



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ  
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ**

**ΜΕΡΟΣ Ι**

**ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

<b>Αριθμός 4166</b>	<b>Τετάρτη, 17 Ιανουαρίου 2007</b>	<b>149</b>
---------------------	------------------------------------	------------

**Αριθμός 33**

**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: L175,  
29.08.2006, σ. 61.

«Οδηγία 2006/59/ΕΚ της Επιτροπής, της 28<sup>ης</sup> Ιουνίου 2006 για την τροποποίηση των παραρτημάτων των Οδηγιών 76/895/ΕΟΚ, 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των ουσιών carbaryl, deltamethrin, ethion, fenitrothion, methidathion και oxamyl»,

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L206,  
27.07.2006, σ. 1.

«Οδηγία 2006/60/ΕΚ της Επιτροπής, της 7<sup>ης</sup> Ιουλίου 2006, για την τροποποίηση των παραρτημάτων της Οδηγίας 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για trifloxystrobin, thiabendazole, abamectin, benomyl, carbendazim, thiophanate-methyl, myclobutanil, glyphosate, trimethylsulfonium, fenpropimorph και chlormequat»,

Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 206, 27.07.2006, σ. 12.

«Οδηγία 2006/61/ΕΚ της Επιτροπής της 7<sup>ης</sup> Ιουλίου 2006, για την τροποποίηση των παραρτημάτων των Οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για atrazine, azinphos-ethyl, cyfluthrin, ethephon, fenthion, methamidophos, methomyl, paraquat και triazophos»,

Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 206, 27.07.2006, σ. 27.

«Οδηγία 2006/62/ΕΚ της Επιτροπής, της 12<sup>ης</sup> Ιουλίου 2006 για την τροποποίηση των παραρτημάτων των Οδηγιών 76/895/ΕΟΚ, 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των ουσιών desmedipham, phenmedipham και chlorfenvinphos»,

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

Συνοπτικός τίτλος.

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

Ερμηνεία.

Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I): 19.11.2001

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, 205 του 2006, 206 του 2006 και 350 του 2006.

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:

Πρώτο  
 Παράρτημα.

(α) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Abamectin, Atrazine, Azinphos-ethyl, Carbaryl, Chlorfenvinphos, Cyfluthrin, Deltamethrin, Endosulfan, Ethephon, Fenitrothion, Fenprolithorm, Fenthion, Glyphosate, Methamidophos, Methidathion, Methomyl/Thiodicarb, Myclobutanil, Oxamyl, Paraquat, Thiabendazole, Triazophos, Trifloxystrobin, και Trimethyl-sulfonium, με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

(β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Desmedipham και Phentmedipham, όπως αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση του  
 Δεύτερου  
 Παραρτήματος  
 των Κανονισμών.

4. Το Δεύτερο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

Δεύτερο  
 Παράρτημα.

(α) Ο Πίνακας 2 του Δεύτερου Παραρτήματος, των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(i) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carbaryl, Chlorfenvinphos και Fenthion, όπως αναφέρονται στον Πίνακα 1 του Δεύτερου Παραρτήματος, του παρόντος Διατάγματος.

(ii) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Azinphos-ethyl, Deltamethrin και Triazophos με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στον Πίνακα 1 του Δευτέρου Παραρτήματος, του παρόντος Διατάγματος.

(β) Ο Πίνακας 3 του Δευτέρου Παραρτήματος των Κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων του γεωργικού φαρμάκου Phênmedipham όπως αναφέρονται στον Πίνακα 2 του Δευτέρου Παραρτήματος, του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση του  
Τρίτου  
Παραρτήματος  
των Κανονισμών.

5. Το Τρίτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

(α) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Atrazine, Desmedipham, Phênmedipham, Chlorfenvinphos και Oxamyl, όπως αναφέρονται στον Πίνακα του Τρίτου Παραρτήματος του παρόντος Διατάγματος.

Τρίτο Παράρτημα.

(β) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Azinphos-ethyl, Deltamethrin, Ethephon, Methidathion και Triazophos με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στον Πίνακα του Τρίτου Παραρτήματος του παρόντος Διατάγματος.

Εναρξη ισχύος.

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

(α) για τα γεωργικά φάρμακα Carbaryl, Deltamethrin, Endosulfan, Fenitrothion, Methidathion, από τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος.

