



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

ΜΕΡΟΣ Ι

ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Αριθμός 4241	Τετάρτη, 28 Νοεμβρίου 2007	3521
---------------------	-----------------------------------	-------------

Αριθμός 510

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΠΩΛΗΣΗ) ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1996 ΕΩΣ 2006

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 28

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

Επίσημη Εφημερίδα της ΕΕ: L128, 16.05.2007, σ. 31.

«Οδηγία 2007/27/EK της Επιτροπής, της 15^{ης} Μαΐου 2007 για την τροποποίηση ορισμένων παραρτημάτων των οδηγιών 86/362/EOK, 86/363/EOK και 90/642/EOK του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις ουσίες etoxazole, indoxacarb, mesosulfuron, 1-methylcyclopropene, MCPA και MCPB, tolylfluanid και triiconazole»,

Επίσημη Εφημερίδα της ΕΕ: L135, 26.05.2007, σ. 6.	«Οδηγία 2007/28/EK της Επιτροπής, της 25 ^{ης} Μαΐου 2007 για την τροποποίηση ορισμένων παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/363/EOK και 90/642/EOK όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις ουσίες azoxystrobin, chlорfenapyr, folpet, iprodione, lamda-cyhalothrin, maleic hydrazide, metalaxyl-M και trifloxystrobin»,
Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 165, 27.06.2007, σ. 25.	«Οδηγία 2007/39/EK της Επιτροπής, της 26 ^{ης} Ιουνίου 2007 για την τροποποίηση του παραρτήματος της οδηγίας 90/642/EOK του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για την ουσία διαζινόν».

54(I) του 1996	Ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σε αυτόν από το άρθρο 28 των περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση)
4(I) του 2000	Νόμων του 1996 έως 2006 εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:
122(I) του 2000	
40(I) του 2001	
151(I) του 2001	
159(I) του 2001	
61(I) του 2002	
153(I) του 2002	
20(I) του 2003	
132(I) του 2003	
161(I) του 2003	
67(I) του 2004	
172(I) του 2004	
27(I) του 2005	
163(I) του 2006	

Συνοπτικός τίτλος.	1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Τροποποίησης των Παραρτημάτων των περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμών, Δέκατο Διάταγμα, του 2007.
Ερμηνεία, Επίσημη Εφημερίδα,	2. Στο παρόν Διάταγμα, ο όρος «Κανονισμός» σημαίνει τους περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμούς του 2001 έως 2005, όπως αυτοί έχουν τροποποιηθεί

Παράρτημα

Τρίτο (Ι):

19.11.2001

03.10.2003

22.03.2004

30.04.2004

09.07.2004

18.03.2005

24.06.2005

25.01.2006

05.05.2006

05.05.2006

08.09.2006

17.01.2007

23.05.2007.

με τα Διατάγματα 168 του 2004, 636 του 2004, 136 του 2005, 22 του 2006, 205 του 2006, 206 του 2006, 350 του 2006, 33 του 2007 και 220 του 2007.

Τροποποίηση του Πρώτου Παραρτήματος των Κανονισμών. 3. Το Πρώτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

Πρώτο Παράρτημα.

(α) με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Azoxystrobin, Chlorfenapyr, Iamda-Cyhalothrin, Diazinon, Folpet, Indoxacarb, Iprodione, Maleic Hydrazide, Metalaxyl και Trifloxystrobin με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Πρώτο Παράρτημα.

(β) με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Etoxazole, MCPA και MCPB, Mesosulfuron, 1-Methylcyclopropene, Tolyfluanid και Triticonazole όπως αναφέρονται στο Πρώτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση του Δεύτερου Παραρτήματος των Κανονισμών.
Δεύτερο Παράρτημα.

4. Ο Πίνακας 3 του Δεύτερου Παραρτήματος των Κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Indoxacarb, Maleic Hydrazide, MCPA και MCPB και Tolyfluanid όπως αναφέρονται στο Δεύτερο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Τροποποίηση
του Τρίτου
Παραρτήματος
των Κανονισμών.
Τρίτο Παράρτημα.

