



02001013001030016



1205

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 101

30 Ιανουαρίου 2003

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 91923

«Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων Φυτοφαρμάκων (abamectin, azocyclotin, bioresmethrin, bifenthrin, bitertanol, bromopropylate, clofentezine, cyromazine, cyhexatin, fenpropimorph, flucythrinate, hexaconazol, metacrifos, myclobutanil, penconazole, prochloraz, profenofos, resmethrin, tridemorph, triadimefon και triadimenol), επί και εντός προϊόντων ζωικής και φυτικής προέλευσης, σε εναρμόνιση προς την οδηγία 2002/79/ΕΚ της Επιτροπής της 2ας Οκτωβρίου 2002».

#### ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

#### ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 1 παρ. 1,2,3 και 4 του Ν. 1338/1983 «Εφαρμογή του Κοινοτικού Δικαίου» (Α'34) όπως τροποποιήθηκε από το άρθρο 6 του Ν. 1440/1984 (Α'70) και το άρθρο 65 του Ν. 1892/90 (Α'101).

2. Το άρθρο 14, περιπτ. Ιζ του Ν. 721/77, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 8 παράγραφος 2 του Ν. 2732/30-7-99 (Α'154).

3. Το άρθρο 29 Α του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α'137) όπως το άρθρο αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/1992 (Α'154) και αντικαταστάθηκε από το άρθρο 1 παρ. 2ώ του Ν. 2469/97 (Α'38) και του γεγονότος ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

4. Τη με αριθμό 300481/28-9-84 (Β'724) Κοινή Υπουργική Απόφαση, που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων επί και εντός των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 76/895/ΕΟΚ.

5. Τη με αριθμό 290341/20-7-88 (Β'560) Κοινή Υπουργική Απόφαση, που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων στα σιτηρά που προορίζονται για ανθρώπινη διατροφή, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 86/362/ΕΟΚ.

6. Το με αριθμό 497/89 Π.Δ., Τμήμα Β, (Α'212), που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων περιεκτικότητας για τα ακατάλοιπα φυτοφαρμάκων πάνω και μέσα στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 86/363/ΕΟΚ.

7. Τη με αριθμό 352654/10-5-95 (Β'518) Κοινή Υπουργική Απόφαση, που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 90/642/ΕΟΚ.

8. Την οδηγία 2002/79/ΕΚ της Επιτροπής, της 2ας Οκτωβρίου 2002 (L 291/1/28.10.2002), περί τροποποίησης των παραρτημάτων των οδηγιών 76/895/ΕΟΚ, 86/362/ΕΟΚ, 86/363/ΕΟΚ και 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά τον καθορισμό των ανωτάτων ορίων για τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων πάνω και μέσα στα σιτηρά, στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης και σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών.

9. Τη με αριθμό 399580/30-10-2001 (Β'1479) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας για ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας Ευάγγελο Αργύρη και Φώτη Χατζημιχάλη, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

(άρθρο 1 της οδηγίας 2002/79/ΕΚ)

Στο παράρτημα ΙΙ Κοινής Υπουργικής Απόφασης 300481/28-9-84 (Β'724) διαγράφεται η καταχώρηση που αφορά το «bromopropylate».

Άρθρο 2 (άρθρο 2 και παράρτημα Ι της οδηγίας 2002/79/ΕΚ)

Στο μέρος Α του παραρτήματος ΙΙ της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 290341/88 (Β'560) προστίθενται τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των φυτοφαρμάκων abamectin, azocyclotin και cyhexatin, bifenthrin, bitertanol, bromopropylate, clofentezine, cyromazine, fenpropimorph, flucythrinate, hexaconazole, metacrifos, myclobutanil, penconazole, prochloraz, profenofos, resmethrin και bioresmethrin, tridemorph, triadimefon και triadimenol, όπως παρατίθενται κατωτέρω, (παράρτημα Ι της οδηγίας 2002/79/ΕΚ):

Άρθρο 3

(άρθρο 3 και παραρτήματα ΙΙ και ΙΙΙ της οδηγίας 2002/79/ΕΚ)

Το παράρτημα ΙΙ του Προεδρικού Διατάγματος 497/89 (Α'212) τροποποιείται ως εξής:

(α) Στο μέρος Α προστίθενται τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των φυτοφαρμάκων abamectin, bifenthrin, bitertanol, bromopropylate, cyromazine, flucytrinate, metacrifos, penconazole, prochloraz, profenofos, resmethrin και bioresmethrin, tridemorph, triadimefon και triadimenol, όπως παρατίθενται κατωτέρω, (παράρτημα ΙΙ της οδηγίας 2002/79/ΕΚ):

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Ανώτατο όριο σε mg/kg
Abamectin (άθροισμα των avermectin B1a, avermectin B1b και delta-8,9 isomer της avermectin B1a)	0,01 (*)
Azocyclotin και Cyhexatin (άθροισμα azocyclotin και cyhexatin εκφραζόμενο ως cyhexatin)	0,05 (*)
Bifenthrin	0,5 σιτάρι, κριθάρι, βρώμη, τριτικάλε 0,05 (*) λοιπά σιτηρά
Bitertanol	0,05 (*)
Bromopropylate	0,05 (*)
Clofentezine (άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν τη 2-γλωροβενζοϋλική ρίζα, εκφραζόμενο ως clofentezine)	0,02 (*)
Cyromazine	0,05 (*)
Fenproprymorph	0,5 κριθάρι, σιτάρι, βρώμη, σίκαλη, όλυρα, τριτικάλε 0,05 (*) λοιπά σιτηρά
Flucytrinate (εκφραζόμενο ως flucytrinate, άθροισμα ισομερών)	0,05 (*)
Hexaconazole	0,02 (*)
Methacrifos	0,05 (*)
Myclobutanil	0,02 (*)
Penconazole	0,05 (*)
Prochloraz (άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη 2,4,6-τριγλωροφενολική ρίζα, εκφραζόμενο ως prochloraz)	1 βρώμη, κριθάρι 0,5 τριτικάλε, σιτάρι, σίκαλη 0,05 (*) λοιπά σιτηρά
Profenofos	0,05 (*)
Resmethrin, περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	0,05 (*)
Tridemorph	0,2 κριθάρι, βρώμη 0,05 (*) λοιπά σιτηρά
Triadimefon και Triadimenol (άθροισμα triadimefon και triadimenol)	0,2 σιτάρι, κριθάρι, βρώμη, σίκαλη, τριτικάλε 0,1 (*) λοιπά σιτηρά

(\*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

## Άρθρο 3

(άρθρο 3 και παραρτήματα II και III της οδηγίας 2002/79/ΕΚ)

Το παράρτημα II του Προεδρικού Διατάγματος 497/89 (Α'212) τροποποιείται ως εξής:

- (α) Στο μέρος Α προστίθενται τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των φυτοφαρμάκων abamectin, bifenthrin, bitertanol, bromopropylate, cyromazine, flucytrinate, metacrifos, penconazole, prochloraz, profenofos, resmethrin και bioresmethrin, tridemorph, triadimefon και triadimenol, όπως παρατίθενται κατωτέρω, (παράρτημα II της οδηγίας 2002/79/ΕΚ):

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Ανώτατο όριο σε mg/kg		
	λίπους που περιέχεται σε κρέας, παρασκευάσματα κρέατος, εντόσθια και ζωικά λίπη που αναγράφονται στο παράρτημα III και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ αριθ. ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 και 1602 (i) (iv)	σε νοπό αγελαδινό γάλα και σε πλήρες αγελαδινό γάλα, που αναγράφονται στο παράρτημα III και υπάγονται στον κωδικό ΣΟ αριθ. 0401, και για τα άλλα τρόφιμα που αναγράφονται στους κωδικούς ΣΟ αριθ. 0401, 0402, 0405 00 και 0406 σύμφωνα με τις υποσημειώσεις (ii) (iv)	σε νοπά αυγά χωρίς κέλυφος, αυγά πτηνών και κρόκους αυγού που αναγράφονται στο παράρτημα III και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ αριθ. 0407 00 και 0408 (iii) (iv)
Abamectin (άθροισμα των avermectin B1a, avermectin B1b και delta-8,9 ισομερές της avermectin B1a)	0,02 ήπαρ βοοειδών (βλέπε κανονισμό 3425/93) 0,01 (*) λοιπά προϊόντα	0,005 (*)	0,01 (*)
Bifenthrin	0,1 λίπος βοοειδών 0,05 (*) λοιπά προϊόντα	0,01 (*)	0,01 (*)
Bitertanol	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Bromoprylate	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Flucythrinate (άθροισμα ισομερών, εκφραζόμενο ως flucythrinate)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Methacrifos	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Penconazole	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
Prochloraz (άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη ρίζα 2,4,6-Trichlorophenol, εκφραζόμενο ως prochloraz)	0,2 λίπος βοοειδών 2,0 ήπαρ βοοειδών 0,5 νεφρά βοοειδών 0,1 (*) λοιπά προϊόντα	0,02 (*)	0,1 (*)
Profenofos	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
Resmethrin, περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
Tridemorph	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Triadimenol και Triadimefon (άθροισμα triadimenol και triadimefon)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)