- (β) για το γεωργικό φάρμακο Oxamyl από 30 Δεκεμβρίου 2007.
- (γ) για τα γεωργικά φάρμακα Abamectin, Atrazine, Azinphos-ethyl, Cyfluthrin, Ethephon, Fenpropimorph, Fenthion, Glyphosate, Methamidophos, Methomyl/Thiodicarb, Myclobutanyl, Paraquat, Thiabendazole, Triazophos, Trifloxystrobin και Trimethylsulfonium από 21 Ιανουαρίου 2007.
- (δ) για τα γεωργικά φάρμακα Chlorphenvinphos, Desmedipham και Phenmedipham από 21 Ιανουαρίου 2008.

**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
<b>ΑΒΑΜΕΣΤΙΝ</b> (Αθροισμα των Avermectin B1α Avermectin B1β και δέλτα-8,9, ισομερούς της Avermectin B1α)	5-O-demethylavermectin A1a (i) mixture with 5-O-demethyl-25-de(1-methylethyl)-25-(1-methylethyl) avermectin A1a (ii)	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,01 (*)

<b>ABAMECTIN</b> (Αθροισμα των Avermectin B1α Avermectin B1β και δέλτα-8,9, ισομερούς της Avermectin B1α)	5-O-demethylavermectin A1a (i) mixture with 5-O- demethyl-25-de(1- methylpropyl)-25- (1-methylethyl) avermectin A1a (ii)	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,1
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί αστροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,1
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,01 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,01 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,01 (*)

<b>ABAMECTIN</b> (Αθροισμα των Avermectin B1α Avermectin B1β και δέλτα-8,9, ισομερούς της Avermectin B1α)	5-O-demethylavermectin A1a (i) mixture with 5-O- demethyl-25-de(1- methylpropyl)-25- (1-methylethyl) avermectin A1a (ii)	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u> <u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγouλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,02 0,05 0,02 0,01 (*)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,02
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,01 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,01 (*)





<b>ΑΒΑΜΕΚΤΙΝ</b> (Αθροισμα των Avermectin B1α Avermectin B1β και δέλτα-8,9, ισομερούς της Avermectin B1α)	5-O-demethylavermectin A1a (i) mixture with 5-O- demethyl-25-de(1- methylpropyl)-25- (1-methylethyl) avermectin A1a (ii)	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (**)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )	0,02 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05

(\*) 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
ATRAZINE	6-chloro-N <sup>2</sup> -ethyl-N <sup>4</sup> -isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*)

<b>ATRAZINE</b>	6-chloro-N <sup>2</sup> -ethyl-N <sup>4</sup> - isopropyl-1,3,5-triazine- 2,4-diamine	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά</p>	0,05 (*)
-----------------	---	--	----------

ATRAZINE	6-chloro-N <sup>2</sup> -ethyl-N <sup>4</sup> -isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινογούλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)  παστινάκη  ρίζες μάνιτανου  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της διοσκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,1</p>
----------	---	---	--

<b>ATRAZINE</b>	6-chloro-N <sup>2</sup> -ethyl-N <sup>4</sup> - isopropyl-1,3,5-triazine- 2,4-diamine	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
-----------------	---	---	---

ATRAZINE	6-chloro-N <sup>2</sup> -ethyl-N <sup>4</sup> -isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,1 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
AZINPHOS-ETHYL	S-(3,4-dihydro-4-oxobenzo[d]-[1,2,3]-triazin-3-ylmethyl) O,O-diethyl phosphorodithioate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*)



AZINPHOS-ETHYL	S-(3,4-dihydro-4-oxobenzod-[1,2,3]-triazin-3-ylmethyl) O, O-diethyl phosphorodithioate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά</p>	0,02 (*)
----------------	--	--	----------

AZINPHOS-ETHYL	S-(3,4-dihydro-4-oxobenzodiazolopyrimidin-2-ylthio) O,O-diethyl phosphorodithioate	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κακκινόγουλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιάνθου)  παστινάκη  ρίζες μαϊντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της διοσκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
----------------	--	---	---

AZINPHOS-ETHYL	S-(3,4-dihydro-4-oxobenzo[d]-[1,2,3]-triazin-3-ylmethyl) O,O-diethyl phosphorodithioate	<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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτριβόλο  μαρούλια  σκαρόλα (πικριδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
----------------	---	--	---

AZINPHOS-ETHYL	S-(3,4-dihydro-4-oxobenzotriazin-3-ylmethyl) O,O-diethyl phosphorodithioate	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)</p> <p><u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</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
CARBARYL	1-naphthyl methylcarbamate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανια καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*)