5. Το Τρίτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται με την προσθήκη των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Etoxazole, Indoxacarb, MCPA και MCPB, Mesosulfuron methyl, 1-Methylcyclopropene, Tolyfluanid και Triticonazole όπως αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

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

- (α) για τα γεωργικά φάρμακα Etoxazole, Indoxacarb, MCPA και MCPB, Mesosulfuron, 1-Methylcyclopropene, Tolyfluanid και Triticonazole από τη δημοσίευση του παρόντος Διατάγματος.
- (β) για τα γεωργικά φάρμακα Azoxystrobin, Chlorfenapyr, Iamda-Cyhalothrin, Folpet, Iprodione, Maleic Hydrazide, Metalaxyl και Trifloxystrobin από 27 Νοεμβρίου 2007.
- (γ) για το γεωργικό φάρμακο Diazinon από 27 Δεκεμβρίου 2007.

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Παράγραφος 3)

Υπολείμματα Γεωργικών Φαρμάκων σε προϊόντα Φυτικής Προέλευσης

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg	
AZOKYSTROBIN	(E)-2-[2-[6-(2-cyanophenoxy) pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	<p><u>ΕΣΠΙΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</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) αμύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιπραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	1 0,1 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 2

AZOXYSTROBIN	(E)-2-[2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl]-3-methoxyacrylate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	2 3 3 0,05 (*)
	(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccainium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, δασπρά, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,05 (*)	
	(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)	
	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιπραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπαγιά καρποί της Πασιφλώρας σανανάδες ρόδια λοιπά	2 0,2 0,2 0,05 (*)	

AZOKYSTROBIN	(E)-2-(2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl)-3-methoxyacrylate	<u>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογόλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,2 0,3 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,05 (*)
	<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	2 0,05 (*)	
	<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	2	
	(β) Κολοκυθειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθικία λοιπά	1	
	(γ) Κολοκυθειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,5	
	(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)	

AZOXYSTROBIN	(E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl}-3-methoxyacrylate	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες	0,5 0,3 5 0,2
ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΟΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:			
	α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβιολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά	3	
	β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,05 (*)	
	γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*)	
	δ) Ραδίκι witloof	0,2	
	ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπτρασο μαΐντανός φύλλα σέλινου λοιπά	3	
ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):			
	φασόλια με λοβό	1	
	φασόλια χωρίς λοβό	0,2	
	μπιζέλια με λοβό	0,5	
	μπιζέλια χωρίς λοβό	0,2	
	λοιπά	0,05 (*)	

AZOXYSTROBIN	(E)-2-(2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yloxy]phenyl)-3-methoxyacrylate	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πτράσα ραβέντι λοιπά	5
		ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,1
		ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιανθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,5 0,5
		ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*)
		ΤΣΑΪ: (γένους camellia sinensis)	0,1 (*)
		ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)	20

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
CHLORFENAPYR	<p>4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile</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 θραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα σχλαδία κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>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>

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

CHLORFENAPYR	<p>4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile</p> <p>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουσλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΙΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,05 (*)
---------------------	--	----------

CHLORFENAPYR	<p>4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile</p>	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΓΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
--------------	--	---	---

CHLORFENAPYR	4-bromo-2-(4-chlorophenyl)-1-ethoxymethyl-5-trifluoromethylpyrrole-3-carbonitrile	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λουτίνα λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 (*) 0,05 (*) 50 0,1 (*)
---------------------	---	---	--

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
Lamda-CYHALOTHIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ 0,1 λεμόνια 0,2 πράσινα λεμόνια (limes) 0,2 μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) 0,2 πορτοκάλια 0,1 (Pomegranate) φράπες 0,1 λοιπά 0,02 (*)</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) 0,05 (*) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα 0,1 αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα 0,2 κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) 0,2 δαμάσκηνα λοιπά 0,1</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (a) Σταφύλια 0,2 επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>

Lambda-CYHALOTHRIN	(RS)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,5 0,2 0,02 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(blueberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,1 0,1 0,02 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,2
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιπραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) πταπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,1 0,5 0,5 0,1 0,5 0,5 0,02 (*)

Lamda-CYHALOTHIN	(RS)- α -cyano-3-phenoxypybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate	<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) πταστινάκη ρίζες μαντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,1
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,05 0,02 (*)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,1
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05

Lamda-CYHALOTHRIN	(RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λικοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μήσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι λιτλοό ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχινόπτρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά ΨΥΧΑΝΩΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,1 0,05 0,2 0,02 (*) 1 0,02 (*) 0,5 1 0,5 0,02 (*) 0,02 (*) 1 0,2 0,2 0,2 0,02 (*)
-------------------	--	--	--

