



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ
ΜΕΡΟΣ Ι
ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

Αριθμός 4166

Τετάρτη, 17 Ιανουαρίου 2007

149

Αριθμός 33

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗ)**ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2005****Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 28**

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

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L175,
29.06.2006, σ. 61.

«Οδηγία 2006/59/EK της Επιτροπής, της 28^{ης} Ιουνίου 2006 για την τροποποίηση των παραρτημάτων των Οδηγιών 76/895/E^C 86/362/EOK, 86/363/EOK και 90/642/EOK του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα δρια υπολειμμάτων των ουσιών carbaryl, deltamethrin, endosulfan, fenitrothion, methidathion και oxamyl»,

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

«Οδηγία 2006/60/EK της Επιτροπής, της 7^{ης} Ιουλίου 2006, για την τροποποίηση των παραρτημάτων της Οδηγίας 90/642/EOK του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα δρια υπολειμμάτων για trifloxystrobin, thiabendazole, abamectin, benzomyl, carbendazim, thiophanate-methyl, myclobutanyl, glyphosate, trimethylsulfonium, fenpropimorph και chlormequat»,

- Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 206, 27.07.2006, σ. 12.
- «Οδηγία 2006/61/EK της Επιτροπής της 7^{ης} Ιουλίου 2006, για την τροποποίηση τών παραρτημάτων των Οδηγιών 86/362/EOK, 86/363/EOK και 90/642/EOK 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/EK της Επιτροπής, της 12^{ης} Ιουλίου 2006 για την τροποποίηση των παραρτημάτων των Οδηγιών 76/895/EOK, 86/362/EOK, 86/363/EOK και 90/642/EOK 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(I) του 1996
 4(I) του 2000
 122(I) του 2000
 40(I) του 2001
 151(I) του 2001
 159(I) του 2001
 61(I) του 2002
 153(I) του 2002
 20(I) του 2003
 132(I) του 2003
 161(I) του 2003
 67(I) του 2004
 172(I) του 2004
 27(I) του 2005
 163(I) του 2006.

- Συνοπτικός τίτλος.
1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Τροποποίησης των Παραρτημάτων των περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμών, 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 Παράρτημα των Κανονισμών παρότοιείται ως ακολούθως:
Παραρτήματος των Κανονισμών.

- Πρώτο Παράρτημα.**
- (α) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Abamectin, Atrazine, Azinphos-ethyl, Carbaryl, Chlorfenvinphos, Cyfluthrin, Deltamethrin, Endosulfan, Ethephon, Fenitrothion, Fenpropimorph, 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 Phenmedipham, όπως αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση του Δεύτερου Παραρτήματος των Κανονισμών

- Δεύτερο Παράρτημα.**
- (α) Ο Πίνακας 2 του Δεύτερου Παραρτήματος, των Κανονισμών παρότοιείται ως ακολούθως:
 - (i) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carbaryl, Chlorfenvinphos και Fenthion, όπως αναφέρονται στον Πίνακα 1 του Δευτέρου Παραρτήματος, του παρόντος Διατάγματος.

(ii) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων 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 Δεύτερου Παραρτήματος των Κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων του γεωργικού φαρμάκου Phénmedipharm όπως αναφέρονται στον Πίνακα 2 του Δευτέρου Παραρτήματος, του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση του Τρίτου Παραρτήματος των Κανονισμών.
Τρίτο Παράρτημα.

5. Το Τρίτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

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

(β) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Azinphos-ethyl, Deltamethrin, Ethepron, 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
ABAMECTIN (Αθροισμα των Avermectin B1α Avermectin B1β και δέλτα-8,9, ισομερούς της Avermectin B1α)	<p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: 5-O-demethylavermectin A1a (i)mixture with 5-O-demethyl-25-de(1-methylpropyl)-25-(1-methylethyl) avermectin A1a (ii)</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,01 (*) 0,02 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)

ABAMECTIN (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) (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	0,1 0,1 0,1 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) πταττάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,01 (*)

ABAMECTIN (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)	<p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</p> <p>ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαίντανού ρεπτάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες 0,02 πιπέρια 0,05 μελιτζάνες 0,02 μπάμιες λοιπά 0,01 (*)</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: 0,02 αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια 0,01 (*)</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι 0,01 (*)</p>	0,01 (*)
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