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



CARBARYL	1-naphthyl methylcarbamate	<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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
----------	----------------------------	---	---



CARBARYL	1-naphthyl methylcarbamate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,1 (*)
		<u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>CHLORFENVINPHOS</b> (άθροισμα των E και Z ισομερών )	2-chloro-1-(2,4- dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate	<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 ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- βάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>

<b>CHLORFENVINPHOS</b> (άθροισμα των E και Z ισομερών )	2-chloro-1-(2,4- dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)  (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά  (δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά  (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί  <u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,02 (*)
---	---	---	----------



<b>CHLORFENVINPHOS</b> (άθροισμα των E και Z ισομερών )	2-chloro-1-(2,4- dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate	<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα(συμεριλαμβανομε- νης της ποικιλίας Calabrese) κουνουπίδια λοιπά	0,02 (*)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,1 0,5 0,02 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,02 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,3
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά	0,1 0,1     0,02 (*)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,1  0,02 (*)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	   0,5 0,02 (*)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,02 (*)

<b>CHLORFENVINPHOS</b> (άθροισμα των E και Z ισομερών )	2-chloro-1-(2,4- dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά  <u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια  <u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά  <u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβάκοςποροι σπόροι κάνναβης λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1  0,5  0,1  0,02 (*)  0,05 0,02 (*)  0,02 (*)  0,02 (*)  0,02 (*)  0,05 (*)  0,05 (*)
---	---	---	---

(\*) 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
CYFLUTHRIN και άλλα μείγματα συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	(RS)-α-cyano-4-fluoro-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,2
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,3 0,2 0,3 0,2 0,02 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,3

<b>CYFLUTHRIN</b> και άλλα μείγματα συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	(RS)-α-cyano-4-fluoro- 3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)- 3-(2,2-dichlorovinyl)-= 2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,02 (*)
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,02 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,02 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά	0,02 (*)



<b>CYFLUTHRIN</b> και άλλα μείγματα συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	(RS)-a-cyano-4-fluoro- 3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)- 3-(2,2-dichlorovinyl)-=, 2,2-dimethylcyclopro- panecarboxylate	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u> <u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) πασινάκη ρίζες μαιντανού ρετάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,05 0,3 0,02 (*)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,1 0,02 (*)
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,02 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)

<b>CYFLUTHRIN</b> και άλλα μείγματα συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	(RS)-a-cyano-4-fluoro- 3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)- 3-(2,2-dichlorovinyl)-=, 2,2-dimethylcyclopro- panecarboxylate	<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	0,05
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,2
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,3
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*)
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά	0,5
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05

<b>CYFLUTHRIN</b> και άλλα μείγματα συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	(RS)-α-cyano-4-fluoro- 3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)- 3-(2,2-dichlorovinyl)-= 2,2-dimethylcyclopro- panecarboxylate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,02 (*)	
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*)	
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,02 (*)	
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05          0,02 (*)	
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*)	
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*)	
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	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
<b>DELTAMETHRIN</b> (cis-deltamethrin) (α)	(S)-α-cyano-3-phenoxy-benzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethyl=cyclopropanecarboxylate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημενίνες 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 καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,2</p> <p>0,1</p> <p>0,2</p> <p>0,1</p> <p>0,2</p>

DELTA METHRIN (cisdelta methrin) (a)	(S)-a-cyano-3-phenoxy- benzyl (1R,3R)-3- (2,2-dibromovinyl)- 2,2-dimethyl=cyclo- propanecarboxylate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,2
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,5  0,5 0,05 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύριλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύριλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	    0,5  0,2 0,05 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	    0,2    1 1    0,05 (*)









ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>DESMEDIPHAM</b>	ethyl 3-phenylcarbamoyl-oxyphenylcarbamate	<p><b>ΞΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδω κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)

DESMEDIPHAM	ethyl 3-phenylcarbamoyl-oxyphenylcarbamate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρtilλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρtilλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβokάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Παισιφώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,05 (*) (p)
-------------	--	--	--------------

DESMEDIPHAM	ethyl 3-phenylcarbamoyloxyphenylcarbamate	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινογούλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεττανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)  πασινάκη  ρίζες μανιτανού  ρεπτάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της δισκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
-------------	---	---	---

DESMEDIPHAM	ethyl 3-phenylcarbamoyloxyphenylcarbamate	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>  α) Ανθόκραμβες:  μπρόκολα (συμεριλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese)  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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτριβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
-------------	---	--	---

