



# ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

### ΜΕΡΟΣ Ι

#### ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

**Αριθμός 4073**

**Τετάρτη, 25 Ιανουαρίου 2006**

**133**

#### 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/EK της Επιτροπής, της 3ης Ιουνίου 2005 για την τροποποίηση των Οδηγιών 86/362/EOK και 90/642/EOK 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/EK της Επιτροπής, της 8ης Ιουλίου 2005 για την τροποποίηση των Παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/362/EOK, 86/363/EOK και 90/642/EOK σχετικά με τα ανώτατα όρια καταλοίπων της αμιτράζης»,

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

«Οδηγία 2005/48/EK της Επιτροπής, της 23ης Αυγούστου 2005 για την τροποποίηση των Οδηγιών 86/362/EOK, 86/363/EOK και 90/642/EOK 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 (Ελεγχος και Πώληση) Νόμων του 1996 έως 2004 εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.

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

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

Συνοπτικός  
τίτλος:

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

Τροποποίηση  
του Πρώτου  
Παραρτήματος  
των  
Κανονισμών.

Πρώτο  
Παράρτημα.

Πρώτο  
Παράρτημα.  
  
Τροποποίηση<sup>1</sup>  
του Δεύτερου  
Παραρτήματος  
των  
Κανονισμών.  
Δεύτερο  
Παράρτημα.

Δεύτερο  
Παράρτημα.

Τροποποίηση<sup>2</sup>  
του Τρίτου  
Παραρτήματος  
των  
Κανονισμών.

Τρίτο  
Παράρτημα.

Τρίτο  
Παράρτημα.

Τροποποίηση<sup>3</sup>  
του Τέταρτου  
Παραρτήματος  
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 περιεκτικοτήτων 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 περιεκτικοτήτων 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 περιεκτικοτήτων 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 περιεκτικοτήτων 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 περιεκτικοτήτων 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 περιεκτικοτήτων 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 περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carfentrazone–ethyl, Flufenacet και Trifloxystrobin και από το Μέρος Β των μέγιστων περιεκτικοτήτων 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
AMITRAZ  συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz	<p><b>N-methylbis (2,4-xyllyl iminomethyl)amine</b></p> <p><b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέιτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα 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>

AMITRAZ συμπεριλαμβανομένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz	N-methylbis (2,4-xylyl-iminomethyl)amine	(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	0,05(*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά	
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,05(*)

<p><b>AMITRAZ</b> συμπεριλαμβανο- μένων των μεταβολιτών που περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz</p>	<p>N-methylbis (2,4-xylyl- iminomethyl)amine</p>	<p>γλυκοπατάτες γουστά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</b> <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> (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><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p>
---	--	---	--

<p><b>AMITRAZ</b> 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><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></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 σχοινόπτρασο μαϊντανο φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό<sup>*</sup> φασόλια χωρίς λοβό<sup>*</sup> μπιζέλια με λοβό<sup>*</sup> μπιζέλια χωρίς λοβό<sup>*</sup> λοιπά</p> <p><b>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><b>MANITAPIA:</b> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><b>ΟΣΠΡΙΑ:</b> 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>
---	---	--	---

AMITRAZ συμπεριλαμβανο- μένων των μεταβολιτών του περιέχουν την 2,4 dimethyl aniline ομάδα εκφραζόμενο ως amitraz	N-methylbis (2,4-xylyl- iminomethyl)amine	<b>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</b> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	1 (x) 0,05(*)
		<b>ΠΑΤΑΤΕΣ:</b> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05(*)
		<b>ΤΣΑΪ:</b> (γένους camellia sinensis)	0,1(*)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(x) Εάν το όριο αυτό δεν επιβεβαιώθει ούτε τροποποιηθεί με έκδοση οδηγίας, με ισχύ από την 1η Ιουλίου 2007, θα ισχύει το κατάλληλο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.