ABAMECTIN (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)	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italicica) 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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</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 (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΓΧΑΝΘΗ (γωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,01 (*) 0,1 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ABAMECTIN (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)	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες αξέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπιρος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσπιροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,02 (*) 0,01 (*) 0,02 (*) 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	<p>6-chloro-N²-ethyl-N⁴ - isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine</p> <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 ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πικάν 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 επιπραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)

ATRAZINE	<p>6-chloro-N²-ethyl-N⁴ -isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine</p> <p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατόμουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, σπιτρα, 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) ππαπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά</p>	0,05 (*)
----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

ATRAZINE	6-chloro-N ² -ethyl-N ⁴ - isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine	<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογόλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγάχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας 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	0,05 (*)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,05 (*)
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: ππεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,1

ATRAZINE	<p>6-chloro-N²-ethyl-N⁴ - isopropyl-1,3,5-triazine- 2,4-diamine</p>	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ: 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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</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 <i>witloof</i></p> <p>ε) Άρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

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

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
AZINPHOS-ETHYL	<p>S-(3,4-dihydro-4-oxobenzo[d]-[1,2,3]-triazin-3-ylmethyl) O,O-diethyl phosphorodithioate</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέπτφρουτ 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 ανακάρδια 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 οσδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</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	(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 ειδούς 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) πτατάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά	0,02 (*)
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

AZINPHOS-ETHYL	S-(3,4-dihydro-4-oxobenzo[d]-[1,2,3]-triazin-3-ylmethyl) O,O-diethyl phosphorodithioate	<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά <u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά <u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά (β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά (γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: ππεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά (δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

AZINPHOS-ETHYL	S-(3,4-dihydro-4-oxobenzo[d]-[1,2,3]-triazin-3-ylmethyl) O,O-diethyl phosphorodithioate	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: 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 <i>witloof</i> ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομάντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------

AZINPHOS-ETHYL	<p>S-(3,4-dihydro-4-oxobenzo[d]-[1,2,3]triazin-3-ylmethyl) O,O-diethyl phosphorodithioate</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) 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> λιναρόσπιρος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσπιροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,02 (*)
		0,02 (*)
		0,02 (*)
		0,05 (*)
		0,05 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

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

CARBARYL	1-naphthyl methylcarbamate	(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 (επιπραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) πταπάγια καρποί της Πασιφλώρας σινανάδες ρόδια λοιπά	5 5 0,05 (*)
----------	-------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

CARBARYL	1-naphthyl methylcarbamate	<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u>	0,05 (*)
		<u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u>	
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
		κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγόχορτα γλυκοπτατάτες γουστιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	
		<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
		(β) Κολοκυθοειδή: με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,05 (*)
		(γ) Κολοκυθοειδή: με μη βρώσιμο φλοιό: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	

CARBARYL	1-naphthyl methylcarbamate	<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 ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>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 (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u></p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,05 (*)
----------	-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

CARBARYL	1-naphthyl methylcarbamate	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπιταράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πτράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)
		ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Αγριά μανιτάρια	0,05 (*)
		ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)
		ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*)
		ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)
		ΤΣΑΪ: (γένους camelia sinensis)	0,1 (*)
		ΛΥΚΙΣΚΟΣ (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
CHLORFENVINPHOS (άθροισμα των E και Z ισομερών)	<p>2-chloro-1-(2,4-dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πποτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)

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

CHLORFENVINPHOS (άθροισμα των E και Z ισομερών)	2-chloro-1-(2,4- dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate	ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα καλοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,02 (*)
		ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,5 0,5 0,02 (*)
		ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	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 (*)

CHLORFENVINPHOS (άθροισμα των E και Z ισομερών)	2-chloro-1-(2,4- dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα(συμεριλαμβανομε- νης της ποικιλίας Calabrese) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*) 0,1 0,5 0,02 (*) 0,02 (*) 0,3
ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:			
	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 σέσικουλα (chard) λοιπά		0,1 0,02 (*)
	γ) Νεροκάρδαμο		0,02 (*)
	δ) Ραδίκι witloof		0,02 (*)
	ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαΐντανός φύλλα σέλινου λοιπά		0,5 0,02 (*)
	ΨΥΧΑΝΘΩ (νωπτά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά		0,02 (*)

