetramethyl- 5,11-dioxo-2,8,14- trithia-4,7,9,12-tetra- azapentadeca-3,12- diene-6,10-dione</p>	<p><u>ΕΛΛΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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>0,1</p> <p>0,05 (*)</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
PROPOXYCARBAZONE τα άλατά του και 2-hydroxy-propoxy-propoxycarbazone, υπολογιζόμενα ως propoxycabazone		<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*) (p)

<p>PROPOXYCARBAZONE</p> <p>τα άλατά του και 2-hydroxy-propoxy-propoxycarbazone, υπολογιζόμενα ως propoxycabazone</p>		<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μάνιτανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
--	--	---	---

<p>PROPOXYCARBAZONE</p> <p>τα άλατά του και 2-hydroxy- propoxy-pro- roxy-carbazone, υπολογιζόμενα ως propoxycabazone</p>		<p>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 λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
--	--	--	---

<p>PROPOXYCARBAZONE</p> <p>τα άλατά του και 2-hydroxy- prooxy-carbazone, υπολογιζόμενα ως prooxy-carbazone</p>		<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
---	--	---	---

PROPOXYCARBAZONE τα άλατά του και 2-hydroxy- prooxy-pro- roxycarbazone, υπολογιζόμενα ως prooxycabazone	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβάκασποροι λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
	<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
	<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1 Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2 Τρόφιμον	ΣΤΗΛΗ 3 Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethylene-amino)-1,2,4-triazin-3-(2H)-one	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμ- βάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- (βάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (p)</p> <p>0,05 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethylene-amino)-1,2,4-triazin-3-(2H)-one	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάλτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια κάρδαμο μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-------------	--	---	---

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethylene-amino)-1,2,4-triazin-3-(2H)-one	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p) 1 (p) 0,5 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,1 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-------------	--	--	---

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethylene-amino)-1,2,4-triazin-3-(2H)-one	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά	1 (p)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*) (p)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*) (p)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*) (p)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκανιζίκι σχιονόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά	1 (p)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,02 (*) (p)

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
PYRACLOS-TROBIN		<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊπφρουτ 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 μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται 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> <p>1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>2 (p)</p>

PYRACLOS-TROBIN	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,5 (p)
	(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,02 (*) (p)
	(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,02 (*) (p)
	(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (p)
	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες	0,05 (p)
	παπάγια λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,02 (*) (p)

PYRACLOS-TROBIN		<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα 0,2 (p) κρεμμύδια 0,2 (p) ασκαλώνια 0,2 (p) φρέσκα κρεμμύδια λοιπά 0,02 (*) (p)</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> 0,02 (*) (p) (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------------	--	---	---

PYRACLOS- TROBIN	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
	<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
	<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
QUINOXYFEN	5,7-dichloro-4-quinolyl 4-fluorophenyl ether	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβανονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβανονται 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> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>1 (p)</p>

QUINOXYFEN	5,7-dichloro-4-quinolyl 4-fluorophenyl ether	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βόττου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί:</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινγοούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
------------	---	---	---

QUINOXYFEN	5,7-dichloro-4-quinolyl 4-fluorophenyl ether	<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>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>0,02 (*) (p)</p>
------------	---	---	---

QUINOXYFEN	5,7-dichloro-4-quinolyl 4-fluorophenyl ether	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάρραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
------------	---	--	---

ΣΤΗΛΗ 1 Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2 Τρόφιμον	ΣΤΗΛΗ 3 Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
THIABENDAZOLE	2-(thiazol-4-yl) benzimidazole	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμ- βάνονται 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 μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- (βάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>5</p> <p>0,1 (*)</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>

THIABENDAZOLE	2-(thiazol-4-yl)benzimidazole	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουρκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα μανιόκα (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>15</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>10</p> <p>0,05 (*)</p> <p>15</p>
---------------	-------------------------------	--	---

THIABENDAZOLE	2-(thiazol-4-yl)benzimidazole	γλυκοπατάτες	15
		γουλιά (είδος κράμβης)	.
		γογγύλια	
		κόνδυλοι της διοσκορέας	15
		λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	0,05 (*)
		σκόρδα	
		κρεμμύδια	
		ασκαλώνια	
		φρέσκα κρεμμύδια	
		λοιπά	
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u>	
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	0,05 (*)
		(α) Σολανώδη:	
		ντομάτες	
πιπέρια			
μελιτζάνες			
λοιπά			
(β) Κολοκύνθοειδή με βρώσιμο φλοιό:			
αγγούρια			
αγγουράκια			
καλοκυθάκια			
λοιπά			
(γ) Κολοκύνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:			
πεπόνια			
κολοκύθες			
καρπούζια			
λοιπά			
(δ) Γλυκό καλαμπόκι			
<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>			
α) Ανθόκραμβες:			
μπρόκολα (συμπεριλαμβανομένου του είδους (calabrese)	5		
κουνουπίδια			
λοιπά	0,05 (*)		
β) Κεφαλωτές κράμβες:	0,05 (*)		
λάχανα Βρυξελλών			
κεφαλωτό λάχανο			
λοιπά			
γ) Φυλλώδεις κράμβες:	0,05 (*)		
κινέζικα λάχανα			
λαχανίδες			
λοιπά			
δ) Γογγυλοκράμβες:	0,05 (*)		

