

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

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 28

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο-

Επίσημη
Εφημερίδα
της Ε.Ε.: L329,
14.12.2007, σ.
40.

«Οδηγία 2007/73/ΕΚ της Επιτροπής, της 13^{ης} Δεκεμβρίου 2007 για την τροποποίηση ορισμένων παραρτημάτων των οδηγιών του Συμβουλίου 86/362/ΕΟΚ, και 90/642/ΕΟΚ όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις ουσίες acetamiprid, atrazine, deltamethrin, imazalil, indoxacarb, pendimethalin, pymetrozine, pyraclostrobin, thiacloprid και trifloxystrobin»,

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
163(Ι) του 2006.

Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Πρώτο (Ι):
29.7.2005
30.9.2005.
Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (Ι):
17.1.2003
21.9.2007.

Συνοπτικός
τίτλος.

Ο Υπουργός Υγείας, ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σε αυτόν από το άρθρο 28 των περί Τροφίμων (Έλεγχος και Πώληση) Νόμων του 1996 έως 2006, όπως έχουν τροποποιηθεί με διατάγματα και διορθωθεί, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί της Τροποποίησης των Παραρτημάτων των περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμών, Δέκατο Τέταρτο Διάταγμα, του 2008.

Ερμηνεία.
Επίσημη
Εφημερίδα,
Παράρτημα
Τρίτο (I):
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
28.11.2007
15.02.2008
07.03.2008
23.05.2008.

2. Στο παρόν Διάταγμα, ο όρος «Κανονισμοί» σημαίνει τους περί Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων πάνω ή μέσα στα Τρόφιμα Κανονισμούς του 2001 έως 2006, όπως έχουν τροποποιηθεί 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, 220 του 2007, 510 του 2007, 62 του 2008, 89 του 2008 και 191 του 2008.

Τροποποίηση
του Πρώτου
Παραρτήματος
των
Κανονισμών.

3. Το Πρώτο Παράρτημα των Κανονισμών τροποποιείται με την αντικατάσταση των μέγιστων περιεκτικοτήτων υπολειμμάτων των γεωργικών φαρμάκων acetamiprid, imazalil, indoxacarb, pendimethalin, pymetrozine, pyraclostrobin, thiacloprid και trifloxystrobin με τις μέγιστες περιεκτικότητες υπολειμμάτων που αναφέρονται στο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος.

Έναρξη ισχύος.

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

(α) για τα γεωργικά φάρμακα acetamiprid, indoxacarb, pendimethalin, pymetrozine, pyraclostrobin, thiacloprid και trifloxystrobin από 15 Ιουνίου 2008·

(β) για το γεωργικό φάρμακο imazalil από 15 Σεπτεμβρίου 2008.

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		
ΑCETAMIPRID	(E)-N ¹ -[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]-N ² -cyano-N ¹ -methylacetamide	ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιφφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	1 (p)	
		ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουνάρια φιστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,01 (*) (p)	
		ΜΗΛΟΕΙΔΗ: μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	1 (p)	
		ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,1 (p) 0,2 (p) 0,1 (p) 0,02 (p) 0,01 (*) (p)	
		ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ: (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	0,01 (*) (p)	

ACETAMIPRID	(E)-N ¹ -[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]-N ² -cyano-N ¹ -methylacetamidine	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Cupants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβokάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	0,01 (*) (ρ)
-------------	--	---	--------------

ACETAMIPRID	(E)-N ¹ -[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]-N ² -cyano-N ¹ -methylacetamidine	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες 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>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,1 (p) 0,3 (p) 0,1 (p) 0,01 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
-------------	--	---	---

ACETAMIPRID	(E)-N ¹ -[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]-N ² -cyano-N ¹ -methylacetamide	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουρουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, 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 (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>5 (p)</p> <p>5 (p)</p> <p>5 (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>5 (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p>
-------------	--	--	---

ACETAMIPRID	(E)-N ¹ -[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]-N ² -cyano-N ¹ -methylacetamidine	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΟΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (νωπά): σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης σπόροι κολοκύθας λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΙ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ:</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,02 (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,01 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p> <p>0,1 (*) (p)</p>
-------------	--	---	---

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον
IMAZALIL	(±)-1-(β-allyloxy-2,4-dichlorophenylethyl) imidazole	<p>ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΟΣ σε mg/kg</p> <p>5</p> <p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Portelos) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδωα κάστανια 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> βερύκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p> <p>0,05 (*)</p> <p>2</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>