(\*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(i) Στην περίπτωση τροφίμων με περιεκτικότητα σε λιπαρές ουσίες το πολύ 10% κατά βάρος, το υπόλειμμα αναφέρεται στο συνολικό βάρος του τροφίμου άνευ οστών. Στις περιπτώσεις αυτές, το ανώτατο όριο ισούται προς το 1/10 της τιμής που σχετίζεται με την περιεκτικότητα σε λιπαρά, αλλά δεν πρέπει να είναι μικρότερο από 0,01mg/kg.

(ii) Κατά τον καθορισμό των υπολειμμάτων στο νωπό αγελαδινό γάλα και στο πλήρες αγελαδινό γάλα, πρέπει να ληφθεί ως βάση η περιεκτικότητα σε λιπαρές ουσίες 4% κατά βάρος. Τα υπολείμματα για το νωπό γάλα και το πλήρες γάλα άλλης ζωικής προέλευσης εκφράζονται με βάση τη περιεκτικότητα σε λιπαρές ουσίες.

Για τα λοιπά τρόφιμα που αναφέρονται στο παράρτημα ΙΙΙ με τους κωδικούς αριθ. 0401, 0402, 0405 00 και 0406: με

περιεκτικότητα σε λιπαρές ουσίες μικρότερη από 2% κατά βάρος, το ανώτατο όριο θα ισούται με το ήμισυ εκείνου που έχει καθοριστεί για το νωπό γάλα και το πλήρες γάλα, με περιεκτικότη-

τα σε λιπαρές ουσίες 2% και άνω κατά βάρος, το ανώτατο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρής ουσίας. Στην περίπτωση αυτή, το ανώτατο όριο είναι 25 φορές εκείνο που έχει καθοριστεί για το νωπό γάλα και το πλήρες γάλα.

(hi) Για τα αυγά και τα προϊόντα αυγών με περιεκτικότητα σε λιπαρές ουσίες μεγαλύτερη από 10%, το ανώτατο όριο εκφράζεται σε mg/kg λιπαρής ουσίας. Στην περίπτωση αυτή, το ανώτατο όριο είναι 10 φορές υψηλότερο από το ανώτατο όριο για τα νωπά αυγά.

(iv) Οι υποσημειώσεις (i), (ii) και (iii) δεν εφαρμόζονται στις περιπτώσεις κατά τις οποίες αναφέρεται το κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(β) Στο μέρος Β προστίθενται τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των φυτοφαρμάκων azocyclotin και cyhexatin, fenpropimorph, clofentezine και myclobutanil, όπως παρατίθενται κατωτέρω, (παράρτημα ΙΙΙ της οδηγίας 2002/79/ΕΚ):

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Ανώτατο όριο σε mg/kg		
	Στο κρέας, περιλαμβανομένου του λίπους, παρασκευάσματα κρέατος, εντόσθια και ζωικά λίπη που αναγράφονται στο παράρτημα ΙΙΙ και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ αριθ. ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00 και 1602	στο γάλα και τα γαλακτοκομικά προϊόντα που αναγράφονται στο παράρτημα ΙΙΙ και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ αριθ. 0401, 0402, 0405 00 και 0406	στα νωπά αυγά χωρίς κέλυφος, αυγά πτηνών και κρόκους αυγού που αναγράφονται στο παράρτημα ΙΙΙ και υπάγονται στους κωδικούς ΣΟ αριθ. 0407 00 και 0408
Azocyclotin και Cyhexatin (άθροισμα azocyclotin και cyhexatin, εκφραζόμενο ως cyhexatin)	0,2 κρέας βοοειδών 0,05 (*) λοιπά προϊόντα	0,05 (*)	0,05 (*)
Fenpropimorph carboxylic acid (BF 421-2) εκφραζόμενο ως fenpropimorph	0,3 ήπαρ βοοειδών, αιγοπροβάτων και χοίρων 0,05 νεφρά βοοειδών, αιγοπροβάτων και χοίρων 0,01(*) κρέας πουλερικών, λίπος, βρώσιμα εντόσθια, 0,02 κρέας βοοειδών, αιγοπροβάτων και χοίρων 0,01 λοιπά προϊόντα	0,01	0,01 (*)
Cyromazine	0,05 (*) όλα τα προϊόντα εκτός από τα των προβάτων	0,02 (*)	0,2
Clofentezine (άθροισμα όλων των ενώσεων που περιέχουν τη ρίζα 2-chlorobenzoyl, εκφραζόμενο ως clofentezine)	0,1 ήπαρ βοοειδών και αιγοπροβάτων 0,05 (*) λοιπά προϊόντα	0,05 (*)	0,02 (*)
Alpha-(3-hydroxybutyl) - alpha - (4-chloro-phenyl) - 1H - 1,2,4 - triazole - 1 -propanenitrile (RH9090) εκφραζόμενο ως myclobutanil)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

