



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ
ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ

ΜΕΡΟΣ Ι

ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ

Αριθμός 4132	Παρασκευή, 8 Σεπτεμβρίου 2006	3041
---------------------	--------------------------------------	-------------

Αριθμός 350

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 2006/30/ΕΚ της Επιτροπής, της 13ης Μαρτίου 2006, για την τροποποίηση των παραρτημάτων των Οδηγιών 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για την ομάδα του benomyl»,

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L75,
14.03.2006, σ. 7.

«Οδηγία 2006/53/ΕΚ της Επιτροπής, της 7ης Ιουνίου 2006, για την τροποποίηση της Οδηγίας 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων των ουσιών fenbutatin-oxide, fenhexamid, cyazofamid, linuron, triadimefon/triadimenol, pymetrozine και pyraclostrobin»,

Επίσημη
Εφημερίδα
της ΕΕ: L154,
8.06.2006,
σ. 11.

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

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

Ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτόν από το άρθρο 28 των περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμων του 1996 έως 2005 εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.

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

Συνοπτικός
τίτλος.

Ερμηνεία.
Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (Ι):
19.11.2001
03.10.2003
30.04.2004
24.06.2005.

Τροποποίηση
του Πρώτου
Παραρτήματος
των
Κανονισμών.
Πίνακας 1.
Πρώτο
Παράρτημα.

Πίνακας 2.

Τροποποίηση
του Δεύτερου
Παραρτήματος
των
Κανονισμών.
Δεύτερο
Παράρτημα.

Τροποποίηση
του Τρίτου
Παραρτήματος
των
Κανονισμών.
Τρίτο
Παράρτημα.

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, Έβδομο Διάταγμα, του 2006.

2. Στο παρόν Διάταγμα, ο όρος «Κανονισμοί» σημαίνει τους περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμούς του 2001 έως 2005, όπως αυτοί έχουν τροποποιηθεί με τα Διατάγματα 168 του 2004, 636 του 2004, 136 του 2005, 22 του 2006, 205 του 2006 και 206 του 2006.

3. Το Πρώτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται ως ακολούθως:

- (α) Με την αντικατάσταση του Πίνακα 1 με τον Πίνακα 1 του Πρώτου Παραρτήματος του παρόντος Διατάγματος·
- (β) Με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Benomyl και Carbendazim, Chlormequat, Cyazofamide, Fenbutatin oxide, Fenhexamid, Linuron, Triadimefon/Triadimenol, Pymetrozine, Pyraclostrobine και Thiophanate-methyl, με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στον Πίνακα 2 του Πρώτου Παραρτήματος του παρόντος Διατάγματος.

4. Ο Πίνακας 3 του Δεύτερου Παραρτήματος, των Κανονισμών τροποποιείται με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Carbendazim και Thiophanate-methyl με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Δεύτερο Παράρτημα, του παρόντος Διατάγματος·

5. Το Τρίτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων Benomyl και Carbendazim, Thiophanate-methyl με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Τρίτο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

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

- (α) Για τα γεωργικά φάρμακα Benomyl και Carbendazim και Thiophanate-methyl από 15 Σεπτεμβρίου 2006·
- (β) για τα γεωργικά φάρμακα Fenbutatin oxide, Fenhexamid, Cyazofamide, Linuron, Triadimefon και Triadimenol και Pymetrozine από 9 Δεκεμβρίου 2006·
- (γ) για το γεωργικό φάρμακο Pyraclostrobine από 21 Απριλίου 2007·
- (δ) για το γεωργικό φάρμακο Chlormequat από τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος.

ΠΡΩΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

(Παράγραφος 3)

Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων σε προϊόντα φυτικής προέλευσης

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων
I. Φρούτα, νωπά, αποξηραμένα ή άψητα, συντηρούμενα με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρύδια.		
i) ΕΣΠΕΡΙΑΟΕΙΔΗ	Grapefruit Λεμόνια Πράσινα λεμόνια Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες	Ολόκληρο το προϊόν
ii) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΚΕΛΥΦΟΣ)	Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδια κοκοφοινίκων Φουντούκια Καρποί μακαντέμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Καρύδια κοινά	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του κελύφους
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	Μήλα Αχλάδια Κυδώνια	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του μίσχου
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ	Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του μίσχου
v) ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ ΚΑΙ ΚΑΡΠΟΙ ΧΩΡΙΣ ΠΥΡΗΝΑ	α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (Blackberries) Καρποί ασπροβατομουριάς (Dewberries) Φράουλες βατόμουρα (Loganberries) Σμέουρα (Raspberries)	