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

IMAZALIL	(±)-1-(β-allyloxy-2,4-dichlorophenylethyl) imidazole	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, 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 (φραγκομαϊντανός) σχινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> 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>
----------	--	--	---

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	methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno=[1,2-ε][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'-(trifluoromethoxy)carbanilate	<u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomelos) φράπες λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα κάστανα καρύδια κοκοφοινίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά	0,05 (p)
		<u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά	0,5 (p) 0,3 (p)
		<u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά	0,3 (p) 0,3 (p) 0,02 (*) (p)
		<u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια	2 (p)

<p>INDOXACARB</p> <p>ως άθροισμα των ισομερών S και R</p>	<p>methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno-[1,2-θ][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4-(trifluoromethoxy)carbanilate</p>	<p>(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>(γ) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους): βατόμουρα (blackberries) καρποί ασπροβατομουριάς (dewberries) φράουλες βατόμουρα (loganberries) σμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύριλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύριλλα 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 ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Πασιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</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>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
--	--	--	--

<p>INDOXACARB</p> <p>ως άθροισμα των ισομερών S και R</p>	<p>methyl (S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)Indeno=[1,2-<i>e</i>][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'-(trifluoromethoxy)carbanilate</p>	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΑΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (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>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
--	--	--	---

<p>INDOXACARB</p> <p>ως άθροισμα των ισομερών S και R</p>	<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>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, 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 (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,3 (p)</p> <p>3 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>1 (p) 2 (p) 2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>2</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>INDOXACARB</p> <p>ως άθροισμα των ισομερών S και R</p>	<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>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΞΥΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης σπόροι κολοκύθας λοιπά</p> <p><u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης</p> <p><u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)</p> <p><u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ:</u> (αποξηραμένος)</p>	<p>0,1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p> <p>0,05 (*) (p)</p>
--	---	--	---

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο 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
PENDIMETHALIN	N-(1-ethylpropyl)-2,6-dinitro-3,4-xylydine	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Pomeios) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδια κάστανα καρύδια κοκοφονίκων 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>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>

<p>PENDIMETHALIN</p>	<p>N-(1-ethylpropyl)-2,6-dinitro-3,4-xylidine</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) αμέουρα (raspberries) λοιπά</p> <p>(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους): μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)(bilberries) Μύρτιλλα μακρόκαρπα (cranberries) φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα, ή μαύρα) (Currants) πράσινα φραγκοστάφυλα (Gooseberries) λοιπά</p> <p>(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</p> <p><u>ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ:</u> αβοκάντο μπανάνες χουρμάδες σύκα ακτινίδια κουμκουάτ λίτσι μάνγκο ελιές (επιτραπέζιες) ελιές (για την παραγωγή ελαιόλαδου) παπάγια καρποί της Γασσιφλώρας ανανάδες ρόδια λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p>
----------------------	---	---	-----------------

PENDIMETHALIN	N-(1-ethylpropyl)-2,6-dinitro-3,4-xylylidine	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουρουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, 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) Άρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,2</p>
---------------	--	--	--

PENDIMETHALIN	N-(1-ethylpropyl)-2,6-dinitro-3,4-xylidine	<p><u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p><u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά</p> <p><u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λίναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης σπόροι κολοκύθας 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>	<p>0,1</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,2</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,1 (*)</p> <p>0,1 (*)</p>
---------------	--	---	--

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

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

PYMETROZINE	(E)-4,5-dihydro-6-methyl-4-(3-pyridylmethyleamino)-1,2,4-triazin-3(2H)-one	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουρουτίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, 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 (φραγκομαϊντανός) σχινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,02 (*)</p> <p>0,05 0,02 (*)</p> <p>0,2</p> <p>0,02 (*)</p> <p>2</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>0,02 (*)</p> <p>1</p> <p>1</p>
-------------	--	--	--

ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	
Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Τρόφιμον	Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
PYRACLOSTROBIN	methyl <i>N</i> -[2-[1-(4-chlorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-3-ylloxymethyl]phenyl]-(<i>N</i> -methoxy)-carbamate	<p>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: γκρέιτφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) πορτοκάλια (Portelos) φράπες λοιπά</p> <p>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ: (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδουα 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>1 (p)</p> <p>1 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,3 (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>