ΤΗΙΑΒΕΝΔΑΖΟΛΗ	2-(thiazol-4-yl) benzimidazole	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u>	0,05 (*)
		λιναρόσποροι αραχίδια σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u>	
		πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) 15
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,1 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

<p>TRIMETHYLSULFONIUM CATION</p> <p>ως αποτέλεσμα της χρήσης glyphosate</p>		<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάλτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές ελιές (για παραγωγή ελαιολάδου) καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπτάνια λαγόχορτα</p>	<p>1(p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---	--	--	---

<p>TRIMETHYLSULFONIUM CATION</p> <p>ως αποτέλεσμα της χρήσης glyphosate</p>		<p>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</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---	--	---	---

<p>TRIMETHYLSULFONIUM CATION</p> <p>ως αποτέλεσμα της χρήσης glyphosate</p>		<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) 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 σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπάργγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια: β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p) 20 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---	--	---	--

<p>TRIMETHYLSULFONIU M CATION</p> <p>ως αποτέλεσμα της χρήσης glyphosate</p>		<p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι 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>10 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

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

ZOXAMIDE	(β) Φράουλες: (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,02 (*) (p)
	(γ) Καρποί βότου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,02 (*) (p)
	(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,02 (*) (p)
	(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί:	0,02 (*) (p)
	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες παπάγια λοιπά	0,02 (*) (p)
	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,02 (*) (p)

ZOXAMIDE		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>MANITARIA:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,02 (*) (p)

ΖΟΧΑΜΙΔΕ	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
	<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
	<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
	<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (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: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

**ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Παράγραφος 4)**

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων σε προϊόντα ζωικής προέλευσης

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Κωδικός ΣΟ	Περιγραφή εμπορευμάτων
02.01	Κρέας βοοειδών, νωπό ή διατηρημένο με απλή ψύξη.
02.02	Κατεψυγμένο κρέας βοοειδών.
02.03	Κρέας χοίρων, νωπό, διατηρημένο με απλή ψύξη ή κατεψυγμένο.
02.04	Κρέας αιγοπροβάτων, νωπό, διατηρημένο με απλή ψύξη η κατεψυγμένο.
02.05 00 00	Κρέας ίππων, όνων και ημιόνων, νωπό, διατηρημένο με απλή ψύξη ή κατεψυγμένο.
02.06	Βρώσιμα παραπροϊόντα σφαγίων βοοειδών, χοίρων, αιγοπροβάτων, ίππων, όνων και ημιόνων, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.
02.07	Κρέας και βρώσιμα παραπροϊόντα των πουλερικών της κλάσης 0105 (πετεινοί, κότες, πάπιες, χήνες, γάλοι, γαλοπούλες και φραγκόκοτες), νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.
ex 02.08	Άλλα κρέατα και βρώσιμα παραπροϊόντα των εγχώριων περιστεριών, εγχώριων κουνελιών και κυνηγιών νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.
02.09 00	Λαρδί χωρίς τα κρεάτινα μέρη, χοιρινό λίπος (ξύγκι) και λίπος πουλερικών, μη λιωμένα, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη, κατεψυγμένα αλατισμένα ή σε άρμη, αποξεραμένα ή καπνιστά.
02.10	Κρέατα και παραπροϊόντα σφαγίων, βρώσιμα, αλατισμένα ή σε άρμη, αποξεραμένα ή καπνιστά. Αλεύρια και σκόνες, βρώσιμα, από κρέατα ή παραπροϊόντα σφαγίων.
04.01	Γάλα και κρέμα γάλακτος, μη συμπυκνωμένα και χωρίς προσθήκη ζάχαρης ή άλλων γλυκαντικών.
04.02	Γάλα και κρέμα γάλακτος, συμπυκνωμένα ή με προσθήκη ζάχαρης ή άλλων γλυκαντικών.
04.05 00	Βούτυρο και άλλες λιπαρές ουσίες του γάλακτος.
04.06	Τυριά και τυρόπηγμα.
04.07 00	Αυγά πτηνών με το τσόφλι τους, νωπά, διατηρημένα ή βρασμένα.
04.08	Αυγά πτηνών χωρίς το τσόφλι τους και κρόκοι αυγών, νωπά, αποξεραμένα, βρασμένα στο νερό ή στον ατμό, μορφοποιημένα, κατεψυγμένα ή αλλιώς διατηρημένα, έστω και με προσθήκη ζάχαρης ή άλλων γλυκαντικών.
16.01 00	Λουκάνικα, σαλάμια και παρόμοια προϊόντα από κρέας, παραπροϊόντα σφαγίων ή αίμα. Παρασκευάσματα διατροφής με βάση τα προϊόντα αυτά.
16.02	Άλλα παρασκευάσματα και κονσέρβες κρεάτων, παραπροϊόντα σφαγίων ή αίματος.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

	Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)		
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραπροϊόντων σφαγίων και των ζωικών λιπών, που εμφανίζονται στον πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05 00 00, 02.06, 02.07, ex 02.08, 02.09 00, 02.10, 16.01 00 και 16.02	Για το γάλα και τα προϊόντα με βάση το γάλα τα οποία εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06	Για τα νωπά αυγά με κέλυφος, τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αυτών που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.07 00, 04.08
Bromoxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως bromoxynil	Κρέας 0,05 (p) εντόσθια 0,20 (p)	0,01 (*) (p)	
Chlorpropham και 4'-hydroxychlorpropham-O-sulphonic acid (4-HSA), εκφρασμένο ως chlorpropham	Κρέας 0,05 (*) (p) συκώτι 0,05 (*) (p) νεφροί 0,2 (p)	0,2 (p)	-
Isoxylin , συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως isoxylin	Κρέας 0,05 (p) εντόσθια 0,20 (p)	0,01 (*) (p)	
Pyraclostrobin	0,05 (*) (p)	0,01 (*) (p)	0,05 (*) (p)
Quinoxifen	0,2 (p)	0,05 (p)	0,02 (*) (p)
Trimethylsulfonium cation , που προκύπτει από τη χρήση glyphosate	0,2 (p) νεφροί βοοειδών 0,5 (p) συκώτι βοοειδών 0,2 (p) κρέας βοοειδών 0,1 (p) νεφροί πουλερικών 0,05 (*) (p) λοιπά προϊόντα	0,1 (p)	0,01 (*) (p)
Glyphosate	2 (p) νεφροί βοοειδών 0,2 (p) συκώτι βοοειδών 0,5 (p) νεφροί χοίρων 0,1 (p) νεφροί πουλερικών 0,05 (*) (p) λοιπά προϊόντα	0,01 (*) (p)	0,01 (*) (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: εάν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009.

ΤΡΙΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Παράγραφος 5)

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων στα σιτηρά

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Μέγιστη περιεκτικότητα σε mg/kg (ppm)
Bromoxynil συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως bromoxynil	0,10 (p) Καλαμπόκι 0,05 (*) (p) Άλλα σιτηρά
Chlorpropham (chlorpropham και 3-chloroaniline εκφρασμένα ως chlorpropham)	0,02 (*) (p)
Dimethenamid-P συμπεριλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα των ισομερών)	0,01 (*) (p)
Flazasulfuron	0,02 (*) (p)
Flutarmone	0,02 (*) (p)
Ioxynil , συμπεριλαμβανομένων των εστέρων του εκφρασμένων ως ioxynil	0,05 (*) (p)
Mepanipyrim και ο μεταβολίτης του [2-anilino-4-(2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidine] εκφρασμένα ως mepanipyrim	0,01 (*) (p)
Propoxycarbazone , τα άλατά του και 2-hydroxypropoxypropoxycarbazone, υπολογιζόμενα ως propoxycarbazone	0,02 (*) (p)
Pyraclostrobin	0,1 (p) Σιτάρι 0,3 (p) Κριθάρι 0,1 (p) Σίκαλη 0,3 (p) Βρώμη 0,1 (p) Τριπικάλε 0,02 (*) (p) Άλλα σιτηρά
Quinoxifen	0,02 (*) (p) Σιτάρι 0,2 (p) Κριθάρι 0,02 (*) (p) Σίκαλη 0,2 (p) Βρώμη 0,02 (*) (p) Τριπικάλε 0,02 (*) (p) Άλλα σιτηρά

Trimethylsulfonium cation , ως αποτέλεσμα της χρήσης glyphosate	5(p) Σιτάρι 10 (p) Κριθάρι 5 (p) Σίκαλη 10 (p) Βρώμη 5 (p) Τριπikάλε 0,05 (*) (p) Άλλα σιτηρά
Zoxamide	0,02 (*) (p)
Glyphosate	10 (p) Σιτάρι 20 (p) Κριθάρι 1 (p) Καλαμπόκι 10 (p) Σίκαλη 20 (p) Βρώμη 20 (p) Σόργο 10 (p) Τριπikάλε 0,1 (*) (p) Άλλα σιτηρά
Metalaxyl και άλλα μείγματα συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)	0,05 (*) (p1)
Carbofuran (άθροισμα carbofuran και 3-hydroxy-carbofuran εκφρασμένο ως carbofuran)	0,02 (*)

(*) Δηλώνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Δηλώνει προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: εάν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα γίνει οριστικό με ισχύ από τις 10 Νοεμβρίου 2009

(p1) Δηλώνει τον καθορισμό προσωρινών μέγιστων ορίων υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ

Έγινε στις 14 Απριλίου 2006.

ΑΝΔΡΕΑΣ ΓΑΒΡΙΗΛΙΔΗΣ,
Υπουργός Υγείας.