Lambda-CYHALOTHRIN	(RS)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1RS-3RS)-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα 0,3 μάραθο 0,3 αγγινάρες πράσα 0,3 ραβέντι λοιπά 0,02 (*)	
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια 0,02 (*) β) Άγρια μανιτάρια 0,5	
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά 0,02 (*)	
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιανθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά 0,05 (*)	
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης 0,02 (*)	
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis) 1	
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος) 10	

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg	
DIAZINON	O,O-diethyl O-(2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl)phosphorothioate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλιμεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,01 (*) 0,05 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*) 0,01 (*)

DIAZINON	<i>O,O</i> -diethyl <i>O</i> -2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl phosphorothioate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά (δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά (ε) Αγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,01 (*) 0,01 (*) 0,2 0,01 (*) 0,01 (*)
	<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,3 0,01 (*)	

DIAZINON	O,O-diethyl O-(2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl)phosphorothioate	<u>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάστια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,1 0,01 (*)
	<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 0,01 (*)	
	<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,05 0,01 (*)	
	(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,01 (*)	
	(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,01 (*)	
	(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02	

DIAZINON	O,O-diethyl O-(2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl) phosphorothioate	KPAMBEX: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέτικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγιλοκράμβες ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντζάνος) σχοινότρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,01 (*) 0,5 0,01 (*) 0,05 0,01 (*) 0,2 0,01 (*) 0,01 (*)
----------	---	---	--

DIAZINON	<p>O,O-diethyl O-(2-isopropyl-6-methylpyrimidin-4-yl)phosphorothioate</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντη λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u></p> <p>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u></p> <p>φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u></p> <p>λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u></p> <p>πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u></p> <p>(γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u></p> <p>(αποξηραμένος)</p>	0,01 (*)
----------	--	----------

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg	
ETOXAZOLE	(<i>RS</i>)-5- <i>tert</i> -butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole	<p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (<i>Pomelo</i>) φράπες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (a) Σταφύλια επιπραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,1 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,1 (p) 0,1 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)

ETOXAZOLE	<p>(<i>RS</i>)-5-<i>tert</i>-butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole</p> <p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (rasberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)/βιλιερίτις Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, διστρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιπρατέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,2 (p)
		0,02 (*) (p)
		0,02 (*) (p)

ETOXAZOLE	<i>(RS)-5-tert-butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole</i>	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεππάνια λαγόχορτα γλυκοπτατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,1 (p)
		με βρώσιμο φλοιό: αιγαλύρια αιγαουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,1 (p)
		(β) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: αιγαλύρια αιγαουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,02 (*) (p)
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (p)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*) (p)

ETOXAZOLE	<p><i>(RS)-5-tert-butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole</i></p> <p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογύυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχινόπτρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (γυνπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
------------------	---	---

ETOXAZOLE	<p>(<i>RS</i>)-5-<i>tert</i>-butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντη λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιανθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,02 (*) (p)
		0,02 (*) (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/EOK: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FOLPET	<p>N-(trichloromethylthio) phthalimide</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αρύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιπραπέζια σταφύλια οινοποιησιμά σταφύλια</p>	0,02 (*) 0,02 (*) 3 (a) 2 0,02 (*) 0,02 (*) 5

FOLPET	<i>N</i> -(trichloromethylthio) phthalimide	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	3 (a) 3 (a) 3 (a) 0,02 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	3 (a) 3 (a) 0,02 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,02 (*)

FOLPET	<i>N</i> -(trichloromethylthio) phthalimide	<u>ΠΙΣΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάστια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,1
		(δ) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,02 (*)
		(β) Κολοκυθειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,02 (*)
		(γ) Κολοκυθειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	1
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)

FOLPET	<i>N</i> -(trichloromethylthio) phthalimide	KΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπιδία λοιπά	0,02 (*)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,02 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,02 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβιολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά	2
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέακουλα (chard) λοιπά	0,02 (*)
		γ) Νεροκάρδαμο	10
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπτρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,02 (*)
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτά): φασόλια με λοβό ^a φασόλια χωρίς λοβό ^a μπιζέλια με λοβό ^a μπιζέλια χωρίς λοβό ^a λοιπά	2 (a) 2 (a) 0,02 (*)