PYRACLOSTROBIN	methyl <i>N</i> -[2-[1-(4-chlorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-3-ylloxymethyl]phenyl]-(<i>N</i> -methoxy)-carbamate	<u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρτότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά <u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά <u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες μπάμιες λοιπά (β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό: αγγούρια αγγουράκια κολοκυθάκια λοιπά (γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό: πεπόνια κολοκύθες καρπούζια λοιπά (δ) Γλυκό καλαμπόκι	 0,1 (p) 0,3 (p) 0,3 (p) 0,1 (p) 0,1 (p) 0,02 (*) (p) 0,2 (p) 0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p) 0,2 (p) 0,5 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p)
----------------	---	---	---

PYRACLOSTROBIN	methyl <i>N</i> -[2-[1-(4-chlorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-3-yl]oxyethyl]phenyl)-(<i>N</i> -methoxy)-carbamate	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτρίβολο μαρούλια σκαρόλα (πικριδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, 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 (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,1 (p)</p> <p>0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>10 (p)</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>
----------------	--	---	--

PYRACLOSTROBIN	methyl <i>N</i> -[2-[1-(4-chlorophenyl)-1 <i>H</i> -pyrazol-3-ylloxymethyl]phenyl]-(<i>N</i> -methoxy)-carbamate	<u>ΣΤΕΛΕΧΟΔΗ 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 λουπίνα λοιπά <u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης σπόροι κολοκύθας λοιπά <u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης <u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>) <u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ:</u> (αποξηραμένος)	0,5 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,3 (p) 0,02 (*) (p) 0,02 (*) (p) 0,05 (*) (p) 10 (p)
-----------------------	---	--	--

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

ΣΤΗΛΗ 1 Κοινή ονομασία γεωργικού φαρμάκου	Χημική ονομασία γεωργικού φαρμάκου	ΣΤΗΛΗ 2 Τρόφιμον	ΣΤΗΛΗ 3 Μέγιστη περιεκτικότητα υπολείμματος σε mg/kg
THIACLOPRID	(Z)-3-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-1,3-thiazolidin-2-ylidenecyanamide	<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 ανακάρδουα 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 οινοποίηση σταφύλια</p>	<p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,3 (p) 0,3 (p) 0,3 (p)</p> <p>0,1 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>

THIACLOPRID	(Z)-3-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-1,3-thiazolidin-2-ylidenecyanamide	<p><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινόγούλια καρότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα καλοκάσια (κόνδυλοι ηλίανθου) παστινάκη ρίζες μαιντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της δισκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες 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>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p) 1 (p) 0,5 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,2 (p) 0,2 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-------------	---	---	---

THIACLOPRID	(Z)-3-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-1,3-thiazolidin-2-ylidenecyanamide	<u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u>	
		α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουνουτίδια λοιπά	0,02 (*) (p)
		β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά	0,02 (*) (p)
		γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά	0,02 (*)
		δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*) (p)
		<u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u> <u>ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u>	
		α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λύκοτριβλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, συμπεριλαμβανομένων των πράσινων φύλλων της ρέβας λοιπά	2 (p)
		β) Σπανάκια και παρόμοια: σπανάκι σέσκουλα (chard) λοιπά	0,02 (*) (p)
		γ) Νεροκάρδαμο	0,02 (*) (p)
		δ) Ραδίκι witloof	0,02 (*) (p)
ε) Αρωματικά φυτά: σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά	3 (p)		
<u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά	1 (p)		
		0,02 (*) (p)	

THIACLOPRID	(Z)-3-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-1,3-thiazolidin-2-ylidenecyanamide	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης	0,3 (p)
		σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης σπόροι κολοκύθας λοιπά	0,2 (p) 0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ:</u> (αποξηραμένος)	0,05 (*) (p)

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο 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
TRIFLOXYSTROBIN	methyl (E)-methoxyimino- {(E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethylideneaminooxy]}- o-tolyl}acetate	<p><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</u> γκρέιπφρουτ λεμόνια πράσινα λεμόνια (limes) μανταρίνια (συμπεριλαμ- βάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) παρτοκάλια (Pomeios) φράπες λοιπά</p> <p><u>ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ:</u> (Με ή χωρίς κέλυφος) αμύγδαλα καρύδια Βραζιλίας ανακάρδου κάστανα καρύδια κοκοφονίκων φουντούκια καρποί μακαντέμια καρύδια πεκάν κουκουάρια φυστίκια καρύδια κοινά λοιπά</p> <p><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</u> μήλα αχλάδια κυδώνια λοιπά</p> <p><u>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΓΙΑ:</u> βερίκοκα κεράσια ροδάκινα (συμπεριλαμ- βάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) δαμάσκηνα λοιπά</p> <p><u>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</u> (α) Σταφύλια επιτραπέζια σταφύλια οινοποιήσιμα σταφύλια</p>	<p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>1 (p) 1 (p) 1 (p)</p> <p>0,2 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>5 (p)</p>

