



# ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

### ΜΕΡΟΣ Ι

#### ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

<b>Αριθμός 4073</b>	<b>Τετάρτη, 25 Ιανουαρίου 2006</b>	<b>133</b>
---------------------	------------------------------------	------------

#### Αριθμός 22

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗ) ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2005

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 28

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

«Οδηγία 2005/37/ΕΚ της Επιτροπής, της 3ης Ιουνίου 2005 για την τροποποίηση των Οδηγιών 86/362/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όσον αφορά τα ανώτατα όρια για ορισμένα υπολείμματα φυτοφαρμάκων πάνω και μέσα στα σιτηρά και σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών»,

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L141,  
04.06.2005,  
σ. 10.

«Οδηγία 2005/46/ΕΚ της Επιτροπής, της 8ης Ιουλίου 2005 για την τροποποίηση των Παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ σχετικά με τα ανώτατα όρια καταλοίπων της αμιτράζης»,

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L177,  
09.07.2005,  
σ. 35.

«Οδηγία 2005/48/ΕΚ της Επιτροπής, της 23ης Αυγούστου 2005 για την τροποποίηση των Οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όσον αφορά τον καθορισμό των ανώτατων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα ορισμένων φυτοφαρμάκων μέσα και πάνω σε σιτηρά και ορισμένα προϊόντα ζωικής και φυτικής προέλευσης»,

Επίσημη  
Εφημερίδα  
της ΕΕ: L219,  
24.08.2005,  
σ. 29.

Ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτόν από το άρθρο 28 των περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμων του 1996 έως 2004 εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.

54(Ι) του 1996  
4(Ι) του 2000  
122(Ι) του 2000  
40(Ι) του 2001  
151(Ι) του 2001  
159(Ι) του 2001  
61(Ι) του 2002  
153(Ι) του 2002  
20(Ι) του 2003  
132(Ι) του 2003

161(Ι) του 2003  
67(Ι) του 2004  
172(Ι) του 2004  
27(Ι) του 2005.

Συνοπτικός  
τίτλος.

Ερμηνεία.  
Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο (Ι):  
19.11.2001  
3.10.2003  
30. 4.2004  
24. 6.2005.

Τροποποίηση  
του Πρώτου  
Παράρτηματος  
των  
Κανονισμών.

Πρώτο  
Παράρτημα.

Πρώτο  
Παράρτημα.

Τροποποίηση  
του Δεύτερου  
Παράρτηματος  
των  
Κανονισμών.  
Δεύτερο  
Παράρτημα.

Δεύτερο  
Παράρτημα.

Τροποποίηση  
του Τρίτου  
Παράρτηματος  
των  
Κανονισμών.

Τρίτο  
Παράρτημα.

Τρίτο  
Παράρτημα.

Τροποποίηση  
του Τέταρτου  
Παράρτηματος  
των  
Κανονισμών.

Εναρξη ισχύος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Τροποποίησης των Παραρτημάτων των περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμών, Τέταρτο Διάταγμα, του 2005.

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 και 136 του 2005.

3. Το Πρώτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Amitraz, Iprodione, Maleic hydrazide, Propiconazole και Propyzamide με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος·
- (β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carfentrazone-ethyl, Fenamidone, Flufenacet, Fosthiazate, Iodosulfuron-methyl-sodium, Isoxaflutole, Mecoprop, Mesotrione, Molinate, Picoxystrobin, Silthiofam και Trifloxystrobin όπως αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

4. Το Δεύτερο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Amitraz και Propiconazole με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Δεύτερο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος·
- (β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων του γεωργικού φαρμάκου Picoxystrobin όπως αναφέρονται στο Δεύτερο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

5. Το Τρίτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Amitraz, Iprodione, Propiconazole, και Propyzamide με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος·
- (β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carfentrazone-ethyl, Fenamidone, Flufenacet, Fosthiazate, Iodosulfuron-methyl-sodium, Isoxaflutole, Maleic hydrazide, Mecoprop, Mesotrione, Molinate, Picoxystrobin, Silthiofam και Trifloxystrobin όπως αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

6. Το Τέταρτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται με τη διαγραφή από το Μέρος Α των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carfentrazone-ethyl, Flufenacet και Trifloxystrobin και από το Μέρος Β των μέγιστων περιεκτικότητας υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Iodosulfuron-methyl-sodium και Mecoprop.

7. Το παρόν Διάταγμα τίθεται σε ισχύ την 4η Δεκεμβρίου 2006.