DESMEDIPHAM	ethyl 3-phenylcarbamoyloxyphenylcarbamate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,1 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων που καθορίστηκε 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
<b>ENDOSULFAN</b> (σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενα ως endosulfan)	1,4,5,6,7,7-hecachloro-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3,-ylenebismethylene) sulfite	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,3 0,05 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,5

<b>ENDOSULFAN</b> (σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενα ως endosulfan)	1,4,5,6,7,7-hecachloro-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3,-ylenebismethylene sulfite	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,05 (*)
		(γ) Καρποί βάτων (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 του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,05 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (*)

<b>ENDOSULFAN</b> (σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενα ως endosulfan)	1,4,5,6,7,7-hecachloro-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3,-ylenebismethylene) sulfite	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΑΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μάντανου ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,5 1 0,05 (*)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,05 (*)
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)



<p><b>ENDOSULFAN</b> (σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενα ως endosulfan)</p>	<p>1,4,5,6,7,7-hecachloro-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3,-ylenebismethylene) sulfite</p>	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> 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><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
--	--	---	---

<b>ENDOSULFAN</b> (σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενα ως endosulfan)	1,4,5,6,7,7-hecachloro-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3,-ylenebismethylene) sulfite	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβάκοςποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,5           0,1 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	30
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

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

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



ETHEPHON	2-chloroethylphosphonic acid	<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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
----------	------------------------------	---	---



ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FENITROTHION	O,O-dimethyl O-4-nitro-m-tolyl phosphorothioate	<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 καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>



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



FENITROTHION	O,O-dimethyl O-4-nitro-m-tolyl phosphorothioate	<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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>
--------------	---	--	---

FENITROTHION	O,O-dimethyl O-4-nitro-m-tolyl phosphorothioate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λίναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,5
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (απαξηραμένος)	0,02 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FENPROPIIMORPH	(+)-cis-4-[3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropyl]-2,6 dimethylmorpholine	0,05 (*)
	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomeios) φράπες λοιπά	0,05 (*)
	<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (*)
	<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*)
	<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*)
	<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*)

FENPROPIMORPH	(+)-cis-4-[3-(4-tert-butyl-phenyl)-2-methylpropyl]-2,6 dimethylmorpholine	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	1
		(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	1
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	1
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	2
			0,05 (*)

FENPROPIMORPH	(+)-cis-4-[3-(4-tert-butylphenyl)-2-methylpropyl]-2,6 dimethylmorpholine	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          κοκκινόγούλια          καρότα          ρίζες μανιόκας (cassava)          ρεπανοσέλινα          κρένα          κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου)          παστινάκη          ρίζες μάιντανού          ρεπάνια          λαγόχορτα          γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της διοσκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκόρδα          κρεμμύδια          ασκαλώνια          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          μπάμιες          λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          κολοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
---------------	--	---	---







ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	
<b>FENTHION</b> και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξειδία και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	O,O- dimethyl O-4-methylthio- <i>m</i> -tolyl phosphorothioate	<p><b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b>            γκρέιπφρουτ            λεμόνια            πράσινα λεμόνια (limes)            μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια)            πορτοκάλια (Pomelos) φράπες            λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b>            (Με ή χωρίς κέλυφος)            αμύγδαλα            καρύδια Βραζιλίας            ανακάρδουα            κάστανα            καρύδια κοκοφοινίκων            φουντούκια            καρποί μακαντέμια            καρύδια πεκάν            κουκουνάρια            φυστίκια            καρύδια κοινά            λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b>            μήλα            αχλάδια            κυδώνια            λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b>            βερίκοκα            κεράσια            ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)            δαμάσκηνα            λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b>            (α) Σταφύλια            επιτραπέζια σταφύλια            οينوποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>3</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>2</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>

<p><b>FENTHION</b> και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξείδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion</p>	<p>O,O- dimethyl O-4-methylthio-m -tolyl phosphorothioate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberrries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) πατάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>0,01 (**)</p>
--	---	--	------------------------------------

<p><b>FENTHION</b> και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξείδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion</p>	<p>O,O-dimethyl O-4-methylthio-<i>m</i>-tolyl phosphorothioate</p>	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>
--	--	---	---

<b>FENTHION</b> και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξείδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	O,O-dimethyl O-4-methylthio- <i>m</i> -tolyl phosphorothioate	<b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά  β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά  γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά  δ) Γογγυλοκράμβες	0,01 (*)
		<b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ          ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά  β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά  γ) Νεροκάρδαμο  δ) Ραδίκι witloof  ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,01 (*)
		<b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,01 (*)