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

TRIFLOXYSTROBIN	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><u>ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> κοκκινογούλια καρτότα ρίζες μανιόκας (cassava) ρεπανοσέλινα κρένα κολοκάσια (κόνδυλοι ηλιανθου) παστινάκη ρίζες μαϊντανού ρεπάνια λαγόχορτα γλυκοπατάτες γουλιά (είδος κράμβης) γογγύλια κόνδυλοι της διοσκορέας λοιπά</p> <p><u>ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> σκόρδα κρεμμύδια ασκαλώνια φρέσκα κρεμμύδια λοιπά</p> <p><u>ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (α) Σολανώδη: ντομάτες πιπέρια μελιτζάνες 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>0,05 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,3 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,2</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------------	--	---	---

TRIFLOXYSTROBIN	methyl (E)-methoxylimino- ((E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro- <i>m</i> -tolyl) ethylideneaminoxy]- α-tolyl)acetate	<p><u>ΚΡΑΜΒΕΣ:</u></p> <p>α) Ανθοκράμβες: μπρόκολα (περιλαμβανομένης της ποικιλίας Calabrese) κουνουπίδια λοιπά</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες: λάχανα Βρυξελλών κεφαλωτό λάχανο λοιπά</p> <p>γ) Φυλλώδεις κράμβες: κινέζικα λάχανα λαχανίδες λοιπά</p> <p>δ) Γογγυλοκράμβες</p> <p><u>ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ:</u></p> <p>α) Μαρούλια και παρόμοια: κάρδαμο λυκοτριβόλο μαρούλια σκαρόλα (πικρίδα) ρόκα φύλλα και μίσχοι του κραμβολάχανου, 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 (φραγκομαϊντανός) σχοινόπρασο μαϊντανός φύλλα σέλινου λοιπά</p> <p><u>ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπιά):</u> φασόλια με λοβό φασόλια χωρίς λοβό μπιζέλια με λοβό μπιζέλια χωρίς λοβό λοιπά</p>	<p>0,05 (p)</p> <p>0,05 (p) 0,02 (*) (p)</p> <p>0,2 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p> <p>0,5 (p)</p> <p>0,02 (*) (p)</p>
-----------------	---	---	--

TRIFLOXYSTROBIN	methyl (E)-methoxyimino- {(E)-α-[1-(α,α,α-trifluoro-m-tolyl) ethylideneaminooxy]-=o-tolyl}acetate	<u>ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</u> (νωπά) σπαράγγια άγριες αγκινάρες σέλινα μάραθο αγγινάρες πράσα ραβέντι λοιπά	0,2 (p)
		<u>ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ:</u> α) Καλλιεργήσιμα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,02 (*) (p)
		<u>ΟΣΠΡΙΑ:</u> φασόλια φακές μπιζέλια λούπινα λοιπά	0,02 (*) (p)
		<u>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</u> λιναρόσπορος αραχίδα σπέρματα παπαρούνας σπέρματα σησαμιού σπέρματα ηλιάνθου σπέρματα ελαιοκράμβης σπόροι σόγιας σπέρματα σιναπιού βαμβακόσποροι σπόροι κάνναβης σπόροι κολοκύθας λοιπά	0,05 (*) (p)
		<u>ΠΑΤΑΤΕΣ:</u> πρώιμες πατάτες πατάτες αποθήκευσης	0,02 (*) (p)
		<u>ΤΣΑΪ:</u> (γένους <i>camelia sinensis</i>)	0,05 (*) (p)
		<u>ΛΥΚΙΣΚΟΣ:</u> (αποξηραμένος)	30 (p)

(*) Αναφέρεται στο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(p) Σημαίνει ότι το ανώτατο όριο υπολειμμάτων καθορίστηκε προσωρινά με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ.

Έγινε στις 26 Μαΐου 2008.

ΧΡΙΣΤΟΣ ΠΑΤΣΑΛΙΔΗΣ,
Υπουργός Υγείας.