**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
AMITRAZ  συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz	N-methylbis (2,4-xylyliminomethyl)amine	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05(*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05(*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05(*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05(*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05(*)

<p>AMITRAZ</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz</p>	<p>N-methylbis (2,4-xylyl-aminomethyl)amine</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p>
---	---	--	-------------------------------

<p>AMITRAZ</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz</p>	<p>N-methylbis (2,4-xylil- iminomethyl)amine</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p>
---	--	---	--

<p>AMITRAZ</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz</p>	<p>N-methylbis (2,4-xylyl-iminomethyl)amine</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p>
---	---	---	---

<p>AMITRAZ</p> <p>συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz</p>	<p>N-methylbis (2,4-xylyliminomethyl)amine</p>	<p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u>          λιναρόσποροι          αραχίδα          σπέρματα παπαρούνας          σπέρματα σησαμιού          σπέρματα ηλιάνθου          σπέρματα ελαιοκράμβης          σπόροι σόγιας          σινάπι          βαμβακόσποροι          λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u>          πρώιμες πατάτες          πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u>          (γένους camelia sinensis)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u>          (αποξηραμένος)</p>	<p>1 (x)          0,05(*)            0,05(*)            0,1(*)            0,1(*)</p>
---	--	--	--

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(x) Εάν το όριο αυτό δεν επιβεβαιωθεί ούτε τροποποιηθεί με έκδοση οδηγίας, με ισχύ από την 1η Ιουλίου 2007, θα ισχύει το κατάλληλο 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
CARFENTRAZONE-ETHYL  (προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazonethyl)	ethyl (RS)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(4-difluoromethyl-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl)-4-fluorophenyl]propionate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>
		0,01 (*) (p)
		0,01 (*) (p)
		0,01 (*) (p)
		0,01 (*) (p)
		0,01 (*) (p)



<p>CARFENTRAZONE-ETHYL</p> <p>(προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl)</p>	<p>ethyl (RS)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(4-difluoromethyl-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl)-4-fluorophenyl]propionate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p>	
		<p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	0,01 (*) (p)

<p>CARFENTRAZONE-ETHYL</p> <p>(προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl)</p>	<p>ethyl (RS)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(4-difluoromethyl-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl)-4-fluorophenyl]propionate</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p>	
		<p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p>	
		<p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p>	
		<p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	
		<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</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>CARFENTRAZONE-ETHYL</p> <p>(προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl)</p>	<p>ethyl (RS)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(4-difluoromethyl-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl)-4-fluorophenyl]propionate</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι wittloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι  σχοινόπρασο  μαϊντανό  φύλλα σέλινου  λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σπαράγγια  άγριες αγκινάρες  σέλινα  μάραθο  αγκινάρες  πράσα  ροβέντι  λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u>  α) Καλλιεργήσιμα  μανιτάρια  β) Άγρια μανιτάρια</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>
		<p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>  φασόλια  φακές  μπιζέλια  λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p>



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

FENAMIDONE	(S)-1-anilino-4-methyl-2-methylthio-4-phenylimidazolin-5-one	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,02 (*) (ρ)
		(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (ρ)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά	0,02 (*) (ρ)
<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,02 (*) (ρ)		

FENAMIDONE	(S)-1-anilino-4-methyl-2-methylthio-4-phenylimidazolin-5-one	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,5 (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,1 (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
------------	--	---	---





FENAMIDONE	(S)-1-anilino-4-methyl-2-methylthio-4-phenylimidazol-5-one	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 24 Ιουνίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FLUFENACET άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluoro-rhenyl-N-isopropyl εκφραζόμενο ως flufenacet	4'-fluoro-N-isopropyl-2-(5-trifluoromethyl-1,3,4-thiadiazol-2-yloxy)acetanilide	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφονικών φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>

<p>FLUFENACET</p> <p>άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluoro-phenyl-N-isopropyl εκφραζόμενο ως flufenacet</p>	<p>4'-fluoro-N-isopropyl-2-(5-trifluoromethyl-1,3,4-thiadiazol-2-yloxy)acetanilide</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μάιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
--	--	---	---

<p>FLUFENACET</p> <p>άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluoro-phenyl-N-isopropyl εκφραζόμενο ως flufenacet</p>	<p>4'-fluoro-N-isopropyl-2-(5-trifluoromethyl-1,3,4-thiadiazol-2-yloxy)acetanilide</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---

<p>FLUFENACET</p> <p>άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluoro-phenyl-N-isopropyl εκφραζόμενο ως flufenacet</p>	<p>4'-fluoro-N-isopropyl-2-(5-trifluoromethyl-1,3,4-thiadiazol-2-yloxy)acetanilide</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u></p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u></p> <p>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u></p> <p>φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
--	--	---	---

FLUFENACET άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluoro-phenyl-N-isopropyl εκφραζόμενο ως flufenacet	4'-fluoro-N-isopropyl-2-(5-trifluoromethyl-1,3,4-thiadiazol-2-yloxy)acetanilide	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,1 (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FOSTHIAZATE	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3-thiazolidin-3-ylphosphothioate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊτφρουτ 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 ανασκάρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουναρία φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>
		0,02 (*) (ρ)
		0,02 (*) (ρ)
		0,02 (*) (ρ)
		0,02 (*) (ρ)
		0,02 (*) (ρ)

FOSTHIAZATE	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3- thiazolidin-3-ylphospho- nothioate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-------------	---	--	---



FOSUTHIAZATE	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3- thiazolidin-3-ylphospho- nothioate	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
--------------	---	---	---