(\*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

#### Άρθρο 4

(άρθρο 4 και παράρτημα ΙΥτης οδηγίας 2002/79/ΕΚ)

Το παράρτημα ΙΙ της Κοινής Υπουργικής Απόφασης 352654/10-5-95 (Β'518) τροποποιείται ως εξής:

(α) Τροποποιείται σε 3 mg/kg το ανώτατο όριο υπολειμμάτων του φυτοφαρμάκου ethion στο τσάι.

(β) Προστίθενται τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των φυτοφαρμάκων

abamectin,  
azocyclotin και cyhexatin,  
bifenthrin,  
bitertanol,  
bromopropylate,  
clofentezine,  
cyromazine,  
fenpropimorph,



Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φουροφουράδικων και ανώτατα όρια αυτών σε mg/kg												
	Abaamectin (sum of avermectin B1a, avermectin B1b and delta-8,9 isomer of avermectin B1a)	Azocyclotin and Cyhexatin (sum of azocyclotin and cyhexatin expressed as cyhexatin)	Bifenthrin	Bitertanol	Bromopropylate	Clofentezine	Cyromazine	Fenpropiimorph	Flucythrinate	Hexaconazole	Methiacrifos	Myclobutani	Penconazole
Καρποί του είδους <i>Malva lycopersibaccus</i> (Loganberries)													
Σπύρα						3							
Άλλα						0.3							
(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους έρριους)	0.01*	0.05*	0.05*			0.05*	0.05*	0.05*					0.05*
Μούρα (καρποί του είδους <i>Vaccinium myrtillus</i> )													
Μούρα μακρόκαρπα													
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)						0.5						1	
Πράσινα φραγκοστάφυλα												1	
Άλλα						0.02*						0.02*	
(ε) Άγρια μούρα και έρριους καρποί	0.01*	0.05*	0.05*			0.02*	0.05*	0.05*				0.02*	0.05*

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστατικών και ανώτατα όρια αυτών σε mg/kg												
	Abamectin (sum of abamectin B1a, azocycloin and delta-8,9 isomer of abamectin B1a)	Azocycloin and Cyhexatin (sum of azocycloin and cyhexatin expressed as cyhexatin)	Bifenthrin	Bitertanol	Bromopropylate	Clofentezine	Cyromazine	Fenpropiimorph	Flucythrinate	Hexaconazole	Methacrifos	Myclobutanil	Penconazole
(VI) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	0.01*	0.05*				0.02*	0.05*						0.05*
Αβοκάντο													
Μαρούλι			0.1	3				2			2		
Χουρμάδες													
Σέκα													
Ακτινίδια													
Κουμπουράκι													
Αίτη													
Μάνγκο													
Ελιάς													
Καρποί της κασσιόλας													
Ανανάς													
Ρόδια													
Άλλα			0.05*	0.05*	0.05*		0.05*	0.05*	0.02*	0.05*	0.02*		
2. Λαχανικά, νεσά ή άφροσα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα													
(I) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ	0.01*	0.05*	0.05*	0.05*		0.02*	0.05*	0.05*					0.05*
Πατάκια													
Καρότα											0.2		
Ρεκανοσέλινια													
Χαράς													
Κόνδυλοι τριάνθου													
Πατατάκι													
Ρίζες μανιτανού													
Ραπάνια													
Λατζόροια													
Γλυκοπατάτες													
Γουλιά (είδος κρήβιλης)													
Γογγύλια													
Κόνδυλοι της διασκορπίας													
Άλλα													
(II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0.01*	0.05*	0.05*	0.05*		0.02*	0.05*	0.05*			0.02*		0.05*
Σκόρδα													
Κρεμμύδια													
Ασπράδα (σαλάτι)													
Κρεμμυδάκια φρέσκα													
Άλλα													
(III) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ								0.05*					
(α) Σολεράδα													
Τομάτες	0.02	0.05*	0.2	3		0.3	1				0.3		0.05*
Παπερτζή	0.05		0.2				0.05*				0.5		
Παπερτζή καυτερής (Chilli)											0.3		
Μελιτζάνες	0.02		0.2				1						
Άλλα	0.01*		0.05*	0.05*		0.02*	0.05*				0.02*		







Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανότατα όρια εντόν σε mg/kg

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Avermectin (sum of avermectin B1a, avermectin B1b and delta-8,9 isomer of avermectin B1a)	Azocyclotin and Cyhexatin (sum of azocyclotin and cyhexatin expressed as cyhexatin)	Bifenthrin	Bitertanol	Bromopropylate	Chlofentezine	Cyromazine	Fenpropiimorph	Flucythrinate	Hexaconazole	Methacrifos	Myclobutanil	Penconazole
Αραχίδες (Αράκινα φαστίκια)													
Σπόροι πατατούλας													
Σπόροι σποριαμού													
Σπόροι ηλίθιου													
Σπόροι ελατοκράμβης													
Σόγια													
Σιτάρι													
Βαμβάκος													
Άλλα													
<b>5. ΠΑΤΑΤΕΣ</b>	0.01*	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	0.02*	1	0.05*	0.05*	0.02*	0.05*	0.02*	0.05*
Πατάτες φρέσκες & αποξηλωμένες													
6. ΤΖΑΙ (φύλλα και εστέλη του φυτού <i>Camellia sinensis</i> , εκσπέρματες τα σπείρα ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)	0.02*	0.1*	5	0.1*	0.1*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*	0.05*	0.1*	0.05*	0.1*
7. ΛΥΚΙΣΚΟΣ (εκσπέρματες), συμπεριλαμβανομένων των διακρίων λυκίσκου και της μη συμπεριλαμβανόμενης σπόγγης	0.05	0.1*	10	0.1*	0.1*	0.05*	0.05*	0.1*	0.1*	0.05*	0.1*	2	0.5

\* Αναφέρεται στο κατάλοιπο όμοιο αναλυτικού προσδιορισμού

## Παράρτημα IV

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Prochloraz (άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη ρίζα 2,4,6-trichlorophenol, εκφραζόμενο ως prochloraz)	Profenofos	Resmethrin περιλαμβανομένων άλλων μεγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Tridemorph	Triadimefon και Triadimenol (άθροισμα triadimefon και triadimenol)
1. Καρποί, νεαροί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης-ακρόδερνα		0.05*			
(i) ΕΣΠΕΡΙΑΟΕΙΔΗ	10		0,1*	0,05*	0.1*
Γκρέικ-φρουτ					
Λεμόνια					
Λιμεττίες					
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια)					
Πορτοκάλια					
Φράπες					
Άλλα					
(ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)	0.1*		0,2*	0,1*	0.2*
Αμύγδαλα					
Καρύδια Βραζιλίας					
Ανακάρδια (Κάσιους)					
Κάστανα					
Καρύδες					
Φουντούκια					
Μακαντάμια					
Καρύδια πεκάν					
Κουκουνάρια					
Φιστίκια					
Κοινά καρύδια					
Άλλα					
(iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0.05*		0,1*	0,05*	
Μήλα					0.2
Αχλάδια					
Κυδώνια					
Άλλα					0,1*
(iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ	0.05*		0,1*	0.05*	0,1*
Βερύκοκα					
Κεράσια					
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)					
Δαμάσκηνα					
Άλλα					
(v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0.05*		0,1*	0,05*	
(α) Επιτραπέζια και οиноκοίσημα σταφύλια					2
Επιτραπέζια σταφύλια					
Οινοκοίσημα σταφύλια					
(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)					0,5
(γ) Καρποί βάλτου (εκτός από τους άγριους)					0,1*
Βατόμουρα					
Καρποί ασπροβατομουριάς					