CHLORFENVINPHOS (άθροισμα των E και Z ισομερών)	2-chloro-1-(2,4- dichlorophenyl)vinyl diethyl phosphate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια όγριες αγκινάρες σέλινα 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> λιναρόδσπορος αραχίδα σπέρματα ππαπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιανθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis) <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 0,5 0,5 0,1 0,02 (*) 0,05 0,02 (*) 0,02 (*) 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	(RS)-a-cyano-4-fluoro-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)=2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιησιμά σταφύλια</p>

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-dimethylcyclopro- panecarboxylate	(β) Φρέσουλες (εκτός από τις αγριοφρέσουλες) (γ) Καρποί βατών (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί αστροβατομουριάς (dewberries) φρέσουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά (δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, δασπρά, ή μαύρα) (Currants) πτράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) 0,02 (*) 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 (*)	

CYFLUTHRIN και άλλα μείγματα συστατικών ισόμερών (άθροισμα ισομερών)	(RS)-a-cyano-4-fluoro- 3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)- 3-(2,2-dichlorovinyl)-= 2,2-dimethylcyclopro- panecarboxylate	ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογάύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πταστινάκη ρίζες μαίντανού ρεπτάνια λαγόχορτα γλυκοπτατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,02 (*)
		ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια αστακλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,02 (*)
		ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (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: πτερόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,02 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)

CYFLUTHRIN 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	KΡΑΜΒΕΣ:	0,05 0,2 0,3 0,02 (*) 0,5 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05
		α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	
		δ) Γογγυλοκράμβες	
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:	
		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	
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	

CYFLUTHRIN 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	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντη λοιπά ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπιρος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σηραμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσπιροι σπόροι κάνναβης λοιπά ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>) ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)	0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05 0,02 (*) 0,02 (*) 0,1 (*) 20
-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
DELTAMETHRIN (cis-deltamethrin) (α)	<p>(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (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>

DELTAMETHRIN (cisdeltamethrin) (a)	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethyl=cyclopropanecarboxylate	(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 μακρόκαρπτα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,2 0,5 0,5 0,05 (*) 0,5 0,2 0,05 (*) 0,05 (*)
	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιπραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,2 1 1 0,05 (*)	

DELTAMETHRIN (cisdeltamethrin) (a)	(S)-a-cyano-3-phenoxy-benzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethyl=cyclopropanecarboxylate	<p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <p>κοκκινογόλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <table> <tbody> <tr> <td>σκόρδα</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>κρεμμύδια</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>ασκαλώνια</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>φρέσκα κρεμμύδια</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>λοιπά</td> <td>0,05 (*)</td> </tr> </tbody> </table> <p>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες 0,3 πιπέρια μελιτζάνες 0,3 μπάμιες 0,3 λοιπά 0,2</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: 0,2 αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: 0,2 πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι 0,05 (*)</p>	σκόρδα	0,1	κρεμμύδια	0,1	ασκαλώνια	0,1	φρέσκα κρεμμύδια	0,1	λοιπά	0,05 (*)	0,05 (*)
σκόρδα	0,1												
κρεμμύδια	0,1												
ασκαλώνια	0,1												
φρέσκα κρεμμύδια	0,1												
λοιπά	0,05 (*)												

DELTAMETHRIN (cisdeltamethrin) (a)	(S)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethyl=cyclopropanecarboxylate	KΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπιδιά λοιπά	0,1
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,1
		γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,5
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: 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	0,5
		γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,05 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,5
		ΨΥΧΑΝΘΗ (γυαπτά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,2

DELTAMETHRIN (cisdeltamethrin) (a)	<p>(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromoethyl)-2,2-dimethyl=cyclopropanecarboxylate</p> <p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πτράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους camellia sinensis)</p> <p>ΔΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	<p>0,1 0,2 0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>1</p> <p>0,1 0,1 0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>5</p> <p>5</p>
----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(a) Προσωρινά ΑΟΥ που ισχύουν έως την 1η Νοεμβρίου 2007, ενόψει της αναθεώρησης του φακέλου του παρατήματος III στο πλαίσιο της οδηγίας 91/414/EOK και της εκ νέου καταιχώρησης των συνθέσεων της ουσίας deltamethrin στο επίπεδο των κρατών μελών.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
DESMEDIPHAM	<p>ethyl 3-phenylcarbamoyl-oxyphenylcarbamate</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέπτρουτ 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 ανακάρδια 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> βερικοκά 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>