<b>CARFENTRAZONE-ETHYL</b> (προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl)	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>(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> <ul style="list-style-type: none"> <li>αβοκάντο</li> <li>μπανάνες</li> <li>χουρμάδες</li> <li>σύκα</li> <li>ακτινίδια</li> <li>κουμκουάτ</li> <li>λίτσι</li> <li>μάνγκο</li> <li>ελιές</li> <li>καρποί της Πασιφλόρας</li> <li>ανανάδες</li> <li>ρόδια</li> <li>παπάγια</li> <li>λοιπά</li> </ul> <p><u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>κοκκινογούλια</li> <li>καρότα</li> <li>ρεπτανοσέλινα</li> <li>κρένα</li> <li>κολοκάσια</li> <li>παστινάκη</li> <li>ρίζες μαϊντανού</li> <li>ρεπτάνια</li> <li>λαγχόρτα</li> </ul>
---	---	---

<p><b>CARFENTRAZO-NE-ETHYL</b>            (προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl)</p>	<p>ethyl (RS)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(4-difluoro-methyl-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl)-4-fluorophenyl]propionate</p>	<p>γλυκοπατάτες            γουλιά (είδος κράμβης)            γαγγύλια            κόνδυλοι της διοσκορέας            λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>            σκόρδα            κρεμμύδια            ασκαλώνια            φρέσκα κρεμμύδια            λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</b>  <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>            (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:            πτεπόνια            κολοκύθες            καρπούζια            λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b>            α) Ανθόκραμβες:            μπρόκολα            κουνουπίδια            λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:            λάχανα Βρυξελλών            κεφαλωτό λάχανο            λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες            κινέζικα λάχανα            λαχανίδες            λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
---	---	---	---

<p><b>CARFENTRAZO-NE-ETHYL</b>            (προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl)</p>	<p>ethyl (RS)-2-chloro-3-[2-chloro-5-(4-difluoro-methyl-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl)-4-fluoro-phenyl]propionate</p>	<p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></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            σχοινόπτρασο            μαϊντανο            φύλλα σέλινου            λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b>            φασόλια με λοβό            φασόλια χωρίς λοβό            μπιζέλια με λοβό            μπιζέλια χωρίς λοβό            λοιπά</p> <p><b>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>            σπαράγγια            άγριες αγκινάρες            σέλινα            μάραθο            αγκινάρες            πτράσα            ροβέντι            λοιπά</p> <p><b>MANITAPIA:</b>            α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια            β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><b>ΟΣΠΡΙΑ:</b>            φασόλια            φακές            μπιζέλια            λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
---	--	---	---

CARFENTRAZO- NE-ETHYL  (προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone- ethyl)	ethyl (RS)-2-chloro-3-[2- chloro-5-(4-difluoro- methyl-4,5-dihydro-3- methyl-5-oxo-1H-1,2,4- triazol-1-yl)-4-fluoro- phenyl]propionate	<b>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</b> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά  <b>ΠΑΤΑΤΕΣ:</b> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <b>ΤΣΑΪ:</b> (γένους camellia sinensis)  <b>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</b> (αποξηραμένος)	0,02 (*) (ρ)  0,01 (*) (ρ)  0,02 (*) (ρ)  0,02 (*) (ρ)
--	---	--	--

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(ρ) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στην οδηγίας 91/414/EOK: 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	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FENAMIDONE	<p>(S)-1-anilino-4-methyl-2-methylthio-4-phenylimidazolin-5-one</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέπτφρουτ 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 μακαντέμια καρύδια πτεκάν 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> (a) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιησιμά σταφύλια</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>

FENAMIDONE	(S)-1-anilino-4-methyl-2-methylthio-4-phenylimidazolin-5-one	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)  (γ) Καρποί βάτου (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>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια 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><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</b> <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b></p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	0,02 (*) (ρ)
------------	--	---	--------------



FENAMIDONE	(S)-1-anilino-4-methyl-2-methylthio-4-phenylimidazolin-5-one	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα στραμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)  0,02 (*) (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: 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-phenyl-N-isopropyl εκφραζόμενο ως flufenacet	<p>4'-fluoro-N-isopropyl-2-(5-trifluoromethyl-1,3,4-thiadiazol-2-yloxy)acetanilide</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλυμεντίνες 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 μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα σχλάδια 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 οινοποιησιμά σταφύλια</p>	0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)

<p><b>FLUFENACET</b></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></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογόύλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>
		0,05 (*) (ρ)

<b>FLUFENACET</b> áθροισμα óλων 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	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</b> <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μειτζάνες 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><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)
--	--	--	--