FOSITHIAZATE	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3- thiazolidin-3-ylphospho- nothioate	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά  β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά  γ) Νεροκάρδαμο  δ) Ραδίκι witloof  ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι όχιονόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,02 (*) (p)

FOSTHIAZATE	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3- thiazolidin-3-ylphospho- nothioate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λίναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
<p>IODOSULFURON METHYL SODIUM</p> <p>iodosulfuron-methyl συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, εκφραζόμενο ως iodosulfuron-methyl</p>	<p>methyl 4-iodo-2-[3-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl)ureidosulfonyl]benzoate, sodium salt</p>	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u>  γκρέιπφρουτ  λεμόνια  πράσινα λεμόνια (limes)  μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια)  πορτοκάλια (Pomelos) φράπες  λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u>  (Με ή χωρίς κέλυφος)  αμύγδαλα  καρύδια Βραζιλίας  ανακάρδωα  κάστανα  καρύδια κοκοφοινίκων  φουντούκια  μακαντέμια  καρύδια πεκάν  κουκουνάκια  φυστίκια  κοινά καρύδια  λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u>  μήλα  αχλάδια  κυδώνια  λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u>  βερύκοκκα  κεράσια  ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)  δαμάσκηνα  λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u>  (α) Σταφύλια  επιτραπέζια σταφύλια  οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>

<p>IODOSULFURON METHYL SODIUM</p> <p>iodosulfuron-methyl συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, εκφραζόμενο ως iodosulfuron-methyl</p>	<p>methyl 4-iodo-2-[3-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl)ureidosulfonyl]benzoate, sodium salt</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
---	---	--	---

<p>IODOSULFURON METHYL SODIUM</p> <p>iodosulfuron-methyl συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, εκφραζόμενο ως iodosulfuron-methyl</p>	<p>methyl 4-iodo-2-[3-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl)ureidosulfonyl]benzoate, sodium salt</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
---	---	---	---

<p>IODOSULFURON METHYL SODIUM</p> <p>iodosulfuron-methyl συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, εκφραζόμενο ως iodosulfuron-methyl</p>	<p>methyl 4-iodo-2-[3-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl)ureidosulfonyl]benzoate, sodium salt</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
---	---	---	---

IODOSULFURON METHYL SODIUM  iodosulfuron- methyl συμπερι- λαμβανομένων των αλάτων του, εκφραζόμενο ως iodosulfuron- methyl	methyl 4-iodo-2-[3-(4- methoxy-6-methyl-1,3,5- triazin-2-yl)ureidosulfo- nyl]benzoate, sodium salt	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.



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

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)- N-isopropyl-2,4-dioxo- imidazolidine-1- carboxamide	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	15 (ρ)
		(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	10 (ρ)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	10 (ρ)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (ρ)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά	5 (ρ)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,02 (*) (ρ)

IPIODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)- N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1- carboxamide	γλυκοπατάτες	
		γουλιά (είδος κράμβης)	
		γογγύλια	
		κόνδυλοι της διοσκορέας	
		λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
		σκόρδα	0,2 (p)
		κρεμμύδια	0,2 (p)
		ασκαλώνια	0,2 (p)
		φρέσκα κρεμμύδια	3 (p)
		λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u>	
		<u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
		(α) Σολανώδη:	5 (p)
		ντομάτες	
πιπέρια			
μελιτζάνες			
λοιπά			
(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό:	2 (p)		
αγγούρια			
αγγουράκια			
κολοκυθάκια			
λοιπά			
(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:	1 (p)		
πεπόνια			
κολοκύθες			
καρπούζια			
λοιπά			
(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*) (p)		
<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>			
α) Ανθόκραμβες:	0,1 (p)		
μπρόκολα			
κουνουπίδια			
λοιπά			
β) Κεφαλωτές κράμβες:			
λάχανα Βρυξελλών	0,5 (p)		
κεφαλωτό λάχανο	5 (p)		
λοιπά	0,02 (*) (p)		
γ) Φυλλώδεις κράμβες			
κινέζικα λάχανα	5 (p)		
λαχανίδες			
λοιπά	0,02 (*) (p)		
δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*) (p)		

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioximidazolidine-1-carboxamide	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά	10 (ρ)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*) (ρ)
		δ) Ραδίκι witloof	0,2 (ρ)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μείντανο φύλλα σέλιου λοιπά	10 (ρ)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>	
		φασόλια με λοβό	5 (ρ)
		φασόλια χωρίς λοβό	
		μπιζέλια με λοβό	2 (ρ)
		μπιζέλια χωρίς λοβό	0,3 (ρ)
		λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>	
σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,2 (ρ) 0,02 (*) (ρ)		
<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u>	0,02 (*) (ρ)		
α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια			
<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>	0,2 (ρ)		
φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά			