<b>FENTHION</b> και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξειδία και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	O,O- dimethyl O-4- methylthio- <i>m</i> -tolyl phosphorothioate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάρραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,01 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,1 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

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

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



GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινγούλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου)  παστινάκη  ρίζες μαϊντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της διοσκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p>
------------	-----------------------------	--	--

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>  α) Ανθόκραμβες:  μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica)  κουνουπίδια  λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:  λάχανα Βρυξελλών  κεφαλωτό λάχανο  λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες  κινέζικα λάχανα  λαχανίδες  λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	0,1 (*) (p)
		<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p>	0,1 (*) (p)
		<p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	0,1 (*) (p)

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,1 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,1 (*) (p) 50 (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	2 (p)  10 (p) 10 (p) 0,1 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	10 (p)   20 (p) 10 (p) 20 (p) 10 (p) 10 (p) 0,1 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,5 (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	2 (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.

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

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



METHAMIDOPHOS	O,S-dimethyl phosphoramidothioate	<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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτριβόλο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,02</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,01 (*)</p>
---------------	-----------------------------------	--	---





ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>METHIDATHION</b>	S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate	<p>2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,05</p> <p>0,2 0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u></p> <p>γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Portelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	



METHIDATHION	S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>        κοκκινόγouλια        καρτότα        ρίζες μανιόκας (cassava)        ρεπανοσέλινα        κρένα        κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)        παστινάκη        ρίζες μαιντανού        ρεπάνια        λαγόχορτα        γλυκοπατάτες        γουλιά (είδος κράμβης)        γογγύλια        κόνδυλοι της διοσκορέας        λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>        σκόρδα        κρεμμύδια        ασκαλώνια        φρέσκα κρεμμύδια        λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>        (α) Σολανώδη:        ντομάτες        πιπέρια        μελιτζάνες        μπάμιες        λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:        αγγούρια        αγγουράκια        κολοκυθάκια        λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:        πεπόνια        κολοκύθες        καρπούζια        λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
--------------	--	--	---

METHIDATHION	S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate	<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><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
--------------	--	--	---

METHIDATHION	S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μιτζέλια λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05          0,02 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*)
		<u>ΤΣΑΙ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
METHOMYL / THIODICARB ( Άθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N-(methylcarbamoxyloxy) thioacetimidate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u>  γκρέιπφρουτ 0,5  λεμόνια 1  πράσινα λεμόνια (limes) 1  μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) 1  πορτοκάλια 0,5  (Pomelos) φράπες 0,5  λοιπά 0,05 (*)</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u>  0,05 (*)  (Με ή χωρίς κέλυφος)  αμύγδαλα  καρύδια Βραζιλίας  ανακάρδουα  κάστανα  καρύδια κοκοφοινίκων  φουντούκια  καρποί μακαντέμια  καρύδια πεκάν  κουκουνάρια  φυστίκια  καρύδια κοινά  λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u>  0,2  μήλα  αχλάδια  κυδώνια  λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u>  0,2  βερίκοκα 0,2  κεράσια 0,1  ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) 0,2  δαμάσκηνα 0,5  λοιπά 0,05 (*)</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u>  0,05 (*)  (α) Σταφύλια  επιτραπέζια σταφύλια 1  οινοποιήσιμα σταφύλια</p>

METHOMYL / THIODICARB (Άθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N- (methylcarbamoyloxy) thioacetimidate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,05 (*)
		(γ) Καρποί βάτων (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 του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,05 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά	0,05 (*)





<b>METHOMYL / THIODICARB</b> ( Άθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N-(methylcarbamoyloxy) thioacetimidate	<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	0,2 0,05 (*)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,05 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,05 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>	
		<u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά	0,3 0,05 (*)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,05 0,05 (*)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,05 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,3
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>	0,05 (*)
		φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	

METHOMYL / THIODICARB ( Άθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N-(methylcarbamoyloxy) thioacetimidate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)	
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)	
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)	
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,1            0,1 0,1 0,1 0,05 (*)	
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)	
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis)	0,1 (*)	
		<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	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
MYCLOBUTANYL	2-p-chlorophenyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl-methyl) hexanenitrile	<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 ανακάρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα 0,3 κεράσια 1 ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) 0,5 δαμάσκηνα 0,5 λοιπά 0,02 (*)</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια 1 επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>