FLUFENACET άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluoro-phenyl-N-isopropyl εκφραζόμενο ως flufenacet	<b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b>	0,05 (*) (ρ)
	α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά	
	β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	
	γ) Νεροκάρδαμο	
	δ) Ραδίκι witloof	
	ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπτρασο μαΐντανο φύλλα σέλινου λοιπά	0,05 (*) (ρ)
	<b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό <sup>1</sup> φασόλια χωρίς λοβό <sup>1</sup> μπιζέλια με λοβό <sup>1</sup> μπιζέλια χωρίς λοβό <sup>1</sup> λοιπά	
	<b>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σπαράγγια άγητες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	
	<b>MANITAPIA:</b> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	
	<b>ΟΣΠΡΙΑ:</b> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	

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 αραχίδια 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 camellia 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) (στης οδηγίας 91/414/EOK: 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-ylphosphonothioate	<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) αμύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια 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)

	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3- thiazolidin-3-ylphospho- nothioate	(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	
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά	0,05 (ρ)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,02 (*) (ρ)

	<p><b>FOSTHIAZATE</b></p> <p>(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3- thiazolidin-3-ylphosphoro- nothioate</p>	<p>γλυκοπιτατές γουσιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</b> <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> (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><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
--	---	---	---

<b>FOSTHIAZATE</b>	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3-thiazolidin-3-ylphosphonothioate	<p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b> <b>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></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 <i>witloof</i></p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι όχιονόπρασο μαϊντανο φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><b>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><b>MANITAPIA:</b> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><b>ΟΣΠΡΙΑ:</b> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	0,02 (*) (p)  0,02 (*) (p)  0,02 (*) (p)  0,02 (*) (p)
--------------------	--	---	--

FOSTHIAZATE	(RS)-S-sec-butyl O-ethyl 2-oxo-1,3- thiazolidin-3-ylphospho- nothioate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάτη βαμβακόσποροι λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )  <u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)  0,02 (*) (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) (στης οδηγίας 91/414/EOK: αν δεν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό με ισχύ από τις 13 Σεπτεμβρίου 2009.



<p><b>IODOSULFURON METHYL SODIUM</b></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 <i>vaccinium myrtillus</i>) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p>	<p><b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</b>            αβοκάντο            μπανάνες            χουρμάδες            σύκα            ακτινίδια            κουμκουάτ            λίτσι            μάνγκο            ελιές            καρποί της Πασιφλόρας            ανανάδες            ρόδια            παπάγια            λοιπά</p> <p><b>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</b>  <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>            κοκκινογούλια            καρότα            ρεππανοσέλινα            κρένα            κολοκάσια            παστινάκη            ρίζες μαΐντανού            ρεπάνια            λαγόχορτα</p>	0,02 (*) (p)	0,02 (*) (p)
--	---	--	---	--------------	--------------

<p><b>IODOSULFURON METHYL SODIUM</b></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>γιλικοπατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γιγγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> (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><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
--	---	---	---

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

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

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στη σύνταξη 91/414/EOK: 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	<p><b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b>          γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b>          (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b>          μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b>          βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νέκταρινα και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b>          (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	5 (p) 1 (p) 0,02 (*) (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p) 5 (p) 3 (p) 10 (p)

PRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)  (γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	15 (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	10 (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά	5 (p)
		<u>PIZOMATΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπτάνια λαγχόχορτα	0,3 (p) 0,3 (p) 0,1 (p) 0,3 (p) 0,3 (p)

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

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

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

(\*) Δείχνει κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στης 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 (*)	<p><b>ΕΣΠΙΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b>          γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b>          (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b>          μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b>          βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b>          (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)

<p><b>ISOXAFLUTOLE</b>            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><b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</b>            αβοκάντο            μπανάνες            χουρμάδες            σύκα            ακτινίδια            κουμκουάτ            λίτσι            μάνγκο            ελιές            καρποί της Πασιφλόρας            ανανάδες            ρόδια            ππαπάγια            λοιπά    <b>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</b>  <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>            κοκκινογούλια            καρότα            ρεπανοσέλινα            κρένα            κολοκάστια            παστινάκη            ρίζες μαίντανού            ρεπάνια            λαγόχορτα</p>
			<p>0,05 (*) (p)</p>