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

DESMEDIPHAM	<p>ethyl 3-phenylcarbamoyl-oxyphenylcarbamate</p> <p><u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγόχορτα γλυκοττατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπτέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πτεπόνια 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-phenylcarbamoyl-oxyphenylcarbamate	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (συμεριλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) 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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (ππικρίδα) 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 (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,05 (*) (p)
--------------------	--------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

DESMEDIPHAM	ethyl 3-phenylcarbamoyl-oxyphenylcarbamate	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πτράσα 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 camellia sinensis)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,05 (*) (p)
			0,05 (*) (p)
			0,05 (*) (p)
			0,1 (*) (p)
			0,1 (*) (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	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
ENDOSULFAN (σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενα ως endosulfan)	<p>1,4,5,6,7,7-hecachloro-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3,-ylenebismethylene) sulfite</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πιρτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,3</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,5</p>

ENDOSULFAN (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) (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	0,05 (*) 0,05 (*) 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 (*)

ENDOSULFAN (σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενα ως endosulfan)	1,4,5,6,7,7-heptachloro- 8,9,10-trinorborn-5-en-2, 3-ylenebis(methylene) sulfite	ΠΙΣΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαίντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,05 (*)
		ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 (*)
		ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,5 1 0,05 (*)
		(β) Κολοκυθειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,05 (*)
		(γ) Κολοκυθειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (*)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)

ENDOSULFAN (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	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: 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 ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά ΨΥΧΑΛΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό ¹ φασόλια χωρίς λοβό ¹ μπιζέλια με λοβό ¹ μπιζέλια χωρίς λοβό ¹ λοιπά	0,05 (*) 0,05 (*)

ENDOSULFAN (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,-ylenebis(methylene) sulfite	<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 πτατάτες πτατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,5 5 0,1 (*). 0,05 (*) 30 0,1 (*)
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	2-chloroethylphosphonic acid	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg

ΕΤΗΕΡΦΟΝ	2-chloroethylphosphonic acid	(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 <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	5
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ: αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά	2 0,05 (*)

ΕΤΗΕΡΦΟΝ	2-chloroethylphosphonic acid	ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,05 (*)
		ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασταλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 (*)
		ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	1 3 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 (*)

ΕΤΗΕΡΦΟΝ	2-chloroethylphosphonic acid	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ: 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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</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) σχοινόπτρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,05 (*)
-----------------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

ΕΤΗΕΡΦΟΝ	2-chloroethylphosphonic acid	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΙΡΟΙ: λιναράσπτορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηιιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσπτοροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,05 (*)
			0,05 (*)
			0,05 (*)
			2
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο δριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Kοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	O,O-dimethyl O-(4-nitro-m-tolyl) phosphorothioate	<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 ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πιεκάν 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>Τρόφιμον</p> <p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p> <p>0,01 (*)</p>

FENITROTHION	<p>O,O-dimethyl O-(4-nitro-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 (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους <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></p> <p>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 (*)
---------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

FENITROTHION	O,O-dimethyl O-(4-nitro-m-tolyl phosphorothioate	<p><u>ΠΙΣΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ή λιανθου) τραστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(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: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,01 (*)
--------------	--------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

FENITROTHION	O_2O -dimethyl O -4-nitro-m-tolyl phosphorothioate	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</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>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,01 (*)
--------------	--------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

FENITROTHION	<p>O,O-dimethyl O-(4-nitro-m-tolyl phosphorothioate)</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια 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 πτατάτες πτατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,01 (*)
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

(*) Δείχνει το κατώτατο δριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
FENPROPIMORPH	(+) -cis-4-[3-(4-tert-butyl-phenyl)-2-methylpropyl]-2,6 dimethylmorpholine	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπτρφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν 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 οινοποιησμένα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>

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

FENPROPIMORPH	<p>(+)-cis-4-[3-(4-tert-butyl-phenyl)-2-methylpropyl]-2,6 dimethylmorpholine</p>	<p><u>ΠΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπάνοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγχορτα 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></p> <p>(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: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)
---------------	----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