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	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) ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί.	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του κάλυκα (σεπάλων) και του μίσχου (εάν υπάρχει) και στην περίπτωση των φραγκοστάφυλων, με το μίσχο.
	Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές επιτραπέζιες Ελιές για την παραγωγή ελαιολάδου Παπάγια Καρποί της Πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια	Ολόκληρος ο καρπός μετά την αφαίρεση του μίσχου (εάν υπάρχει) και στην περίπτωση του ανανά, μετά την αφαίρεση της κορυφής.
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα		
i) ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Κοκκινογούλια Καρότα Ρίζες Μανιόκα (Cassava) Ρεπανοσέλινα Κρένα Κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της δισκορέας	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των κορυφών και του χύματος που προσκολλάται (εάν υπάρχει) (το χύμα αφαιρείται ξεπλένοντας με καθαρό νερό ή βουρτσίζοντας ελαφρά το ξερό προϊόν).
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια Φρέσκα κρεμμύδια	Κρεμμύδια (ξερά), ασκαλώνια (ξερά), σκόρδα (ξερά): ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του φλοιού που αποκολλάται εύκολα και του χύματος (εάν υπάρχει). Κρεμμύδια, ασκαλώνια και σκόρδα που δεν είναι ξερά, φρέσκα κρεμμύδια: ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των ριζών και του χύματος (εάν υπάρχει).

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	α) Σολανώδη Ντομάτες Πυτεριές Μελιτζάνες Μπάμιες β) Κολοκθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια γ) Κολοκθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καπούζια δ) Γλυκό καλαμπόκι	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του μίσχου Σπόροι ή σπάδικες αραβοσίτου, ξεφλουδισμένοι
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	α) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδα β) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Κεφαλωτό Λάχανο γ) Φυλάδες κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες δ) Γογγυλοκράμβες	Κουνουπίδα και μπρόκολα: ο ανθός μόνο Το προϊόν μετά την αφαίρεση των μαραμένων φύλλων (εάν υπάρχουν). Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των κορυφών και του χόματος (εάν υπάρχει) (το χόμα αφαιρείται ξεπλένοντας με καθαρό νερό ή βουρτσίζοντας ελαφρά το ξερό προϊόν).
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΛΩΔΗ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ	α) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλα (Πικρίδα) Ρόκα Φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου β) Σπανάκια και παρόμοια Σπανάκι Σέσκούλα (chard) γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκη witloof ε) Αρωματικά φυτό Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαιντανός Φύλλα σέλινου	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των μαραμένων εξωτερικών φύλλων, της ρίζας και του χόματος (εάν υπάρχει).
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (ΝΩΠΑ)	Φασόλια Μπιζέλια	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του περικαρπίου ή με το

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι μέγιστες περιεκτικές υπολειμμάτων
vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ	Σπαράγγια Άγριες αγγινάρες Σέλινα Μάραθο Αγγινάρες Πράσα Ροβέντι	περικάρπιο εφόσον προορίζεται να καταναλωθεί ως έχει. Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του μαραμένου ιστού και του χόματος (εάν υπάρχει). Πράσα και μάραθος: ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των ριζών και του χόματος (εάν υπάρχει)
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	Μανιτάρια (εκτός από τα άγρια) Άγρια μανιτάρια	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του χόματος
3. Οσπρια	Φασόλια Φακές Μπιζέλια	Ολόκληρο το προϊόν
4. Ελαιούχοι σπόροι	Λιναρόσπορος Αραχίδα Σπέρματα παπαρούνας Σπέρματα σησαμιού Σπέρματα ηλιάνθου Σπέρματα ελαιοκράμβης Σπόροι σόγιας Σινάπι Βαμβακόσπορος Σπόροι κάνναβης	Ολόκληρος ο σπόρος ή ο πυρήνας μετά την αφαίρεση του κελύφους ή του φλοιού, όπου είναι δυνατόν.
5. Πατάτες	Πρώιμα και όψιμα γεώμηλα	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του χόματος (εάν υπάρχει) (το χόμα αφαιρείται ξεπλένοντας με καθαρό νερό ή βουρτσίζοντας ελαφρά το ξηρό προϊόν).
6. Τσαί (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camelia sinensis</i>)		Ολόκληρο το προϊόν
7. Λυκίσκοι αποξηραμένοι, περιλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης		Ολόκληρο το προϊόν
8. Καρυκεύματα	Σπόροι κυμίνου Καρποί κέδρου Μοσχοκάρυδο Μαύρο και άσπρο πιπέρι Καρποί βανίλιας	Ολόκληρο το προϊόν