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)- N-isopropyl-2,4-dioxo- imidazolidine-1- carboxamide	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u>	
		λιναρόσποροι	0,5 (p)
		αραχίδα	
		σπέρματα παπαρούνας	
		σπέρματα σησαμιού	0,5 (p)
σπέρματα ηλιάνθου	0,5 (p)		
σπέρματα ελαιοκράμβης	0,5 (p)		
σπόροι σόγιας			
σινάπι			
βαμβακόσποροι			
λοιπά	0,02 (*) (p)		
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u>	0,02 (*) (p)
		πρώιμες πατάτες	
		πατάτες αποθήκευσης	
		<u>ΤΣΑΪ:</u>	0,1 (*) (p)
		(γένους <i>camelia sinensis</i> )	
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u>	0,1 (*) (p)
		(αποξηραμένος)	

(\*) Δείχνει κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
ISOXAFLUTOLE  άθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφραζόμενο ως isoxaflutole (*)	5-cyclopropyl-1,2-oxazol-4-yl α,α-trifluoro-2-mesyl-p-tolyl ketone	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*) (p)

<p>ISOXAFLUTOLE          άθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφραζόμενο ως isoxaflutole (*)</p>	<p>5-cyclopropyl-1,2-oxazol-4-yl α,α,α-trifluoro-2-mesyl-p-tolyl ketone</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)          (γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά          (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p>	<p>0,05 (*) (p)</p>
		<p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u>          αβοκάντο          μπανάνες          χουρμάδες          σύκα          ακτινίδια          κουμκουάτ          λίτσι          μάνγκο          ελιές          καρποί της Πασιφλόρας          ανανάδες          ρόδια          παπάγια          λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p>
		<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          κοκκινόγούλια          καρότα          ρεπανοσέλινα          κρένα          κολοκάσια          πασινάκη          ρίζες μαιντανού          ρετάνια          λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p>

<p>ISOXAFLUTOLE</p> <p>άθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφραζόμενο ως isoxaflutole (*)</p>	<p>5-cyclopropyl-1,2-oxazol-4-yl α,α,α-trifluoro-2-mesyloxy ketone</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουσουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---



<p>ISOXAFLUTOLE</p> <p>άθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφραζόμενο ως isoxaflutole (*)</p>	<p>5-cyclopropyl-1,2-oxazol-4-yl α,α,α-trifluoro-2-mesyl-p-tolyl ketone</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό 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> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u></p> <p>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u></p> <p>φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	---	--	---

ISOXAFLUTOLE άθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφραζόμενο ως isoxaflutole (*)	5-cyclopropyl-1,2-oxazol-4-yl α,α,α-trifluoro-2-mesyl-p-tolyl ketone	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβάκοςποροι λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (άποξηραμένος)	0,1 (*) (p)          0,05 (*) (p)          0,1 (*) (p)          0,1 (*) (p)
---	--	---	---

(\*) Το RPA 202248 είναι 2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluoromethylphenyl) propane-1,3-dione.

Το RPA 203328 είναι 2-methanesulfonyl-4-trifluoromethylbenzoic acid.

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 24 Ιουνίου 2009.

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

<p>MALEIC HYDRAZIDE</p>	<p>6-hydroxy-(2H)- pyridazin-3-one</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,2 (*) (p)</p> <p>0,2 (*) (p)</p>
-----------------------------	--	--	---------------------------------------

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-(2H)- pyridazin-3-one	<p>γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της διοσκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκάρδα 15 (ρ)          κρεμμύδια 15 (ρ)          ασκαλώνια 15 (ρ)          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά 0,2 (*) (ρ)</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u>  <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          λοιπά 0,2 (*) (ρ)</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή          με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          κολοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή          με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>          α) Ανθόκραμβες:          μπρόκολα          κουνουπίδια          λοιπά 0,2 (*) (ρ)</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:          λάχανα Βρυξελλών          κεφαλωτό λάχανο          λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες          κινέζικα λάχανα          λαχανίδες          λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	
---------------------	------------------------------------	---	--

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-(2H)- pyridazin-3-one	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και  παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι  σχοινόπρασο  μαϊντανό  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σπαράγγια  άγριες αγκινάρες  σέλινα  μάραθο  αγκινάρες  πράσα  ροβέντι  λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u>  α) Καλλιεργήσιμα  μανιτάρια  β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>  φασόλια  φακές  μπιζέλια  λοιπά</p>	<p>0,2 (*) (ρ)</p> <p>0,2 (*) (ρ)</p> <p>0,2 (*) (ρ)</p> <p>0,2 (*) (ρ)</p> <p>0,2 (*) (ρ)</p>
---------------------	------------------------------------	---	--

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-(2H)- pyridazin-3-one	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,5 (*) (ρ)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	50 (†)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,5 (*) (ρ)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,5 (*) (ρ)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(ρ) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 24 Ιουνίου 2009.