FENPROPIMORPH	(+)-cis-4-[3-(4-tert-butyl-phenyl)-2-methylpropyl]-2,6 dimethylmorpholine	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italicica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*) 0,5 0,05 (*) 0,05 (*)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: 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 (φραγκομαδίντανός) σχοινόπρασο μαΐντανός φύλλα σέλινου λοιπά ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)

FENPROPIMORPH	(+)-cis-4-[3-(4-tert-butyl-phenyl)-2-methylpropyl]-2,6 dimethylmorpholine	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	1
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπτινα 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>camellia sinensis</i>)	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	Τρόφιμον
FENTHION και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφόξειδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	<p>O,O-dimethyl O-4-methylthio-<i>m</i>-tolyl phosphorothioate</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέπτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκιων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα 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>

FENTHION και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξείδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	<i>O,O</i> -dimethyl <i>O</i> -4-methylthio- <i>m</i> -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 <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άνηρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά</p>	1 1 0,01 (*)
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

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

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

FENTHION και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξείδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	<p>O,O-dimethyl O-(4-methylthio-<i>m</i>-tolyl)phosphorothioate</p> <p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντη λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μαντάρια β) Άγρια μαντάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ήλιανθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,01 (*)
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (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 vaccainium 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 κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	1 (p)
			0,1 (*) (p)

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<p>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΑΥΛΩΔΗ</p> <p>ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγχόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(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: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,1 (*) (p)
-------------------	--------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------

GLYPHOSATE	N-(phosphonomethyl) glycine	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξέλλων κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</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 μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (γωπά):</p> <p>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>camellia 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/EOK.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
METHAMIDOPHOS	O,S-dimethyl phosphoramidothioate <u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά <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 <u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά <u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά <u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιησμένα σταφύλια	0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,1 0,05 0,01 (*) 0,01 (*)

METHAMIDOPHOS	O ₂ S-dimethyl phosphoramidothioate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατόμουριάς (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 μάνγιο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) ππαπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά	0,01 (*)
---------------	------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

METHAMIDOPHOS	O,S-dimethyl phosphoramidothioate	<p><u>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγχόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(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>	0,01 (*)
---------------	-----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

METHAMIDOPHOS	<i>O,S-dimethyl phosphoramidothioate</i>	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	0,02
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,01 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,01 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,01 (*)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:	0,01 (*)
		α) Μαρούλια και πταρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μισχοί του κραμβολαχάνου λοιπά	
		β) Σπανάκια και πταρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	
		γ) Νεροκάρδαμο	
		δ) Ραδίκι witloof	
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχοινόπτρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά	
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,5 0,5 0,01 (*)

METHAMIDOPHOS	O,S-dimethyl phosphoramidothioate	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπτά) σπαραγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντη λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπερορος αραχίδια σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σηρσαμού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσπεροροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατατές πατατές αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,1 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,2 0,2 0,01 (*) 0,01 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)
----------------------	-----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

(*) 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
METHIDATHION	<p>S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thidiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelo) φράτες λοιπά</p> <p><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</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> (a) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	2 0,05 (*) 0,02 (*) 0,05 0,2 0,02 (**) 0,02 (*)

METHIDATHION	S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiadiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate	(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	0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)
	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιπραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	1 1 0,02 (*)	

METHIDATHION	S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiadiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate	<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογάύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας 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 (β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγούράκια κολοκυθάκια λοιπά (γ) Κολοκυθόειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά (δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)

METHIDATHION	<p>S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thiadiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate</p> <p>ΚΡΑΜΒΕΣ: 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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβιολο 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: σικαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχοινόπτρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,02 (*)
		0,02 (*)

METHIDATHION	S-2,3-dihydro-5-methoxy-2-oxo-1,3,4-thidiazol-3-ylmethyl O,O-dimethyl phosphorodithioate	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωτιά) σπαραγγία άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πτράσα 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> πτρώμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,02 (*)
			0,02 (*)
			0,02 (*)
			0,05
			0,02 (*)
			0,02 (*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