MYCLOBUTANYL	2-p-chlorophenyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl-methyl) hexanenitrile	ΚΡΑΜΒΕΣ:	0,02 (*)
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά	
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	
		δ) Γογγυλοκράμβες	
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά	5       0,02 (*)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*)
ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,02 (*)		
<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,3    0,02 (*)		







OXAMYL (β)	N,N-dimethyl-2-methyl-carbamoyloxymino-2-(methylthio) acetamide	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς. (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,01 (*) (p1)
------------	---	---	---------------



OXAMYL (β)	N,N-dimethyl-2-methyl-carbamoyloxymino-2-(methylthio) acetamide	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>  α) Ανθόκραμβες:  μπρόκολα  κουρουπίδια  λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:  λάχανα Βρυξελλών  κεφαλωτό λάχανο  λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες  κινέζικα λάχανα  λαχανίδες  λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p1)</p> <p>0,01 (*) (p1)</p> <p>0,01 (*) (p1)</p>
------------	---	--	--

OXAMYL (β)	N,N-dimethyl-2-methyl-carbamoyloxymino-2-(methylthio) acetamide	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*) (p1)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (*) (p1)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,01 (*) (p1)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*) (p1)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*) (p1)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )	0,02 (p1)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,02 (p1)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p1) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 19 Ιουλίου 2010.

(β) Προσωρινό ΑΟΥ που ισχύει έως την 1η Ιανουαρίου 2008, ενόψει της υποβολής δεδομένων δοκιμών.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
PARAQUAT	1,1'-dimethyl-4,4'-bipyridinedium	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*)

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

PARAQUAT	1,1'-dimethyl-4,4'-bipyridinedium	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          κοκκινγούλια          καρότα          ρίζες μανιόκας (cassava)          ρεπανοσέλινα          κρένα          κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου)          παστινάκη          ρίζες μαϊντανού          ρετάνια          λαγόχορτα          γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της δισκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκόρδα          κρεμμύδια          ασκαλώνια          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          μπάμιες          λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          καλοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
----------	-----------------------------------	---	---

PARAQUAT	1,1'-dimethyl-4,4'-bipyridinedilium	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>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><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p>
----------	-------------------------------------	---	---



PARAQUAT	1,1'-dimethyl-4,4'-bipyridinedium	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,05 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<b>PHENMEDIPHAM</b>	methyl 3-(3-methylcarbaniloyloxy) carbanilate	<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 ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)
		0,05 (*) (p)

PHENMEDIPHAM	methyl 3-(3-methylcarbaniloxy)carbanilate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,1 (*) (p)
		(γ) Καρποί βάτων (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 του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) 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 (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (*) (p)

PHENMEDIPHAM	methyl 3-(3-methylcarbaniloxy) carbanilate	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκίνογούλια  καρότα  ρίζες μανιόκας (cassava)  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου)  πασινάκη  ρίζες μαιντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα  γλυκοπατάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της δισκορέας  λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>  (α) Σολανώδη:  ντομάτες  πιπέρια  μελιτζάνες  μπάμιες  λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:  αγγούρια  αγγουράκια  κολοκυθάκια  λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:  πεπόνια  κολοκύθες  καρπούζια  λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--------------	--	---	--

PHENMEDIPHAM	methyl 3-(3-methylcarbaniloxy)carbanilate	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>  α) Ανθόκράμβες:  μπρόκολα(συμεριλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese)  κουρουτίδια  λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:  λάχανα Βρυξελλών  κεφαλωτό λάχανο  λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες  κινέζικα λάχανα  λαχανίδες  λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  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 (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--------------	---	---	--

PHENMEDIPHAM	methyl 3-(3-methylcarbaniloxy) carbanilate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ραβέντι λοιπά  <u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια  <u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά  <u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,2 (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,1 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,1 (*) (p)  0,1 (*) (p)
--------------	--	--	--

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων που καθορίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

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> 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 ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- βάνονται τα 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	<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά	5  0,05 (*)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,05 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,05 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	0,05 (*)
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά	
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	
		γ) Νεροκάρδαμο	
		δ) Ραδίκι witloof	1
ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά			
<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*)		

THIABENDAZOLE	2-(thiazol-4-yl) benzimidazole	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	10 0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) 15
		<u>ΤΣΑΙ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

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

<p><b>TRIAZOPHOS</b></p>	<p>O,O-diethyl O-1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl phosphorothioate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμπουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά</p>	<p>0,01 (*)</p>
--------------------------	--	--	-----------------