(†) Το ανώτατο όριο υπολειμμάτων για την πατάτα θα υποβληθεί σε επανεξέταση των υπολειπόμενων απαιτούμενων δεδομένων σε 18 μήνες από την ημερομηνία δημοσίευσης της οδηγίας.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
MECOPROP  άθροισμα mecoprop-P και mecoprop εκφραζόμενο ως mecoprop	(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl-oxy)propionic acid	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φιστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*) (p)



<p>MECOPROP</p> <p>άθροισμα mecoprop-P και mecoprop εκφραζόμενο ως mecoprop</p>	<p>(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl-oxy)propionic acid</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p>	
		<p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμπουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p>
		<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p>

<p>MECOPROP</p> <p>άθροισμα meco- prop-P και meco- prop εκφραζόμενο ως mecoprop</p>	<p>(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl- oxy)propionic acid</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γονγγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p>	
		<p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p>	0,05 (*) (p)
		<p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p>	0,05 (*) (p)
		<p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p>	
		<p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p>	
		<p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	
		<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p>	0,05 (*) (p)
		<p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p>	
		<p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p>	
		<p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	

MECOPROP άθροισμα meso- prop-P και meso- prop εκφραζόμενο ως mesoprop	(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl- oxy)propionic acid	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά  β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά  γ) Νεροκάρδαμο  δ) Ραδίκι witloof  ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχιονόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*) (p)

MECOPROP  άθροισμα meco- prop-P και meco- prop εκφραζόμενο ως mecoprop	(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl- oxy)propionic acid	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1(*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 24 Ιουνίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
MESOTRIONE  άθροισμα mesotri- trione και MNBA (4-methyl- sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotri- trione	2-(4-mesyl-2-nitroben- zoyl)cyclohexane-1,3- dione	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμ- βάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- (βάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*) (ρ)

<p>MESOTRIONE</p> <p>άθροισμα mesotrione και MNBA (4-methylsulfonyl-2-nitrobenzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione</p>	<p>2-(4-mesy-2-nitrobenzoyl)cyclohexane-1,3-dione</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
---	---	---	---

<p>MESOTRIONE</p> <p>άθροισμα mesotrione και MNBA (4-methylsulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione</p>	<p>2-(4-mesy-2-nitrobenzoyl)cyclohexane-1,3-dione</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουτίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
--	---	---	---

<p>MESOTRIONE</p> <p>άθροισμα mesotri- trione και MNBA (4-methyl- sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotri- trione</p>	<p>2-(4-mesy-2-nitroben- zoyl)cyclohexane-1,3- dione</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι αχινόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
--	--	---	---



MESOTRIONE άθροισμα meso- trione και MNBA (4-methyl- sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione	2-(4-mesyl-2-nitroben- zoyl)cyclohexane-1,3- dione	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

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

MOLINATE	S-ethyl azepane-1-carbothioate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μάλινανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
----------	--------------------------------	--	---

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

MOLINATE	S-ethyl azepane-1-carbothioate	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι  σχοινόπρασο  μαϊντανό  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σπαράγγια  άγριες αγκινάρες  σέλινα  μάραθο  αγκινάρες  πράσα  ροβέντι  λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u>  α) Καλλιεργήσιμα  μανιτάρια  β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>  φασόλια  φακές  μπιζέλια  λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
----------	--------------------------------	--	---

MOLINATE	S-ethyl azepane-1-carbothioate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λινάρσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*) (ρ)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (ρ)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(ρ) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.



PICOXYSTRO-BIN	methyl (E)-3-methoxy-2-[2-(6-trifluoromethyl-2-pyridyloxymethyl)phenyl]acrylate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους):  βατόμουρα (blackberries)  καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries)  φράουλες βατόμουρα (loganberries)  σμέουρα (raspberries)  λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους):  μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus)  φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα)  πράσινα φραγκοστάφυλα  λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u>  αβοκάντο  μπανάνες  χουρμάδες  σύκα  ακτινίδια  κουμκουάτ  λίτσι  μάνγκο  ελιές  καρποί της Πασιφλόρας  ανανάδες  ρόδια  παπάγια  λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινογούλια  καρότα  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια  πασινάκη  ρίζες μαϊντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
----------------	---	--	---



PICOXYSTRO-BIN	methyl (E)-3-methoxy-2-[2-(6-trifluoromethyl-2-pyridyloxymethyl)phenyl]acrylate	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
----------------	---	---	---

PICOXYSTRO-BIN	methyl (E)-3-methoxy-2-[2-(6-trifluoromethyl-2-pyridyloxy)methyl]phenyl]acrylate	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτρίβολο  μαρούλια  σκαρόλα (πικριδα)  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι  σχοινόπρασο  μαϊντανό  φύλλα σέλινου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σπαράγγια  άγριες αγκινάρες  σέλινα  μάραθο  αγκινάρες  πράσα  ροβέντι  λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u>  α) Καλλιεργήσιμα  μανιτάρια  β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>  φασόλια  φακές  μπιζέλια  λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
----------------	--	--	---