FOLPET	N-(trichloromethylthio) phthalimide	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,02 (*)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρδόπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού θαμβικόστοροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,1
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis)	0,05 (*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	150

(a) άθροισμα captan και folpet

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
INDOXACARB ως άθροισμα των ισομερών S και R	<p>methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno-[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4-(trifluoromethoxy)carbanilate</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπρουτ λεμόνια τρασίνα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,02 (*) (p) 0,05 (p) 0,5 (p) 0,3 (p) 0,3 (p) 0,02 (*) (p) 2 (p)

INDOXACARB	methyl (<i>S</i>)- <i>N</i> -[7-chloro-2,3,4,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)]Indeno-[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'- (trifluoromethoxy) carbanilate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (rasberries) λοιπά	0,02 (*) (p)
ως άθροισμα των ισομερών S και R		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους Vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) τηράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	1 (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	1 (p)
		ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ: αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιπραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,02 (*) (p)

INDOXACARB ως άθροισμα των ισομερών S και R	methyl (<i>S</i>)- <i>N</i> -[7-chloro- 2,3,4a,5-tetrahydro-4a- (methoxycarbonyl) indeno-[1,2-e][1,3,4] oxadiazin- 2-ylcarbonyl]-4'- (trifluoromethoxy) carbanilate	<u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ</u> <u>ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογόλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) πταστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,5 (p) 0,3 (p) 0,5 (p) 0,02 (*) (p)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,2 (p)
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,1 (p)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*) (p)

INDOXACARB	methyl (<i>S</i>)- <i>N</i> -[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno-[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'-carbanilate	KΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italicica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες	0,3 (p) 3 (p) 0,02 (*) (p) 0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο	2 (p) 2 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*) (p)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχινόπτρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά	2 (p)
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,02 (*) (p)

INDOXACARB ως άθροισμα των ισομερών S και R	methyl (S)-N-[7-chloro- 2,3,4a,5-tetrahydro-4a- (methoxycarbonyl) indeno-[1,2-e][1,3,4] oxadiazin- 2-ylcarbonyl]-4'- (trifluoromethoxy) carbanilate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,1 (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λουύπινα λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακιόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,5 (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινά ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
IPRODIONE	<p>3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxolimidazolidine-1-carboxamide</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πιρτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	5 (p1) 1 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,2 (p1) 0,02 (*) (p1) 5 (p1) 3 (p1) 10 (p1)

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του ειδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) ππαπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>15 (p1)</p> <p>10 (p1)</p> <p>10 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>5 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p>
-----------	---	--	--

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<p><u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπτατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,5 (p1) 0,5 (p1) 0,5 (p1) 0,3 (p1) 0,5 (p1) 0,5 (p1) 0,3 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,2 (p1) 0,2 (p1) 0,2 (p1) 3 (p1) 0,02 (*) (p1) 5 (p1) 2 (p1) 1 (p1) 0,02 (*) (p1)
-----------	---	---	---

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<p>KΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΩ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,1 (p1)</p> <p>0,5 (p1) 5 (p1) 0,02 (*) (p1)</p> <p>5 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>10 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>2 (p1)</p> <p>10 (p1)</p> <p>5 (p1)</p> <p>2 (p1) 0,3 (p1) 0,02 (*) (p1)</p>
------------------	---	--	---

IPRODIONE	3-(3,5-dichlorophenyl)-N-isopropyl-2,4-dioxoimidazolidine-1-carboxamide	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους camellia sinensis)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΩΣ (αποξηραμένος)</p>	0,2 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,02 (*) (p1) 0,2 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,2 (p1) 0,5 (p1) 0,5 (p1) 0,5 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,02 (*) (p1) 0,1 (*) (p1) 0,1 (*) (p1)
------------------	---	---	---

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
MALEIC HYDRAZIDE	<p>6-hydroxy-2H-pyridazin-3-one</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,2 (*) (p1)</p>

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2 <i>H</i> -pyridazin-3-one	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>) (bilberries) Μύρτιλλα μοκρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ: αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,2 (*) (ρ1)
------------------	---------------------------------------	--	--------------