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

METHOMYL / THIODICARB (Άθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N- (methylcarbamoyloxy) thioacetimidate	(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 ειδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)
	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιολαδού) πτατάνια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά	0,05 (*)	

METHOMYL / THIODICARB (Αθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N- (methylcarbamoyloxy) thioacetimidate	<u>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u> <u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,5
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,2
		(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 (*)

METHOMYL / THIODICARB (Αθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N- (methylcarbamoyloxy) thioacetimidate	ΚΡΑΜΒΕΣ:	
		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. (*)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:	
		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
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):	
		φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*)

METHOMYL / THIODICARB (Άθροισμα εκφρασμένο ως methomyl)	S-methyl N-(methylcarbamoyloxy) thioacetimidate	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπιράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,05 (*)
		ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Αγριά μανιτάρια	0,05 (*)
		ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)
		ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπιτορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ήλιανθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσπιτοροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,1
		ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,1
		ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)	0,05 (*)
		ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)	0,1 (*)
			10

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη πτεριεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
MYCLOBUTANYL	<p>2-p-chlorophenyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl) hexanenitrile</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιτφρουτ 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 ανακάρδια 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> βερικοκά 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>	3 0,05 (*) 0,5 0,3 1 0,5 0,5 0,02 (*) 1

MYCLOBUTANYL	2-p-chlorophenyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl-methyl) hexanenitrile	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	1 1 1 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	1 1 0,02 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*)
		ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ: αβοκάντο μπανάνες χαυρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ Λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιολαδού) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	2 0,02 (*)

MYCLOBUTANYL	2-p-chlorophenyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl) hexanenitrile	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italicica) κουνουπιδιά λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά	5
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχοινόπτρασο μάντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,02 (*)
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,3
			0,02 (*)

MYCLOBUTANYL	2-p-chlorophenyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-yl-methyl) hexanenitrile	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,5
		ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*)
		ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φρακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,02 (*)
		ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδια σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*)
		ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*)
		ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)	0,05 (*)
		ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)	2

(*) 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
OXAMYL (β)	<p>N,N-dimethyl-2-methyl-carbamoyloxymino-2-(methylthio) acetamide</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πποτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερικοκά κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,02 (p1)</p> <p>0,01 (*) (p1)</p>

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 <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></p> <p>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>ΚΡΑΜΒΕΣ:</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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</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 (φραγκομαΐντανός) σχοινόπρασο μοίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>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> (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά <u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια <u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά <u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σηραμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πτρώμιες πατατές πατατές αποθήκευσης <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis) <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,01 (*) (p1) 0,01 (*) (p1) 0,01 (*) (p1) 0,02 (*) (p1) 0,01 (*) (p1) 0,02 (p1) 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/EOK: 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	<p>1,1'-dimethyl-4,4'-bipyridinediium</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 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) σιμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>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'-bipyridinedilium	ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ	0,02 (*)
		ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	
		ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	
		ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά (β) Κολοκυθειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά (γ) Κολοκυθειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά (δ) Γλυκό καλαμπόκι	

PARAQUAT	1,1'-dimethyl-4,4'-bipyridinedilium	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπιδία 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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβιολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μήχοι του κραμβολαχάνου λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι <i>witloof</i></p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκάντζικι (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,02 (*)
-----------------	-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

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

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολειμματος σε mg/kg
PHENMEDIPHAM	<p>methyl 3-(3-methylcarbaniloyloxy) carbanilate</p> <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) αιμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν 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>	0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p)

PHENMEDIPHAM	methyl 3-(3-methylcarbaniloyloxy) carbanilate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά (δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,1 (*) (p) 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-methylcarbaniloyloxy) carbanilate	<p><u>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(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: πτεπόνια 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-methylcarbaniloyloxy) carbanilate	<p>KΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα(συμεριλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) 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>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβιολο 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 (φραγκομαίντανός) σχοινότρασσο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,05 (*) (p)
---------------------	-----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

PHENMEDIPHAM	methyl 3-(3-methylcarbaniloyloxy) carbanilate	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά ΠΑΤΑΤΕΣ: πτρώμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης ΤΣΑΪ: (γένους camellia sinensis) ΛΥΚΙΣΚΟΣ (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/EOK.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου 2-(thiazol-4-yl) benzimidazole	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
THIABENDAZOLE	<p>ΕΣΠΙΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	5 0,1 (*) 5 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)