PICOXYSTRO-BIN	methyl (E)-3-methoxy-2-[2-(6-trifluoromethyl-2-pyridyloxymethyl)phenyl]acrylate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis)	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηράμενος)	0,1 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
PROPICONAZOLE	(±)1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u>  γκρέιπφρουτ  λεμόνια  πράσινα λεμόνια (limes)  μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια)  πόρτοκάλια (Pomelos) φράπες  λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u>  (Με ή χωρίς κέλυφος)  αμύγδαλα  καρύδια Βραζιλίας  ανακάρδουα  κάστανα  καρύδια κοκοφοινίκων  φουντούκια  μακαντέμια  καρύδια πεκάν  κουκουάρια  φυστίκια  κοινά καρύδια  λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u>  μήλα  αχλάδια  κυδώνια  λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u>  βερύκοκκα  κεράσια  ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)  δαμάσκηνα  λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u>  (α) Σταφύλια  επιτραπέζια σταφύλια  οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>

PROPICONAZOLE	(±)1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους):  βατόμουρα (blackberries)  καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries)  φράουλες βατόμουρα (loganberries)  σμέουρα (raspberries)  λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους):  μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus)  φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα)  πράσινα φραγκοστάφυλα  λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u>  αβοκάντο  μπανάνες  χουρμάδες  σύκα  ακτινίδια  κουμκουάτ  λίτσι  μάνγκο  ελιές  καρποί της Πασιφλόρας  ανανάδες  ρόδια  παπάγια  λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u>  <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινογούλια  καρότα  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια  παστινάκη  ρίζες μαιντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα</p>	<p>0,1 (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
---------------	--	---	--

PROPICONA-ZOLE	(±)1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole	<p>γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της διοσκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκόρδα          κρεμμύδια          ασκαλώνια          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          κολοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>          α) Ανθόκραμβες:          μπρόκολα          κουνουπίδια          λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:          λάχανα Βρυξελλών          κεφαλωτό λάχανο          λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες          κινέζικα λάχανα          λαχανίδες          λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
----------------	--	--	---

PROPICONA-ZOLE	(±)1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	0,05 (*) (ρ)	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά		
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά		
		γ) Νεροκάρδαμο		
		δ) Ραδίκι witloof		
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά		
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά		0,05 (*) (ρ)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά		
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u>		0,05 (*) (ρ)
		α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια		
<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*) (ρ)			

PROPICONAZOLE	(±)1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,2 (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

(\*) Δείχνει κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.



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

PROPYZAMIDE	3,5-dichloro-N-(1,1-dimethylpropynyl) benzamide	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους):  βατόμουρα (blackberries)  καρποί ασπρωβατομουριάς (dewberries)  φράουλες βατόμουρα (loganberries)  σμέουρα (raspberries)  λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους):  μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus)  φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα)  πράσινα φραγκοστάφυλα  λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u>  αβοκάντο  μπανάνες  χουρμάδες  σύκα  ακτινίδια  κουμκουάτ  λίτσι  μάνγκο  ελιές  καρποί της Πασιφλόρας  ανανάδες  ρόδια  παπάγια  λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u>  <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  κοκκινόγούλια  καρότα  ρεπανοσέλινα  κρένα  κολοκάσια  παστινάκη  ρίζες μαϊντανού  ρεπάνια  λαγόχορτα</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
-------------	---	--	---

PROPYZAMIDE	3,5-dichloro-N-(1,1-dimethylpropynyl) benzamide	γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	
		(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	
		<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	
		δ) Γογγυλοκράμβες	

PROPYZAMIDE	3,5-dichloro-N-(1,1-dimethylpropynyl) benzamide	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά	1 (p)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*) (p)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*) (p)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*) (p)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φύλλα σέλινου λοιπά	1 (p)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,02 (*) (p)

PROPYZAMIDE	3,5-dichloro-N-(1,1-dimethylpropynyl) benzamide	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (ρ)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (ρ)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(ρ) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 24 Ιουνίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
SILTHIOFAM	N-allyl-4,5-dimethyl-2-(trimethylsilyl) thiophene-3-carboxamide	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέϊτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) 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)

SILTHIOFAM	N-allyl-4,5-dimethyl-2-(trimethylsilyl)thiophene-3-carboxamide	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβokάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκιογούλια καρότα ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
------------	--	--	---

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



SILTHIOFAM	N-allyl-4,5-dimethyl-2-(trimethylsilyl)thiophene-3-carboxamide	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό 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> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u></p> <p>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u></p> <p>φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
------------	--	--	---

SILTHIOFAM	N-allyl-4,5-dimethyl-2-(trimethylsilyl)thiophene-3-carboxamide	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1 Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2 Τρόφιμον	ΣΤΗΛΗ 3 Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
TRIFLOXYSTRO- BIN	methyl (E) -methoxy- imino-{{(E)-α-[1-(α,α,α- trifluoro-m-tolyl) ethylideneaminoxy]}- o-tolyl}acetate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμ- βάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουναρία φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- (βάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>1 (p) 1 (p) 1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>5 (p)</p>

TRIFLOXYSTROBIN	methyl (E)-methoxyimino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminoxy]-o-tolyl}acetate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,02 (*) (p)
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,02 (*) (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	1 (p) 1 (p) 0,02 (*) (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά	0,05 (p)            0,02 (*) (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,02 (*) (p)