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2 <i>H</i> -pyridazin-3-one	<p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</p> <p>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <p>κοκκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΙΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάζιμες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή: με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή: με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	30 (p1) 30 (p1) 0,2 (*) (p1) 15 (p1) 15 (p1) 15 (p1) 0,2 (*) (p1) 0,2 (*) (p1) 0,2 (*) (p1) 0,2 (*) (p1)
------------------	---------------------------------------	--	---

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2 <i>H</i> -pyridazin-3-one	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκια <i>witloof</i></p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,2 (*) (p1)
		<p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκια <i>witloof</i></p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,2 (*) (p1)
		<p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκια <i>witloof</i></p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,2 (*) (p1)

MALEIC HYDRAZIDE	6-hydroxy-2 <i>H</i> -pyridazin-3-one	<p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λουπίνια λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,2 (*) (p1)
-------------------------	---------------------------------------	---	--------------

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ)
 της οδηγίας 91/414/EOK

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg	
MCPA, MCPB συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA	(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid	<p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πιεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p)

MCPA, MCPB συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA	(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά (δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>) (bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπτα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) τιράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά (ε) Αγρια μούρα και άγριοι καρποί <u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (*) (p)
--	--	---	--------------

MCPA, MCPB συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA	(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid	ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,05 (*) (p)
		ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,05 (*) (p)
		ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,05 (*) (p)
		(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,05 (*) (p)
		(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,05 (*) (p)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*) (p)

MCPA, MCPB	<p>συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA</p>	<p>(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid</p>	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπτρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
-------------------	---	--	--	--

MCPA, MCPB συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους εκφραζόμενα ως MCPA	(4-chloro-2-methylphenoxy) acetic acid 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντη λοιπά ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης ΤΣΑΪ: (γένους camellia sinensis) ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 0,1 (p) 0,1 (p) 0,05 (*) (p) 0,1 (*) (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/EOK: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
MESOSULFURON METHYL εκφραζόμενο ως mesosulfuron	<p>methyl 2-[(4,6-dimethoxypyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-<i>p</i>-toluate</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomeleos) φράπτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκιων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,01 (*) (p) 0,01 (*) (p) 0,01 (*) (p) 0,01 (*) (p) 0,01 (*) (p) 0,01 (*) (p)

MESOSULFURON METHYL εκφραζόμενο ως mesosulfuron	methyl 2-[(4,6-dimethoxypyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-p-toluate	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σιμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπτα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιολαδού) ππαπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
---	--	---	--------------

MESOSULFURON METHYL ΕΚΦΡΑΖΟΜΕΝΟ ως mesosulfuron	methyl 2-[(4,6-dimethoxypyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-p-toluate	<p><u>ΠΙΣΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκινογούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(α) Σολανώδη:</p> <p>ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό:</p> <p>αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό:</p> <p>πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,01 (*) (p)
--	--	---	--------------

MESOSULFURON METHYL εκφραζόμενο ως mesosulfuron	methyl 2-[(4,6-dimethoxy pyrimidin-2-ylcarbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane-sulfonamido)-p-toluate	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italicica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι willoof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μάντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		0,01 (*) (p)	

MESOSULFURON METHYL	methyl 2-[(4,6-dimethoxy pyrimidin-2-yl carbamoyl)sulfamoyl]-α-(methane=sulfonamido)-ρ-toluate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά <u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια <u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά <u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατατές πατατές αποθήκευσης <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camellia sinensis) <u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,01 (*) (p)
			0,01 (*) (p)
			0,01 (*)
			0,02 (*) (p)
			0,01 (*) (p)
			0,02 (*) (p)
			0,02 (*) (p)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
METALAXYL συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)	<p>methyl N-(methoxyacetyl)-N-(2,6-xylyl)-DL-alaninate</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράτες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κιδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (a) Σταφύλια επιπραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,5 0,05 (*) 1 0,05 (*) 2 1

METALAXYL	methyl <i>N</i> -(methoxyacetyl)- <i>N</i> -(2,6-xylyl)-DL-alaninate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατόμουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,5
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	0,05 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> οβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (*)

METALAXYL συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το Metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)	methyl N-(methoxyacetyl)-N-(2,6-xylyl)-DL-alaninate	ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΑΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ή λιάνθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	0,1 0,1 0,1 0,1 0,05 (*)
	ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,5 0,5 0,5 0,2 0,05 (*)	
	ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	0,2 0,5 0,05 (*)	
	 (β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,5 0,05 (*)	
	 (γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,2 0,2 0,05 (*)	
	 (δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)	