<p><b>ISOXAFLUTOLE</b>  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-<i>p</i>-tolyl ketone</p>	<p>γιλκοπιτάτες  γουλιά (είδος κράμβης)  γογγύλια  κόνδυλοι της διοσκορέας  λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>  σκόρδα  κρεμμύδια  ασκαλώνια  φρέσκα κρεμμύδια  λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΙΟΦΟΡΑ</b>  <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>  (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><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b>  α) Ανθόκραμβες:  μπρόκολα  κουνουπίδια  λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες:  λάχανα Βρυξελλών  κεφαλωτό λάχανο  λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες  κινέζικα λάχανα  λαχανιδες  λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	--	---	---

<p><b>ISOXAFLUTOLE</b> άθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφρα- ζόμενο ως isoxaflutole ('1)</p>	<p>5-cyclopropyl-1,2-oxazol-4-yl α,α,α-trifluoro-2-mesyl-p-tolyl ketone</p>	<p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b> <b>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά  β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά  γ) Νεροκάρδαμο  δ) Ραδίκι witloof  ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαΐντανο φύλλα σέλινου λοιπά  <b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό<sup>1</sup> λοιπά</p>	0,05 (*) (p)					
---	---	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

<b>ISOXAFLUTOLE</b> áθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφράζόμενο 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 βαμβακόσποροι λοιπά	0,1 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πτατάτες πτατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis)	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (άποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

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

To 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) (στης οδηγίας 91/414/EOK: 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
MALEIC HYDRAZIDE	<p><b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b>          γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b>          (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b>          μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b>          βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b>          (α) Σταφύλια επιπραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,2 (*) (p)  0,2 (*) (p)  0,2 (*) (p)  0,2 (*) (p)  0,2 (*) (p)

MALEIC HYDRAZIDE	<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></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>            κοκκινογούλια            καρότα            ρεπανοσέλινα            κρένα            κολοκάσια            παστινάκη            ρίζες μαΐντανού            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><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΔΑΧΑΝΙΚΑ:</b></p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>15 (p) 15 (p) 15 (p)</p> <p>0,2 (*) (p)</p> <p>0,2 (*) (p)</p> <p>0,2 (*) (p)</p>
------------------	--------------------------------	--	--

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-(2H)-pyridazin-3-one	<p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b>  <b>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></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      μαϊντανο      φύλλα σέλινου      λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</b>      φασόλια με λοβό      φασόλια χωρίς λοβό      μπιζέλια με λοβό      μπιζέλια χωρίς λοβό      λοιπά</p> <p><b>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b>      σπαράγγια      άγριες αγκινάρες      σέλινα      μάραθο      αγκινάρες      πράσα      ροβέντι      λοιπά</p> <p><b>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</b>      α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια      β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><b>ΟΣΠΡΙΑ:</b>      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>
------------------	--------------------------------	---	---

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-(2H)-pyridazin-3-one	<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 πατατές          πατατές αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u>          (γένους camelia sinensis)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u>          (αποξηραμένος)</p>	0,5 (*) (ρ)
			50 (*)
			0,5 (*) (ρ)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(ρ) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στη σελίδα 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> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomegranate) φράπτες λοιπά  <u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέρια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά  <u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά  <u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά  <u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ</u> <u>ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)

MECOPROP άθροισμα mecoprop-P και mecoprop εκφραζόμενο ως mecoprop	(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl-oxy)propionic acid	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομούριας (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	0,05 (*) (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ροδιά παπαγάια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,05 (*) (p)

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

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

<b>MECOPROP</b> αθροίσμα μεcoso- prop-P και meco- prop εκφραζόμενο ως mecoprop	(RS)-2-(4-chloro-o-tolyl- oxy)propionic acid	<b>ΕΛΛΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</b> λιναρόσποροι αραχιδά σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιανθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λωπά  <b>ΠΑΤΑΤΕΣ:</b> πρώμες πατατάτες πατάτες αποθήκευσης  <b>ΤΣΑΪ:</b> (γένους <i>camellia sinensis</i> )  <b>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</b> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (ρ)  0,05 (*) (ρ)  0,1 (*) (ρ)  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/EOK: 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 υπολειμματος σε mg/kg
MESOTRIONE άθροισμα meso-trione και MNBA (4-methyl-sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione	<p><b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πιεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δάμασκηνα λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (a) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)