TRIFLOXYSTROBIN	methyl (E)-methoxyimino-[(E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminoxy]-o-tolyl]acetate	<p>γλυκοπατάτες          γουλιά (είδος κράμβης)          γογγύλια          κόνδυλοι της δισκορέας          λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          σκόρδα          κρεμμύδια          ασκαλώνια          φρέσκα κρεμμύδια          λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>          (α) Σολανώδη:          ντομάτες          πιπέρια          μελιτζάνες          λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό:          αγγούρια          αγγουράκια          κολοκυθάκια          λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:          πεπόνια          κολοκύθες          καρπούζια          λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>          α) Ανθόκραμβες:          μπρόκολα          κουνουπίδια          λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:          λάχανα Βρυξελλών          κεφαλωτό λάχανο          λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες          κινέζικα λάχανα          λαχανίδες          λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,5 (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,2 (ρ)</p> <p>0,3 (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
-----------------	---	---	--

TRIFLOXYSTROBIN	methyl (E) -methoxy-imino-[(E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)ethylideneaminooxy]-o-tolyl]acetate	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>  α) Μαρούλια και παρόμοια:  κάρδαμο  λυκοτριβόλο  μαρούλια  σκαρόλα (πικρίδα)  λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια:  σπανάκι  σέσκουλα (chard)  λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:  σκαντζίκι  σχοινόπρασο  μαϊντανό  φύλλα σέλιου  λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u>  φασόλια με λοβό  φασόλια χωρίς λοβό  μπιζέλια με λοβό  μπιζέλια χωρίς λοβό  λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>  σπαράγγια  άγριες αγκινάρες  σέλινια  μάραθο  αγκινάρες  πράσα  ροβέντι  λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u>  α) Καλλιεργήσιμα  μανιτάρια  β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>  φασόλια  φακές  μπιζέλια  λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
-----------------	--	---	---

TRIFLOXYSTRO- BIN	methyl (E)-methoxy- imino-[(E)-α-[1-(α,α,α, trifluoro-m-tolyl) ethylideneaminooxy]- o-tolyl]acetate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβάκοςποροι λοιπά	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (ρ)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i> )	0,05 (*) (ρ)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	30 (ρ)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(ρ) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 24 Ιουνίου 2009.

**ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**  
(Παράγραφος 4)

**Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων σε προϊόντα ζωικής προέλευσης**

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1**

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



ΠΙΝΑΚΑΣ 2

Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)			
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Για τα λιπαρά που περιέχονται στο κρέας, στα παρασκευάσματα κρέατος, στα παραπροϊόντα σφαγίων και στα ζωικά λίπη, που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05 00 00, 02.06, 02.07, ex 02.08, 02.09 00, 02.10, 16.01 00, 16.02 <sup>(1)(4)</sup>	Για το νοπό και το πλήρες αγελαδινό γάλα τα οποία εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τον κωδικό ΣΟ 04.01 για τα λοιπά τρόφιμα υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06 σύμφωνα με <sup>(2)(4)</sup>	Για τα νοπά αυγά με κέλυφος, για τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αυγών που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.07 00, 04.08 <sup>(3)(4)</sup>
Picoxystrobin	0,05(*) (p)	0,02 (*) (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/ΕΟΚ: εάν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.
- (1) Για προϊόντα των οποίων η κατά βάρος περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι 10% ή μικρότερη, το υπόλειμμα συσχετίζεται προς το συνολικό βάρος του αποστεωμένου τροφίμου. Στις περιπτώσεις αυτές, το μέγιστο όριο ισούται προς το 1/10 της τιμής που εκφράζεται σε σχέση με την περιεκτικότητα σε λιπαρά, δεν μπορεί όμως να είναι κατώτερο από 0,01 mg/kg.
- (2) Κατά τον προσδιορισμό των υπολειμμάτων στο νοπό και στο πλήρες αγελαδινό γάλα, λαμβάνεται ως βάση μία κατά βάρος περιεκτικότητα σε λιπαρά ίση προς 4%. Για το νοπό και το πλήρες γάλα άλλων ζώων, τα υπολείμματα εκφράζονται βάσει των λιπαρών.  
Για τα άλλα τρόφιμα των κλάσεων 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06 του πίνακα 1:
- Εάν η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μικρότερη από 2% κατά βάρος, το μέγιστο όριο ισούται προς το ήμισυ του αντίστοιχου ορίου για το νοπό 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 νοπό και το πλήρες γάλα.
- (3) Για τα αυγά και τα προϊόντα των αυγών των οποίων η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μεγαλύτερη από 10%, το μέγιστο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρών. Στην περίπτωση αυτή, το μέγιστο όριο είναι δεκαπλάσιο του ορίου για τα νοπά αυγά.
- (4) Οι υποσημειώσεις 1), 2) και 3) δεν ισχύουν σε περιπτώσεις κατά τις οποίες σημειώνεται το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

	Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)		
<b>Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων</b>	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραπροϊόντων σφαγίων και των ζωικών λιπών, που εμφανίζονται στον πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05 00 00, 02.06, 02.07, ex 02.08, 02.09 00, 02.10, 16.01 00 και 16.02	Για το γάλα και τα προϊόντα με βάση το γάλα τα οποία εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06	Για τα νοπά αυγά με κέλυφος, τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αυτών που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.07 00, 04.08
<b>AMITRAZ</b> συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την ομάδα 2,4-dimethylaniline εκφραζόμενο ως amitraz	0,05 (*) Πουλερικά		0,01 (*)
<b>PROPICONAZOLE</b>	0,1 (p) Συκώτι μηρυκαστικών 0,01 (*) (p) Λοιπά προϊόντα	0,01 (*) (p)	0,01 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ: εάν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

**ΤΡΙΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**  
**(Παράγραφος 5)**

**Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων στα σιτηρά**

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Μέγιστη περιεκτικότητα σε mg/kg (ppm)
<b>AMITRAZ</b> συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την ομάδα 2,4-dimethylaniline εκφραζόμενο ως amitraz	0,05 (*) σιτηρά
<b>ISOXAFLUTOLE</b> άθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφραζόμενο ως isoxaflutole (1)	0,05 (*) (ρ) σιτηρά <u>ΣΙΤΗΡΑ</u> : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριπikάλη, σπάρη, λοιπά σιτηρά
<b>TRIFLOXYSTROBIN</b>	0,3 (ρ) κριθάρι 0,05 (ρ) σίκαλη 0,05 (ρ) τριπikάλη, σπάρη 0,02 (*) (ρ) λοιπά σιτηρά
<b>CARFENTRAZONE-ETHYL</b> προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl	0,05 (*) (ρ) σιτηρά <u>ΣΙΤΗΡΑ</u> : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριπikάλη, σπάρη, λοιπά σιτηρά
<b>FENAMIDONE</b>	0,02 (*) (ρ) σιτηρά <u>ΣΙΤΗΡΑ</u> : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριπikάλη, σπάρη, λοιπά σιτηρά
<b>MECOPROP</b> άθροισμα mecoprop-p και mecoprop εκφραζόμενο ως mecoprop	0,05 (*) (ρ) σιτηρά <u>ΣΙΤΗΡΑ</u> : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριπikάλη, σπάρη, λοιπά σιτηρά
<b>MALEIC HYDRAZIDE</b>	0,2 (*) (ρ) σιτηρά <u>ΣΙΤΗΡΑ</u> : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριπikάλη, σπάρη, λοιπά σιτηρά

PROPYZAMIDE	0,02 (*) (p) σιτηρά ΣΙΤΗΡΑ : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιπος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριπικάλη, σιτάρι, λοιπά σιτηρά
MESOTRIONE άθροισμα mesotrione και MNBA (4-methyl-sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione	0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
SILTHIOFAM	0,05(*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
PICOXYSTROBIN	0,2 (p <sub>2</sub> ) κριθάρι 0,2 (p <sub>2</sub> ) βρώμη 0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) λοιπά σιτηρά
FLUFENACET άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluorophenyl-N-isopropyl, εκφραζόμενο ως ισοδύναμο της flufenacet	0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
IODOSULFURON METHYL SODIUM iodosulfuron methyl, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, εκφραζόμενο ως iodosulfuron methyl	0,02 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
FOSTHIAZATE	0,02 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
MOLINATE	0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
PROPICONAZOLE	0,2 (p <sub>2</sub> ) κριθάρι 0,2 (p <sub>2</sub> ) βρώμη 0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) λοιπά σιτηρά
IPRODIONE	3 (p <sub>2</sub> ) ρύζι 0,5 (p <sub>2</sub> ) βρώμη, κριθάρι και σιτάρι 0,02 (*) (p <sub>2</sub> ) λοιπά σιτηρά

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(1) Το RPA 202248 είναι 2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluoromethylphenyl) propane-1,3-dione.  
Το RPA 203328 είναι 2-methanesulfonyl-4-triflyoromethylbenzoic acid.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1)(στ) της οδηγίας 91/414/EOK: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 24 Ιουνίου 2009.

(p<sub>2</sub>) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1)(στ) της οδηγίας 91/414/EOK: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.

Εγινε στις 4 Ιανουαρίου 2006

ΑΝΔΡΕΑΣ ΓΑΒΡΙΗΛΙΔΗΣ,  
Υπουργός Υγείας.

---

ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Μιχαλάκη Καραολή, 1445 Λευκωσία, Τηλ.: 22405824, Φαξ: 22303175  
Ιστοσελίδα: [www.mof.gov.cy/gpo](http://www.mof.gov.cy/gpo)

Αντίτυπα της Επίσημης Εφημερίδας πωλούνται στο Τυπογραφείο  
της Κυπριακής Δημοκρατίας προς £1,00 το καθένα

Ετήσια συνδρομή: £40,00

---

Τυπώθηκε στο Τυπογραφείο της Κυπριακής Δημοκρατίας, Λευκωσία.