Σημείωση: Η λέξη “ναπό” αφορά επίσης τα συντηρούμενα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα προϊόντα.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
Άθροισμα BENOMYL και CARBENDAZIM, εκφρασμένο ως CARBENDAZIM	methyl 1-(butylcarbamoyl) benzimidazol-2-ylcarbamate methyl benzimidazol-2-ylcarbamate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάκια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,2
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,2 0,5 0,2 0,5 0,1 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,3 0,5

Αθροισμα BENOMYL και CARBENDAZIM, εκφρασμένο ως CARBENDAZIM	methyl 1- (butylcarbamoyl) benzimidazol-2- ylcarbamate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,1 (*)
		methyl benzimidazol-2- ylcarbamate	(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	0,1 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,1 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο παπάγια ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,2
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,1(*)
			0,1 (*)
			0,1 (*)

Άθροισμα BENOMYL και CARBENDAZIM, εκφρασμένο ως CARBENDAZIM	methyl 1- (butylcarbamoyl) benzimidazol-2- ylcarbamate methyl benzimidazol-2- ylcarbamate	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,1 (*)</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>2</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,5</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p>
---	--	---	--

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

CHLORMEQUAT	2-chloroethyltrimethyl ammonium ion	<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 λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκιογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,1(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p>
-------------	-------------------------------------	--	---

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

CHLORMEQUAT	2-chloroethyltrimethyl ammonium ion	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά.</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχινοόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p> <p>10</p> <p>0,05(*)</p> <p>0,05(*)</p>
-------------	-------------------------------------	---	--

CHLORMEQUAT	2-chloroethyltrimethyl ammonium ion	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,1(*)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05(*)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,1(*)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1(*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(t) Υποδειλώνει Προσωρινό Ανώτατο Όριο που θα ισχύει μέχρι τις 31 Ιουλίου 2009.

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
CYAZOFAMID	4-chloro-2-cyano-N,N-dimethyl-5-p-tolylimidazole-1-sulfonamide	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,01 (*) (ρ)</p> <p>0,01 (*) (ρ)</p> <p>0,01 (*) (ρ)</p> <p>0,01 (*) (ρ)</p> <p>0,5 (ρ)</p>

CYAZOFAMID	4-chloro-2-cyano-N,N-dimethyl-5-p-tolylimidazole-1-sulfonamide	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,01 (*) (p)
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπρωβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,01 (*) (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα: (εκτός από τους άγριους) μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,01 (*) (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,01 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,01 (*) (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,01 (*) (p)

CYAZOFAMID	4-chloro-2-cyano-N,N-dimethyl-5-p-tolylimidazole-1-sulfonamide	<p>γλυκοπατάτες γαουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
------------	--	--	--

CYAZOFAMID	4-chloro-2-cyano-N,N-dimethyl-5-p-tolylimidazole-1-sulfonamide	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου ρόκα λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p>	0,01 (*) (p)
		<p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	0,01 (*) (p)

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
FENBUTATIN OXIDE	bis[tris(2-methyl-2-phenylpropyl)tin] oxide	<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 ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>2</p>

FENBUTATIN OXIDE	bis[tris(2-methyl-2-phenylpropyl)tin] oxide	<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 λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>1</p> <p>5</p> <p>5 0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>3</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
---------------------	---	--	--

FENBUTATIN OXIDE	bis[tris(2-methyl-2-phenylpropyl)tin] oxide	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>1</p> <p>0,5</p> <p>0,5</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
---------------------	---	---	--

FENBUTATIN OXIDE	bis[tris(2-methyl-2-phenylpropyl)tin] oxide	<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου ρόκα λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά	0,05 (*)
		<u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά	0,05 (*)