<p><b>MESOTRIONE</b></p> <p>άθροισμα mesotrione και MNBA (4-methyl-sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione</p>	<p>2-(4-mesyl-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 ασπροβατόμουριάς (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><b>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</b></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><b>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</b></p> <p><b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b></p> <p>κοκκινογούλια καρότα ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαίντανού ρεππάνια λαγόχορτα</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	γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά  <u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά  <u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά  (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  β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά  γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά  δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*) (ρ)
---	--	---	--------------

MESOTRIONE άθροισμα meso- trione και MNBA (4-methyl- sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione	2-(4-mesyl-2-nitrobenzoyl)cyclohexane-1,3-dione	<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 <i>witloof</i></p> <p>ε) Αρωματικά φυτά:      σκαντζίκι      σχοινόπρασο      μαίντανο      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>MANITAPIA:</u>      α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια      β) Αγριά μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>      φασόλια      φακές      μπιζέλια      λοιπά</p>	0,05 (*) (ρ)
---	---	--	--------------

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

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στης 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
MOLINATE	<p><u>S-ethyl azepane-1-carbothioate</u></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 μακαντέμια καρύδια πτεκάν 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> (a) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,05 (*) (p)</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 παπτάγια λοιπά</p> <p><u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαίντανού ρεπτάνια λαγόχορτα</p>	0,05 (*) (ρ)
----------	--------------------------------	--	--------------

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

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

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

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στης οδηγίας 91/414/EOK: 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
PICOXYSTRO-BIN	<p>methyl (E)-3-methoxy-2-[2-(6-trifluoromethyl-2-pyridyloxymethyl)phenyl]acrylate</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 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 οινοποιησιμά σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,05 (*) (p)</p>

PICOXYSTRO-BIN	methyl (E)-3-methoxy-2-[2-(6-trifluoromethyl-2-pyridyloxymethyl)phenyl]acrylate	(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	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίται μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπτάγια λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΑΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογόλια καρότα ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπτάνια λαγόχορτα	0,05 (*) (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><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b></p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b></p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	0,05 (*) (p)
----------------	---	--	--------------

PICOXYSTRO-BIN	<p>methyl (E)-3-methoxy-2-[2-(6-trifluoromethyl-2-pyridyloxymethyl)phenyl]acrylate</p> <p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</li> <li>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</li> <li>γ) Νεροκάρδαμο</li> <li>δ) Ραδίκια witloof</li> <li>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανο φύλλα σέλινου λοιπά</li> </ul> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΕΤΗ (νωπά):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>φασόλια με λοβό</li> <li>φασόλια χωρίς λοβό</li> <li>μπιζέλια με λοβό</li> <li>μπιζέλια χωρίς λοβό</li> <li>λοιπά</li> </ul> <p><b>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>σπαράγγια</li> <li>άγριες αγκινάρες</li> <li>σέλινα</li> <li>μάραθο</li> <li>αγκινάρες</li> <li>πράσα</li> <li>ροβέντι</li> <li>λοιπά</li> </ul> <p><b>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια</li> <li>β) Άγρια μανιτάρια</li> </ul> <p><b>ΟΣΠΡΙΑ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>φασόλια</li> <li>φακές</li> <li>μπιζέλια</li> <li>λοιπά</li> </ul>	0,05 (*) (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  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i> )  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηράμένος)	0,05 (*) (p)  0,05 (*) (p)  0,1 (*) (p)  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
PROPICONAZOLE	<p>(±)-1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πόρτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πτεκάν 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>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</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	<p>(±)1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole</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 παππάγια λοιπά</p> <p><u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,1 (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p> <p>0,05 (*) (ρ)</p>
---------------	---	---	--