METALAXYL	methyl <i>N</i> -(methoxyacetyl)- <i>N</i> -(2,6-xylyl)-DL-alaninate	ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες	0,2 1 0,05 (*) 0,2 0,05 (*) 0,05 (*)
ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ			
KAI ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:			
α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λόσπιτά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο			
0,2 2 1 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,3 2			
ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):			
φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά			
0,05 (*)			

METALAXYL συμπεριλαμβανομένων και άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών, μεταξύ των οποίων και το Metalaxyl-M (άθροισμα ισομερών)	methyl <i>N</i> -(methoxyacetyl)- <i>N</i> -(2,6-xylyl)-DL-alaninate	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά 0,2 ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ 0,05 (*) α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια ΟΣΠΡΙΑ: 0,05 (*) φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: 0,1 (*) λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά ΠΑΤΑΤΕΣ: 0,05 (*) πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης ΤΣΑΪ: 0,1 (*) (γένους <i>camellia sinensis</i>) ΔΥΚΙΣΚΟΣ 10 (αποξηραμένος)
---	--	--

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

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

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<p>(β) Φράουλες (έκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (έκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (έκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>) (bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιολάδου) ππαπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
----------------------	----------------------	---	--------------

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<p><u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u></p> <p><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογόλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγύχορτα γλυκοππατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή: με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή: με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
----------------------	----------------------	--	---

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μήσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι white</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαίντανός) σχοινόπρασο μαίντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,01 (*) (ρ)
----------------------	----------------------	---	--------------

1-METHYLCYCLOPROPENE	1-methylcyclopropene	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,01 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδια σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,01 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)	0,02 (*) (p)
		<u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,02 (*) (p)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p) Υποδηλώνει το προσωρινό ανώτατο όριο υπολείμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
TOLYLFLUANID άθροισμα tolylfluanid και dimethylaminosulfotoluuidide εκφραζόμενο ως tolylfluanid	<p><i>N</i>-dichlorofluoromethylthio-<i>N,N'</i>-dimethyl-<i>N</i>-<i>p</i>-tolylsulfamide</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomegranate) φράπες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρτού μακαντέμια καρύδια πιεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερικοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,05 (*) (p) 0,05 (*) (p) 3 (p) 1 (p) 0,5 (p) 0,05 (*) (p) 5 (p)

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

TOLYLFLUANID άθροισμα tolylfluanid και dimethylaminosulfotoluidide εκφραζόμενο ως tolylfluanid	<p><i>N</i>-dichlorofluoromethylthio- <i>N,N'</i>-dimethyl-<i>N-p</i>-tolylsulfamide</p> <p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</p> <p>ΛΑΧΑΝΙΚΑ: κοκκινογόυλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι η λιανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεππάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (ειδος κράμβης) γαγγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πτεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>3 (p)</p> <p>2 (p)</p> <p>3 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>2 (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	---	---

TOLYFLUANID	<i>N</i> -dichlorofluoromethylthio- <i>N'</i> , <i>N'</i> -dimethyl- <i>N</i> - <i>p</i> -tolylsulfamide	KΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά	1 (p)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,05 (*) (p)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,05 (*) (p)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*) (p)
		ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ: α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νούμενων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά	20 (p)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,05 (*) (p)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*) (p)
		δ) Ραδίκι witloof	0,05 (*) (p)
		ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομάντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	0,05 (*) (p)
		ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά): φασόλια με λοβό ³ φασόλια χωρίς λοβό ³ μπιζέλια με λοβό ³ μπιζέλια χωρίς λοβό ³ λοιπά	0,05 (*) (p)

TOLYFLUANID άθροισμα tolyfluanid και dimethylaminosulfotoluclidide εκφραζόμενο ως tolyfluanid	<i>N</i> -dichlorofluoromethylthio- <i>N',N'</i> -dimethyl- <i>N</i> - <i>p</i> -tolylsulfamide	ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσια ραβέντι λοιπά	3 (p)
		ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*) (p)
		ΟΣΠΡΙΑ: φασόδια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,05 (*) (p)
		ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά	0,1 (*) (p)
		ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)	0,1 (*) (p)
		ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)	50 (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: με την έπικυραζή τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΣΤΗΛΗ 1	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
TRIFLOXYSTROBIN	methyl (<i>E</i>)-methoxylimino- {(<i>E</i>)- <i>a</i> - [1-(<i>a,a,a</i> -trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethylenecaminoxy]-= <i>o</i> -tolyl}acetate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπτες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πιεκάν κουκουνάρια φυστίκια κάρυδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κιδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίσικα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (a) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	0,3 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,5 (p1) 1 (p1) 1 (p1) 1 (p1) 0,2 (p1) 0,02 (*) (p1) 5 (p1)