THIABENDAZOLE	2-(thiazol-4-yl) benzimidazole	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατόμουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (rasberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους 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>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</p> <table> <tbody> <tr> <td>αβοκάντο</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>μπανάνες</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>χουρμάδες</td> <td></td> </tr> <tr> <td>σύκα</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ακτινίδια</td> <td></td> </tr> <tr> <td>κουμκουάτ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>λίτσι</td> <td></td> </tr> <tr> <td>μάνγκο</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>ελιές (επιτραπέζιες)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ελιές (για την παραγωγή ελαιολαδού)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>παπάγια</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>καρποί της Πασιφλώρας</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ανανάδες</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ρόδια</td> <td></td> </tr> <tr> <td>λοιπά</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	αβοκάντο	15	μπανάνες	5	χουρμάδες		σύκα		ακτινίδια		κουμκουάτ		λίτσι		μάνγκο	5	ελιές (επιτραπέζιες)		ελιές (για την παραγωγή ελαιολαδού)		παπάγια	10	καρποί της Πασιφλώρας		ανανάδες		ρόδια		λοιπά		0,05 (*)
αβοκάντο	15																																
μπανάνες	5																																
χουρμάδες																																	
σύκα																																	
ακτινίδια																																	
κουμκουάτ																																	
λίτσι																																	
μάνγκο	5																																
ελιές (επιτραπέζιες)																																	
ελιές (για την παραγωγή ελαιολαδού)																																	
παπάγια	10																																
καρποί της Πασιφλώρας																																	
ανανάδες																																	
ρόδια																																	
λοιπά																																	

- IVO -

THIABENDAZOLE	2-(thiazol-4-yl) benzimidazole	<p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</p> <p>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <p>κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λανόχορτα γλυκοπιτατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(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>	15 15 15 0,05(*) 0,05(*) 0,05(*)
----------------------	-----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

THIABENDAZOLE	2-(thiazol-4-yl) benzimidazole	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολο (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά	5
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,05 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,05 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου λοιπά	0,05 (*)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	
		γ) Νεροκάρδαμο	
		δ) Ραδίκι witloof	1
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαΐντανός) σχοινόπτρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά	
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*)

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

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	O,O-diethyl O-(1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl) phosphorothioate	Τρόφιμον <u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά <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 <u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κιδώνια λοιπά <u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά <u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοτοιχίσιμα σταφύλια	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)
TRIAZOPHOS				

TRIAZOPHOS	<p>O,O-diethyl O-1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl phosphorothioate</p> <p>(β) Φράουλες (εκτός από τις άγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατόμουριάς (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) τιράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) ππατάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες λοιπά</p>	0,01 (*)
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

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

TRIAZOPHOS	O,O-diethyl O-(1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl phosphorothioate	KΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: 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) Ροδίκι witloof ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)
------------	----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------

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 camellia sinensis)</p> <p><u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,02 (*) 0,02 (*)
-------------------	----------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
TRIFLOXYSTROBIN	<p>methyl(E)-methoxyimino-((E)-a-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminoxy]-o-toyl)acetate</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέπτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αρύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκιων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>1 (p) 1 (p) 1 (p)</p> <p>0,2 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>5 (p)</p>

TRIFLOXYSTROBIN	methyl(Ε)-methoxyimino-[(Ε)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminoxy]-=o-foyl]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 ειδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	1 (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	1 (p)
		ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ: αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,02 (*) (p)
			0,05 (p)
			0,02 (*) (p)

TRIFLOXYSTROBIN	<p>methyl(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminoxy]-=o-toyl)acetate</p>	<p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογάλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πταστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγόχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (είδος κράμβης) νογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(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: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,5 (p) 0,02 (*) (p) 0,2 (p) 0,3 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

TRIFLOXYSTROBIN	<p>methyl(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl) ethylideneaminoxy]-=o-toyl}acetate</p>	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</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 (φραγκομαίντανός) σχοινόπτρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

TRIFLOXYSTROBIN	<p>methyl(E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl) ethyldeneaminoxy]-=o-toyl)acetate</p>	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λούτινα λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΙΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πιατάτες πιατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους camellia sinensis)</p> <p>ΔΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,05 (*) (p) 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/EOK.