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

PROPICONAZOLE	(±)-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 λυκοτρίβισο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά		
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά		
		γ) Νεροκάρδαμο		
<u>δ) Ραδίκι witloof</u>				
<u>ε) Αρωματικά φυτά:</u>				
σκαντζίκι σχοινόπρασο μαΐντανο φύλλα σέλινου λοιπά				
<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u>		0,05 (*) (ρ)		
φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά				
<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u>				
σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά		0,1 (ρ)		
<u>MANITAPIA:</u>		0,05 (*) (ρ)		
α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια				
<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u>		0,05 (*) (ρ)		
φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά				

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	0,1 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis)	0,05 (*) (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/EOK: 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	<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) αρύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πτεκάν 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	(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	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπαγιά λοιπά	0,02 (*) (ρ)
		<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ριζές μαϊντανού ρεπτάνια λαγόχορτα		0,02 (*) (ρ)

PROPYZAMIDE	3,5-dichloro-N-(1,1-dimethylpropynyl)benzamide	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</b> <b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> (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><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα 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>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p>
-------------	--	---	---

PROPYZAMIDE	3,5-dichloro-N-(1,1-dimethylpropynyl) benzamide	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά	1 (p)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*) (p)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*) (p)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*) (p)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαίντανο φύλλα σέλινου λοιπά	1 (p)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λόβο λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσινα ροβέντι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>MANITAPIA:</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 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia 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/EOK: 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
SILTHIOFAM	<p>N-allyl-4,5-dimethyl-2-(trimethylsilyl) thiophene-3-carboxamide</p> <p><b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> γκρέπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><b>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</b> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,05 (*) (ρ)</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> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογόύλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πταστινάκη ρίζες μαίντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	0,05 (*) (ρ)
------------	---	--	--------------

SILTHIOFAM	N-allyl-4,5-dimethyl-2-(trimethylsilyl) thiophene-3-carboxamide	<p>γλυκοπατάτες γουσιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><b>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><b>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> (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><b>ΚΡΑΜΒΕΣ:</b> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	0,05 (*) (ρ)
------------	---	--	--------------

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 μαίντανο φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρις λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρις λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>MANITAPIA:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	0,05 (*) (ρ)
------------	---	--	--------------

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

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στη σημείωση 91/414/EOK: 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
TRIFLOXYSTRO-BIN	<p>methyl (E) -methoxy-imino-((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl) ethyleneminoxy]-o-tolyl)acetate</p> <p><u>ΕΣΠΙΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πρωτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πτεκάν 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 επιπραπέζια σταφύλια οινοπαιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,3 (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>0,5 (ρ)</p> <p>1 (ρ) 1 (ρ) 1 (ρ)</p> <p>0,02 (*) (ρ)</p> <p>5 (ρ)</p>

	TRIFLOXYSTRO-BIN	methyl (E)-methoxy-imino-{(E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl) ethylideneaminoxy]-o-tolyl}acetate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)  (γ) Καρποί βάτου (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 vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά  (ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (p)  0,02 (*) (p)  1 (p)  1 (p) 0,02 (*) (p)  0,02 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουμράδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια παπάγια λοιπά	0,05 (p)	
		<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεττανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπτάνια λαγόχορτα	0,02 (*) (p)  0,02 (*) (p)	

TRIFLOXYSTRO-BIN	methyl (E) -methoxy-imino-((E)-α-[1-(a,a,-trifluoro-m-tolyl) ethylideneaminoxy]-=o-tolyl)acetate	γλυκοπατάτες γουσιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά <u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά <u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (a) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά (b) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά (g) Κολοκυνθοειδή με μή βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά (d) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*) (p) 0,5 (p) 0,02 (*) (p) 0,2 (p) 0,3 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)
------------------	--	--	---

TRIFLOXYSTRO-BIN	<p>methyl (E) -methoxy-imino-{(E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl) ethylideneaminoxy]-o-tolyl}acetate</p>	<p><b>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b></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 <i>witloof</i></p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανο φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><b>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτό):</b> φασόλια με λοβό<sup>1</sup> φασόλια χωρίς λοβό<sup>1</sup> μπιζέλια με λοβό<sup>1</sup> μπιζέλια χωρίς λοβό<sup>1</sup> λοιπά</p> <p><b>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><b>MANITAPIA:</b> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><b>ΟΣΠΡΙΑ:</b> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (ρ)</p>
------------------	---	---	---