TRIFLOXYSTROBIN	methyl (<i>E</i>)-methoxyimino- ((<i>E</i>)- α - [1-(α , α , α -trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethyldeneaminoxy]-= <i>o</i> -tolyl)acetate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) (γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,5 (p1) 0,02 (*) (p1)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά	1 (p1) 1 (p1)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (p1)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χούρμαδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (p1) 1 (p1) 0,02 (*) (p1)

TRIFLOXYSTROBIN	methyl (<i>E</i>)-methoxymino- {(<i>E</i>)- α - [1-(α , α , α -trifluoro- <i>m</i> -tolyl] ethyleneminoxy]-= <i>o</i> -tolyl}acetate	<p>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</p> <p>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <p>κοκκινογόλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεππανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεππάνια λαγόχορτα γλυκοτατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</p> <p>σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p>ΚΑΡΠΙΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή: με βρώσιμο φλοιό: σιγγούρια ογγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή: με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	0,05 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,02 (*) (p1) 0,5 (p1) 0,02 (*) (p1) 0,2 (p1) 0,3 (p1) 0,2 0,02 (*) (p1) 0,02 (*) (p1)
-----------------	---	--	---

TRIFLOXYSTROBIN	<p>methyl (<i>E</i>)-methoxylimino- {(<i>E</i>)-α- [1-(α,α,α-trifluoro-<i>m</i>-tolyl) ethyldeneaminoxy]-= <i>o</i>-tolyl}acetate</p>	<p>ΚΡΑΜΒΕΣ: α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. Italica) κουνουπίδια λοιπά β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβίολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρύκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβα- νομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπτά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p> <p>0,5 (p1)</p> <p>0,02 (*) (p1)</p>
-----------------	---	---	---

TRIFLOXYSTROBIN	<p>methyl (<i>E</i>)-methoxyimino- {(<i>E</i>)-α- [1-(α,α,α-trifluoro-<i>m</i>-tolyl) ethylideneaminoxy]-= <i>o</i>-tolyl}acetate</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> (γωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πτράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Αγριά μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατατές πατατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p><u>ΔΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)</p>	0,02 (*) (p1) 0,02 (*) (p1) 0,02 (*) (p1) 0,05 (*) (p1) 0,02 (*) (p1) 0,05 (*) (p1) 30 (p1)
-----------------	--	---

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ)
της οδηγίας 91/414/EOK.

ΣΤΗΛΗ 1	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Kοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)=cyclopentanol	<p>Τρόφιμον</p> <p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράττες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μαϊκαντέμια καρύδια πτεκάν κουκουνάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιησιμά σταφύλια</p>	<p>Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg</p> <p>0,01 (*) (p)</p>

TRITICONAZOLE	<p>(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1<i>H</i>-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)=cyclopentanol</p> <p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατόμουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>vaccinium myrtillus</i>)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u></p> <p>αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
---------------	---	--------------

TRITICONAZOLE	(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)=cyclopentanol	<p><u>ΠΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>κοκκινογόύλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπτανοσέλινα κρένα καλοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαΐντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπτατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u></p> <p>σικόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></p> <p>(α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: τετέπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
---------------	--	---	---

TRITICONAZOLE	<p>(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)=cyclopentanol</p> <p>ΚΡΑΜΒΕΣ:</p> <p>α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα (και Brassica oleracea var. italica) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου, συμπεριλαμβανούμενων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</p> <p>φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
---------------	--	---

TRITICONAZOLE	<p>(±)-(E)-5-(4-chlorobenzylidene)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)=cyclopentanol</p> <p>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>(νωπτά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>ΟΣΠΡΙΑ: φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ: λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης λοιπά</p> <p>ΠΑΤΑΤΕΣ: πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p>ΤΣΑΪ: (γένους <i>camellia sinensis</i>)</p> <p>ΛΥΚΙΣΚΟΣ (αποξηραμένος)</p>	0,01 (*) (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: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Παράγραφος 4)

Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)			
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραποδώντων σφαγίων και των ζωϊκών λιπών, που εμφαίνονται στο τίτλακα 1 υπό τις κλάσεις εκ 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, εκ 02.08, 02.09, 02.10, 16.01 και 16.02	Για το γάλα και τα προϊόντα με βάση το γάλα τα οποία εμφαίνονται στο τίτλακα 1 υπό τις κλάσεις 04.01, 04.02, 04.05 και 04.06	Για τα νωπά αιγάλιχωρίς το κέλυφος τους, τα αιγάλιτηνών και τους κρόκους αυτών που εμφαίνονται στο τίτλακα 1 υπό τις κλάσεις 04.07 και 04.08
«Indoxacarb» ως άθροισμα των ισομερών S και R	Κρέας και βρώσιμα παραπροϊόντα σφαγίων: 0,01 (*) (p) Λίπος: 0,3 (p)	Γάλα: 0,02 (p) Κρέμα γάλακτος: 0,3 (p)	0,01 (*) (p)
MCPA, MCPB και MCPA thioethyl εκφραζόμενα ως MCPA	0,1 (*) (p) Βρώσιμα παραπροϊόντα σφαγίων: 0,5 (*) (p)	0,05 (*) (p)	0,05 (*) (p)
Tolylfluanid (tolylfluanid που αναλύεται ως dimethylaminosulfotoluidide και εκφράζεται ως tolylfluanid)	0,1 (*) (p)	0,02 (*) (p)	0,1 (*) (p)
Maleic hydrazide (α)	Κρέας (εκτός πουλερικών): 0,05 (p1) Συκώτι (εκτός πουλερικών): 0,05 (p1) Νεφρά (εκτός πουλερικών): 0,5 (p1) Άλλα: 0,02 (*) (p1)	0,2 (p1) (t)	0,1 (p1)

(*) 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: με την επιφύλαξη τροποποίησής, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011

(α) Ορισμός υπολειμμάτων για το γάλα και τα προϊόντα με βάση το γάλα: maleic hydrazide και τα συζεύγματά του εκφρασμένα ως maleic hydrazide

(p1) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/EOK

(t) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά έως την 30ή Ιουνίου 2008 εν αναμονή της υποβολής στοιχείων από τον αιτούντα. Αν δεν παραληφθούν στοιχεία έως την ημερομηνία αυτή, το ανώτατο όριο υπολειμμάτων θα ανακληθεί με οδηγία ή κανονισμό».

**ΤΡΙΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Παράγραφος 5)**

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων στα σιτηρά

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Μέγιστη περιεκτικότητα σε mg/kg (ppm)
Etoxazole	0,02 (*) (ρ) Δημητριακά
Indoxacarb ως áθροισμα των ισομερών S και R	0,02 (*) (ρ) Δημητριακά
MCPA, MCPB, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων, των εστέρων και των συζευγμάτων τους, εκφραζόμενα ως MCPA	0,05 (*) (ρ) Δημητριακά
Tolyfluanid (άθροισμα tolyfluanid και dimethylaminosulfotoluclidide εκφραζόμενο ως tolyfluanid)	0,05 (*) (ρ) Δημητριακά
Mesosulfuron-methyl εκφραζόμενο ως mesosulfuron	0,01 (*) (ρ) Δημητριακά
Triticonazole	0,01 (*) (ρ) Δημητριακά
1-methylcyclopropene	0,01 (*) (ρ) Δημητριακά

(*) 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: με την επιφύλαξη τροποποίησης, θα καταστεί οριστικό στις 5 Ιουνίου 2011.

Εγινε στις 15 Νοεμβρίου 2007

ΚΩΣΤΑΣ ΚΑΔΗΣ
Υπουργός Υγείας.

Τυπώθηκε στο Τυπογραφείο της Κυπριακής Δημοκρατίας

Μιχαλάκη Καραολή, 1445 Λευκωσία, Τηλ. 22405824, Φαξ 22303175 – www.mof.gov.cy/gpo

Αντίτυπα της Επίσημης Εφημερίδας πωλούνται προς £1,00 – € 1,71 το καθένα

Ετήσια συνδρομή: £40,00 – € 68,34