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

FENHEXAMID	2',3'-dichloro-4'-hydroxy-1-methylcyclohexanecarboxanilide	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	5 (p)
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	10 (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	5 (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβokάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά	10 (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,05 (*) (p)

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

FENHEXAMID	2',3'-dichloro-4'-hydroxy-1-methylcyclohexanecarboxanilide	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου ρόκα λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινια μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>30 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>30 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
------------	--	--	---

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

LINURON	3-(3,4-dichlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβokάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρότα ρεπτανοσέλινια κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,2 (p)</p>
---------	---	---	---

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

LINURON	3-(3,4-dichlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου ρόκα λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
---------	---	---	---

LINURON	3-(3,4-dichlorophenyl)-1-methoxy-1-methylurea	<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 πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,05 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,1 (*) (p)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων έχει καθοριστεί προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,3 (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,05 (p) 0,05 (p) 0,02 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*) (p)

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βυτόμουρα (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 λοιπά</p> <p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκίνογούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-------------	--	--	---

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p) 1 (p) 0,5 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-------------	--	---	---

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου ρόκα λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-------------	--	---	--

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleneamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one	<u>ΕΛΛΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u>	
		λιναρόσποροι	
		αραχίδα	
		σπέρματα παπαρούνας	
		σπέρματα σησαμιού	
		σπέρματα ηλιάνθου	
σπέρματα ελαιοκράμβης			
σπόροι σόγιας			
σινάπι			
βαμβακόσποροι	0,05 (p)		
λοιπά	0,02 (*) (p)		
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u>	0,02 (*) (p)
		πρώιμες πατάτες	
		πατάτες αποθήκευσης	
		<u>ΤΣΑΪ:</u>	
		(γένους camelia sinensis)	0,1 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u>	
		(αποξηραμένος)	15 (p)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων έχει καθοριστεί προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
PYRACLOSTROBINE	<p>methyl N-(2-[1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-3-ylloxymethyl]phenyl)-(N-methoxy)=carbamate</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomeios) 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 οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>1 (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>2 (p)</p>

PYRACLOSTRO- BINE	methyl N-{2-[1-(4-chloro-phenyl)-1H-pyrazol-3-yloxy-methyl]phenyl}- (N-methoxy)=carbamate	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,5 (p)
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,02 (*) (p)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,02 (*) (p)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,02 (*) (p)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμπουάτ λίτσι μάνγκο	0,05 (p)
		ελιές πατάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά	0,05 (p)
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κακκινόγούλια καρότα	0,02 (*) (p)
		ρεπανοσέλινα κρένα	0,1 (p)
		κολοκάσια παστινάκη	0,3 (p)
		ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,3 (p)

PYRACLOSTROBINE	methyl N-[2-[1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-3-yloxy-methyl]phenyl)-(N-methoxy)-carbamate	γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,2 (p) 0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά	0,2 (p) 0,5 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p)
		(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,02 (*) (p)
		(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,02 (*) (p)
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*) (p)
		<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	0,1 (p)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,02 (*) (p)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*) (p)

PYRACLOSTROBINE	methyl N-{2-[1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-3-ylloxymethyl]phenyl}-(N-methoxy)=carbamate	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u> α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου ρόκα λοιπά β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχινούπρασσο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p>
-----------------	---	--	---

PYRACLOSTROBINE	methyl N-(2-[1-(4-chlorophenyl)-1H-pyrazol-3-yloxy]methyl)phenyl)-(N-methoxy)-carbamate	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβακόσποροι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	10 (p)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Υποδηλώνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων έχει καθοριστεί προσωρινά σύμφωνα με το άρθρο 4 (1) (στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
ΘΙΟΡΗΑΝΑΤΕ- METHYL	dimethyl 4,4'-(o-phenylene)bis (3-thioallophanate)	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomeios) φράπες λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,2
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,5
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	2 0,3 2 0,3 0,1 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,1 (*) 3

THIOPHANATE-METHYL	dimethyl 4,4'-(o-phenylene)bis(3-thioallophanate)	(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,1 (*)
		(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) . βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά	0,1 (*)
		(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα: (εκτός από τους άγριους) μύρτιλλα (καρποί vaccinium myrtillus) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, μαύρα) πράσινα φραγκοστάφυλα λοιπά	0,1 (*)
		(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,1 (*)
		<u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές παπάγια καρποί της Πασιφλόρας ανανάδες ρόδια λοιπά	1
		<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια πασινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα	0,1(*)
			0,1 (*)