TRIFLOXYSTRO-BIN	methyl (E) -methoxy-imino-((E)-α-[1-(α,α,α,-trifluoro-m-tolyl)ethyldeneaminoxy]-=o-tolyl)acetate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδια σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά  <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης  <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis)  <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	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) (στης οδηγίας 91/414/EOK: 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 η κατεψυγμένο.
02.05 00 00	Κρέας ίππων, όνων και ημιόνων, νωπό, διατηρημένο με απλή ψύξη ή κατεψυγμένο.
02.06	Βρώσιμα παραπροϊόντα σφαγίων βοοειδών, χοίρων, αιγοπροβάτων, ίππων, όνων και ημιόνων, νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.
02.07	Κρέας και βρώσιμα παραπροϊόντα των πουλερικών της κλάσης 0105 (πετεινοί, κότες, πάπιες, χήνες, γάλοι, γαλοπούλες και φραγκόκοτες), νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.
ex 02.08	Άλλα κρέατα και βρώσιμα παραπροϊόντα των εγχώριων περιστεριών, εγχώριων κιουνελιών και κιυνηγίων νωπά, διατηρημένα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα.
02.09 00	Λαρδί χωρίς τα κρεάτινα μέρη, χοιρινό λίπος (ξύγκι) και λίπος πουλερικών, μη λιωμένα, νωτά, διατηρημένα με απλή ψύξη, κατεψυγμένα αλατισμένα ή σε άρμη, αποξεραμένα ή καπνιστά.
02.10	Κρέατα και παράπροϊόντα σφαγίων, βρώσιμα, αλατισμένα ή σε άρμη, αποξεραμένα ή καπνιστά. Αλεύρια και σκόνες, βρώσιμα, από κρέατα ή παραπροϊόντα σφαγίων.
04.01	Γάλα και κρέμα γάλακτος, μη συμπυκνωμένα και χωρίς προσθήκη ζάχαρης ή άλλων γλυκαντικών.
04.02	Γάλα και κρέμα γάλακτος, συμπυκνωμένα ή με προσθήκη ζάχαρης ή άλλων γλυκαντικών.
04.05 00	Βούτυρο και άλλες λιπαρές ουσίες του γάλακτος.
04.06	Τυριά και τυρόπιτγμα.
04.07 00	Αυγά πτηνών με το τσόφλι τους, νωπά, διατηρημένα ή βρασμένα.
04.08	Αυγά πτηνών χωρίς το τσόφλι τους και κρόκοι αυγών, νωπά, αποξεραμένα, βρασμένα στο νερό ή στον ατμό, μορφοποιημένα, κατεψυγμένα ή άλλως 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 σφαγών και στα ζωικά λίπη, που εμφανίνονται στο πίνακα 1 υπό τον κωδικό ΣΟ 04.01·για τα λοιπά τρόφιμα 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 νωπό και το πλήρες αγελαδινό γάλα τα οποία εμφανίνονται 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 νωπά αυγά με κέλυφος, για τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αιγών που εμφαίνονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.07 00, 04.08 <sup>(3)(4)</sup>
Picoxytrobin	0,05(*) (p)	0,02 (*) (p)	0,05 (*) (p)

(\*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδοτισμού.

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανάτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK: εάν δεν τροποποιηθεί, το όριο αντό θα καταστεί οριστικό με τοχύ 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 νωπό και στο πλήρες αγελαδινό γάλα, λαμβάνεται ως βάση μία κατά βάρος περιεκτικότητα σε λιπαρά ίση προς 4%. Για το νωπό και το πλήρες γάλα άλλων ζώων, τα υπολειμμάτα εκφράζονται βάσει των λιπαρών.  
Για τα άλλα τρόφιμα των κλάσεων 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06 του πίνακα 1:

- Εάν η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μικρότερη από 2% κατά βάρος, το μέγιστο όριο ισούται προς το ήμισυ του αντίστοιχου ορίου για το νωπό και το πλήρες γάλα.
- Εάν η περιεκτικότητα κατά βάρος σε λιπαρά είναι ίση προς 2% ή μεγαλύτερη, το μέγιστο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρών. Στις περιπτώσεις αυτές το μέγιστο όριο είναι 25-πλάσιο του αντίστοιχου ορίου για το νωπό και το πλήρες γάλα.