TRIAZOPHOS	O,O-diethyl O-1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl phosphorothioate	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          κοκκινογούλια          καρότα          ρίζες μανιόκας (cassava)          ρεπανοσέλινα          κρένα          κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)          παστινάκη          ρίζες μάνιτανού          ρεπάνια          λαγόχορτα          γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της διοσκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκόρδα          κρεμμύδια          ασκαλώνια          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          μπάμιες          λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          κολοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>
------------	---	---	---

<p><b>TRIAZOPHOS</b></p>	<p>O, O-diethyl O-1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl phosphorothioate</p>	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b>  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><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ  ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  ρόκα  φύλλα και μίσχοι του  κραμβολαχάνου  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός)  σχοινόπρασο  μαϊντανός  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>
--------------------------	---	--	---

TRIAZOPHOS	O,O-diethyl O-1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl phosphorothioate	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</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
TRIFLOXYSTROBIN	methyl(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminooxy]-o-tolyl)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 ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οينوποιήσιμα σταφύλια</p>
		0,3 (p)
		0,02 (*) (p)
		0,5 (p)
		1 (p)
		1 (p)
		1 (p)
		0,2 (p)
		0,02 (*) (p)
		5 (p)

TRIFLOXYSTROBIN	methyl(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminoxy]-o-toyl)acetate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,5 (*) (p)
		(γ) Καρποί βάτων (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 του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants)	1 (p)
		πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries)	1 (p)
		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 (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (p)
			0,02 (*) (p)

TRIFLOXYSTROBIN	methyl(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminooxy]-o-toyl)acetate	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          κοκκινογούλια          καρότα          ρίζες μανιόκας (cassava)          ρεπανοσέλινα          κρένα          κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου)          παστινάκη          ρίζες μαιντανού          ρεπάνια          λαγόχορτα          γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της δισκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκόρδα          κρεμμύδια          ασκαλώνια          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          μπάμιες          λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθειδή με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          κολοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθειδή με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------------	--	--	--

TRIFLOXYSTROBIN	methyl(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-toyl)ethylideneaminoxy]-o-toyl)acetate	<p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουρουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου 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 (φραγομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------------	--	---	--

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

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
<b>TRIMETHYL SULFONIUM</b> κατιόν που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate	trimethyl sulfonium	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg  <b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά 0,5 (p) 0,5 (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p)  <b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά 0,05 (*) (p)  <b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά 0,05 (*) (p)  <b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά 0,05 (*) (p)  <b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια 0,05 (*) (p)

<p><b>TRIMETHYL SULFONIUM</b> κατιόν που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate</p>	<p>trimethyl sulfonium</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vacclinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>1 (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
--	----------------------------	--	----------------------------------

<p><b>TRIMETHYL SULFONIUM</b> κατιόν που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate</p>	<p>trimethyl sulfonium</p>	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες, μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	----------------------------	---	---



<p><b>TRIMETHYL SULFONIUM</b> κατιόν που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate</p>	<p>trimethyl sulfonium</p>	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχαινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	----------------------------	--	---

<b>TRIMETHYL SULFONIUM</b> κατιόν που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate	trimethyl sulfonium	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγιριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,0 5(*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*) (p) 20 (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	10 (p)       0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (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.

**ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**  
(Παράγραφος 4)

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)				
<b>Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων</b>	Για τα λιπαρά που περιέχονται στο κρέας, στα παρασκευάσματα κρέατος, στα παραπροϊόντα σφαγίων και στα ζωικά λίπη, που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05 00, 02.06, 02.07, ex 02.08, 02.09 00, 02.10, 16.01 00, 16.02 <sup>(1)(4)</sup>	Για το νοπό και το πλήρες αγελαδινό γάλα τα οποία εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τον κωδικό ΣΟ 04.01 για τα λοιπά τρόφιμα υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06 σύμφωνα με <sup>(2)(4)</sup>	Για τα νοπά αυγά με κέλυφος, για τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αυγών που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.07 00, 04.08 <sup>(3)(4)</sup>	
<b>Carbaryl</b>	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
<b>Deltamethrin (cis-deltamethrin) (a)</b>	Συκάλτι, Νεφρά 0,03 (*) Πουλερικά 0,1 Προϊόντα Πουλερικών 0,1 Λοιπά 0,5	0,05	0,05 (*)	
<b>Aziniphosethyl</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
<b>Triazophos</b>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	
<b>Fenthion</b> και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξείδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	0,05 (*)	0,01 (*)	-	
<b>Chlorfenvinphos</b> (άθροισμα των E και Z ισομερών)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(α) Προσωρινά ΑΟΥ που ισχύουν έως την 1η Νοεμβρίου 2007, ενόψει της αναθεώρησης του φακέλου του παραρτήματος III στο πλαίσιο της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ και της εκ νέου καταχώρησης των συνθέσεων της ουσίας Deltamethrin στο επίπεδο των κρατών μελών.