THIOPHANATE-METHYL	dimethyl 4,4'-(o-phenylene)bis(3-thioallophanate)	γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά	
		<u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά	2 2 1 0,1 (*)
		(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά	0,1 (*)
		(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά	0,3
		(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,1 (*)
		<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά	0,1 (*)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	1 0,1 (*)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,1 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,1 (*)

THIOPHANATE-METHYL	dimethyl 4,4'-(o-phenylene)bis(3-thioallophanate)	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο</p> <p>δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u></p> <p>φασόλια με λοβό 0,1 (*) φασόλια χωρίς λοβό 0,1 (*) μπιζέλια με λοβό 0,1 (*) μπιζέλια χωρίς λοβό 0,1 (*) λοιπά 0,1 (*)</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> 0,1 (*)</p> <p>σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> 0,1 (*)</p> <p>α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> 0,1 (*)</p> <p>φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	0,1 (*)
--------------------	---	---	---------

ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
TRIADIMEFON & TRIADIMENOL (άθροισμα triadimefon και triadimenol)	1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-one (1RS, 2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβανονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Portelos) φράπες λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια κοινά καρύδια λοιπά	0,2 (*)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,2 0,1 (*)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερύκοκκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβανονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,1 (*)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	2

<p>TRIADIMEFON & TRIADIMENOL (άθροισμα triadimefon και triadimenol)</p>	<p>1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-one (1RS, 2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol</p>	<p>γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ</u> <u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες λοιπά</p> <p>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά</p> <p>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά</p> <p>(δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u> α) Ανθόκραμβες: μπρόκολα κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p>	<p>0,5 1 0,1 (*)</p> <p>0,3 0,5 0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p>
---	---	---	---

<p>TRIADIMEFON & TRIADIMENOL (άθροισμα triadimefon και triadimenol)</p>	<p>1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-one</p> <p>(1RS, 2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol</p>	<p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) φύλλα και μίσχοι του κραμβολαχάνου ρόκα λοιπά</p> <p>β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά</p> <p>γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι witloof</p> <p>ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι σχοινόπρασο μαϊντανό φυλλά σέλινο λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p> <p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγκινάρες πράσα ροβέντι λοιπά</p> <p><u>ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λοιπά</p>	<p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>1</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p>
---	---	---	---

TRIADIMEFON & TRIADIMENOL (άθροισμα triadimefon και triadimenol)	1-(4-chlorophenoxy)-3,3- dimethyl-1-(1H-1,2,4- triazol-1-yl)butan-2-one (1RS, 2RS;1RS,2SR)-1- (4-chlorophenoxy)-3,3- dimethyl-1-(1H-1,2,4- triazol-1-yl)butan-2-ol	<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσποροι αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σινάπι βαμβάκοςποροι λοιπά <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους camelia sinensis) <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ</u> (αποξηραμένος)	0,2 (*) 0,1 (*) 0,2 (*) 10
--	--	---	---

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

ΔΕΥΤΕΡΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ
(Παράγραφος 4)

Μέγιστες περιεκτικότητες σε mg/kg (ppm)			
Υπολείμματα γεωργικών φαρμάκων	Για το κρέας, συμπεριλαμβανομένου του λίπους, των παρασκευασμάτων κρέατος, των παραπροϊόντων σφαγίων και των ζωικών λιπών, που εμφανίζονται στον πίνακα 1 υπό τις κλάσεις ex 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05 00 00, 02.06, 02.07, ex 02.08, 02.09 00, 02.10, 16.01 00 και 16.02	Για το γάλα και τα προϊόντα με βάση το γάλα τα οποία εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις 04.01, 04.02, 04.05 00 και 04.06	Για τα νωπά αυγά με κέλυφος, τα αυγά πτηνών και για τους κρόκους αυτών που εμφανίζονται στο πίνακα 1 υπό τις κλάσεις 04.07 00, 04.08
Carbendazim και Thiophanate-methyl, εκφρασμένα ως Carbendazim	0,05(*)	0,05(*)	0,05(*)

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.