(3) Για τα αυγά και τα προϊόντα των αιγών των οποίων η περιεκτικότητα σε λιπαρά είναι μεγαλύτερη από 10%, το μέγιστο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρών. Στην περίπτωση αυτή, το μέγιστο όριο είναι δεκαπλάσιο του ορίου για τα νωπά αυγά.

(4) Οι υποστημένωσεις 1), 2) και 3) δεν ισχύουν σε περιπτώσεις κατά τις οποίες σημειώνεται το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδοτισμού.

## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

	Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ρρμ)		
<b>Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων</b>	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραπροϊόντων σφαγιών και των ζωικών λιπών, που εμφαίνονται 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 εμφαίνονται στο πίνακα 1 υπό τους κωδικούς ΣΟ 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06	Για τα νωπά αυγά με κέλυφος, τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αυτών που εμφαίνονται 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 (*) Πιούλερικά		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/EOK: 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> áθροισμα isoxaflutole, RPA 202248 και RPA 203328, εκφραζόμενο ως isoxaflutole (1)	0,05 (*) (p) σιτηρά  ΣΙΤΗΡΑ : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριτικάλη, σιτάρι, λοιπά σιτηρά
<b>TRIFLOXYSTROBIN</b>	0,3 (p) κριθάρι 0,05 (p) σίκαλη 0,05 (p) τριτικάλη, σιτάρι 0,02 (*) (p) λοιπά σιτηρά
<b>CARFENTRAZONE-ETHYL</b> προσδιορίζεται ως carfentrazone και εκφράζεται ως carfentrazone-ethyl	0,05 (*) (p) σιτηρά  ΣΙΤΗΡΑ : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριτικάλη, σιτάρι, λοιπά σιτηρά
<b>FENAMIDONE</b>	0,02 (*) (p) σιτηρά  ΣΙΤΗΡΑ : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριτικάλη, σιτάρι, λοιπά σιτηρά
<b>MECOPROP</b> áθροισμα mecoprop-p και mecoprop εκφραζόμενο ως mecoprop	0,05 (*) (p) σιτηρά  ΣΙΤΗΡΑ : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριτικάλη, σιτάρι, λοιπά σιτηρά
<b>MALEIC HYDRAZIDE</b>	0,2 (*) (p) σιτηρά  ΣΙΤΗΡΑ : κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτος, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριτικάλη, σιτάρι, λοιπά σιτηρά

<b>PROPYZAMIDE</b>	0,02 (*) (p) σιτηρά ΣΙΤΗΡΑ: κριθάρι, φαγόπυρο (μαύρος σίτος), αραβόσιτας, κεχρί, βρώμη, ρύζι, σίκαλη, σόργο, τριτικάλη, σιτάρι, λοιπά σιτηρά
<b>MESOTRIONE</b> áθροισμα mesotrione και MNBA (4-methyl-sulfonyl-2-nitro benzoic acid), εκφραζόμενο ως mesotrione	0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
<b>SILTHIOFAM</b>	0,05(*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
<b>PICOXYSTROBIN</b>	0,2 (p <sub>2</sub> ) κριθάρι 0,2 (p <sub>2</sub> ) βρώμη 0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) λοιπά σιτηρά
<b>FLUFENACET</b> áθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν την ομάδα N fluorophenyl-N-isopropyl, εκφραζόμενο ως ισοδύναμο της flufenacet	0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
<b>IODOSULFURON METHYL SODIUM</b> iodosulfuron methyl, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, εκφραζόμενο ως iodosulfuron methyl	0,02 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
<b>FOSTHIAZATE</b>	0,02 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
<b>MOLINATE</b>	0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) σιτηρά
<b>PROPICONAZOLE</b>	0,2 (p <sub>2</sub> ) κριθάρι 0,2 (p <sub>2</sub> ) βρώμη 0,05 (*) (p <sub>2</sub> ) λοιπά σιτηρά
<b>IPRODIONE</b>	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) propano-1,3-dione.  
Το RPA 203328 είναι 2-methanesulfonyl-4-trifluoromethylbenzoic 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.

Έγινε 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/gro](http://www.mof.gov.cy/gro)

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.