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

TRIMETHYL SULFONIUM κατίον που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate	trimethyl sulfonium	<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></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) πτωτάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	1 (p) 0,05 (*) (p)
-------------------------------------------------------------------------------	---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------

TRIMETHYL SULFONIUM κατιόν που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate	trimethyl sulfonium	<p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</p> <p>ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαιγόχορτα γλυκοποτάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (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>	0,05 (*) (p)
-------------------------------------------------------------------------------	---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

TRIMETHYL SULFONIUM κατίον που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate	trimethyl sulfonium	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξέλλων κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πτικρίδα) 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 (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p)
-------------------------------------------------------------------------------	---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------

TRIMETHYL SULFONIUM κατιόν που προκύπτει από τη χρήση Glyphosate	trimethyl sulfonium	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σινατιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΙ: (γένους camelia sinensis)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,0 5(*) (p) 0,05 (*) (p) 20 (p) 0,05 (*) (p) 10 (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 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/EOK.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Παράγραφος 4)

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)			
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Για τα λιπαρά που περιέχονται στο κρέας, στα παρασκευάσματα κρέατος, στα παραπροϊόντα σφαγίων και στα ζωικά λίπη, που εμφαίνονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05 00 00, 02.06, 02.07, ex 02.08, 02.09 00, 02.10, 16.01 00, 16.02 ⁽¹⁾⁽⁴⁾	Για το νωπό και το πλήρες αγελαδινό γάλα τα οποία εμφαίνονται 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 ⁽²⁾⁽⁴⁾	Για τα νωπά ανγά με κέλυφος, για τα ανγά πτηνών και για τους κρόκους ανγών που εμφαίνονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.07 00, 04.08 ⁽³⁾⁽⁴⁾
Carbaryl	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Deltamethrin (cis-deltamethrin) (a)	Συκώτι, Νεφρά 0,03 (*) Πουλερικά 0,1 Προϊόντα Πουλερικών 0,1 Λουπά 0,5	0,05	0,05 (*)
Aziniphosethyl	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Triazophos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Fenthion και το ισοδύναμο του σε οξυγόνο και τα σουλφοξείδια και οι σουλφόνες τους εκφραζόμενα ως Fenthion	0,05 (*)	0,01 (*)	-
Chlorfenvinphos (άθροισμα των Ε και Ζ ισομερών)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(*) Δείχνει το κατώτατο δριο 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/EOK και της εικ νέου καταχώρησης των συνθέσεων της ονόματας 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 δριο ισούται προς το 1/10 της τιμής που εκφράζεται σε σχέση με την περιεκτικότητα σε λιπαρά, δεν μπορεί δύμως 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 όλων ζώων, τα υπολειμματα εκφράζονται βάσει των λιπαρών.

Για τα όλα 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 ανγά και τα προϊόντα των ανγών 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 ανγά.
- (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)			
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραπροϊόντων σφαγών και των ζωϊκών λιπών, που εμφαίνονται 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 εμφαίνονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06	Για τα νωπά αυγά με κέλυφος, τα αυγά πτηνών και για τους ιρόκους αυτών που εμφαίνονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις 04.07 00, 04.08
Phenmedipham (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/EOK: 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

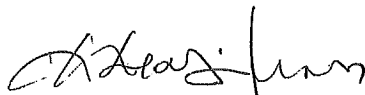
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Μέγιστη περιεκτικότητα σε mg/kg (ppm)
Oxamyl	0,01 (*) (p) Δημητριακά
Deltamethrin	2 Δημητριακά
Methidathion	0,02 (*) Δημητριακά
Atrazine	0,05 (*) Δημητριακά
Aziniphos-ethyl	0,05 (*) Δημητριακά
Etephon	0,5 Κριθάρι, σίκαλη 0,2 Τριτικάλε, σιτάρι 0,05 (*) άλλα Δημητριακά
Triazophos	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 υπολείμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 19 Ιουλίου 2010

(p1) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολείμμάτων που καθορίστηκε σύμφωνα με το άθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK.

Έγινε στις 10 Ιανουαρίου 2007



Χάρης Χαραλάμπους

Υπουργός Υγείας