(1) Για προϊόντα των οποίων η κατά βάρος περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι 10% ή μικρότερη, το υπόλειμμα συσχετίζεται προς το συνολικό βάρος του αποστεωμένου τροφίμου. Στις περιπτώσεις αυτές, το μέγιστο όριο ισούται προς το 1/10 της τιμής που εκφράζεται σε σχέση με την περιεκτικότητα σε λιπαρά, δεν μπορεί όμως να είναι κατώτερο από 0,01 mg/kg.

- (2) Κατά τον προσδιορισμό των υπολειμμάτων στο νωπό και στο πλήρες αγελαδινό γάλα, λαμβάνεται ως βάση μία κατά βάρος περιεκτικότητα σε λιπαρά ίση προς 4%. Για το νωπό και το πλήρες γάλα άλλων ζώων, τα υπολείμματα εκφράζονται βάσει των λιπαρών.  
Για τα άλλα τρόφιμα των κλάσεων 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06 του πίνακα 1:
- Εάν η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μικρότερη από 2% κατά βάρος, το μέγιστο όριο ισούται προς το ήμισυ του αντίστοιχου ορίου για το νωπό και το πλήρες γάλα.
  - Εάν η περιεκτικότητα κατά βάρος σε λιπαρά είναι ίση προς 2% ή μεγαλύτερη, το μέγιστο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρών. Στις περιπτώσεις αυτές το μέγιστο όριο είναι 25-πλάσιο του αντίστοιχου ορίου για το νωπό και το πλήρες γάλα.
- (3) Για τα αυγά και τα προϊόντα των αυγών των οποίων η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μεγαλύτερη από 10%, το μέγιστο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρών. Στην περίπτωση αυτή, το μέγιστο όριο είναι δεκαπλάσιο του ορίου για τα νωπά αυγά.
- (4) Οι υποσημειώσεις 1), 2) και 3) δεν ισχύουν σε περιπτώσεις κατά τις οποίες σημειώνεται το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)			
<b>Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων</b>	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραπροϊόντων σφαγίων και των ζωϊκών λιπών, που εμφανίζονται στον πίνακα 1 υπό τις κλάσεις ex 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 τις κλάσεις 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06	Για τα νοσά αινά με κέλυφος, τα αινά πτηνών και για τους κρόκους αυτών που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις 04.07 00, 04.08
<b>Phenmedipham</b> (Methyl-N-(3-hydroxyphenyl) carbamate (MHPC) εκφραζόμενο ως phenmedipham)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων που καθορίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: εκτός αν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό, αρχίζοντας να ισχύει από τις 9 Αυγούστου 2010.

ΤΡΙΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ  
(Παράγραφος 5)

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων στα σιτηρά

ΠΙΝΑΚΑΣ

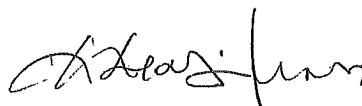
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Μέγιστη περιεκτικότητα σε mg/kg (ppm)
Oxamyl	0,01 (*) (p) Δημητριακά
Deltamethrin	2 Δημητριακά
Methidathion	0,02 (*) Δημητριακά
Atrazine	0,05 (*) Δημητριακά
Aziniphos-ethyl	0,05 (*) Δημητριακά
Ethephon	0,5 Κριθάρι, σίκαλη 0,2 Τρδικάλε, σιτάρι 0,05 (*) άλλα Δημητριακά
Triazophos	0,02 (*) Δημητριακά
Desmedipham	0,05 (*) (p1) Δημητριακά
Phenmedipham	0,05 (*) (p1) Δημητριακά
Chlorfenviphos (σύνολο E και Z ισομερών)	0,02 (*) Δημητριακά

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 19 Ιουλίου 2010

(p1) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων που καθορίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

Έγινε στις 10 Ιανουαρίου 2007



Χάρης Χαράλαμπος

Υπουργός Υγείας

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