## Παράρτημα IV

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Prochloraz (θέροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη ρίζα 2,4,6-trichlorophenol, εκφραζόμενο ως prochloraz)	Profenofos	Resmethrin περιλαμβανομένων άλλων μεγάλων συστατικών ισομερών (θέροισμα ισομερών)	Τριδεπορφή	Triadimefon και Triadimenol (θέροισμα triadimefon και triadimenol)
Καρποί του είδους <i>Rubus loganobaccus</i> (Loganberries)					
Σμέουρα					
Άλλα					
(β) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους έγγρους)					0.1*
Μούριλα (καρποί του είδους <i>Vaccinium myrtillus</i> )					
Μούριλα μακρόκαρπα					
Φραγκοστάφυλα (εόκεκκι, άσπρα ή μαύρα)					
Πράσινα φραγκοστάφυλα					
Άλλα					
(ε) Άγρια μούρα και έγγροι καρποί	0.05*				0.1*

## Παράρτημα IV

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Prochloraz (άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη ρίζα 2,4,6-trichlorophenol, εκφραζόμενο ως prochloraz)	Profenofos	Resmethrin περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Tridemorph	Triadimefon και Triadimenol (άθροισμα triadimefon και triadimenol)
<b>(vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ</b>			0.1*	0.05*	
Αβοκάντο	5				
Μπανάνες					0,2
Χουρμάδες					
Σύκα					
Ακτινίδια					
Κουμκουάτ					
Λίτσι					
Μάνγκο	5				
Ελιές					
Καρποί της πασιφλόρας					
Ανανάς	5				3
Ρόδια	5				
Άλλα	0.05*				0.1*
<b>2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα</b>			0.1*		
<b>(i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ</b>	0.05*	0.05*		0.05*	0.1*
Παντζάρια					
Καρότα					
Ρεκανοσέλινα					
Χρένα					
Κόνδυλοι ηλιάνθου					
Πασινάκη					
Ρίζες μαϊντανού					
Ραπάνια					
Λαγόχορτα					
Γλυκοπατάτες					
Γουλιά (είδος κράμβης)					
Γογγύλια					
Κόνδυλοι της διασκορέας					
Άλλα					
<b>(ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b>		0.05*		0,05*	
Σκόρδα	0.5				
Κρεμμύδια					0,5
Ασκαλόνια (εσάλτ)	5				
Κρεμμυδάκια φρέσκα					1
Άλλα	0.05*				0,1*
<b>(iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b>	0.05*			0.05*	
<b>(α) Σολανάδη</b>					
Τομάτες					0,3
Πικεριές					0,5
Πικεριές καυτερές (Chilli)		5			
Μελιτζάνες					
Άλλα		0.05*			0,1*

Παράρτημα IV

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Prochloraz (άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη ρίζα 2,4,6-trichlorophenol, εκφραζόμενο ως prochloraz)	Profenofos	Resmethrin περιλαμβανομένων άλλων μιγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Τριδαίμεφα και Τριδαίμεφα (άθροισμα triadimefon και triadimenol)
(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό		0,05*		0,1*
Αγροφύκια				
Αγροφύκια				
Κολοκυθάκια				
Άλλα				
(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό		0,05*		0,1*
Πεπόνια				
Κολοκύθες				
Καρπούζια				
Άλλα				
(δ) Γλυκό καλαμάκι		0,05*		0,1*
(iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,05*	0,05*		0,1*
(α) Ανθοκράμβες				
Μπαρόκολο				
Κουνουπίδια				
Άλλα				
(β) Κεφαλοτές κράμβες				
Λάχανα Βροχελών				
Λάχανα (κεφαλοτέ)				
Άλλα				
(γ) Φυλλώδεις κράμβες				
Κινέζικα λάχανα				
Λαχανάκια				
Άλλα				
(δ) Γογγυλοκράμβες				

## Παράρτημα IV

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Prochloraz (άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη ρίζα 2,4,6-trichlorophenol, εκφραζόμενο ως prochloraz)	Profenofos	Resmethrin περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Tridemorph	Triadimefon και Triadimenol (άθροισμα triadimefon και triadimenol)
(v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ		0.05*		0.05*	0.1*
(α) Μαρούλια και παρόμοια	5				
Κάρδαμο					
Λυκοτριβόλο					
Μαρούλι					
Σκαρόλα (πικρίδα)					
Άλλα					
(β) Σπανάκι και παρόμοια	0.05*				
Σπανάκι					
Σέσκουλα					
Άλλα					
(γ) Νεροκάρδαμο	0.05*				
(δ) Ραδίκι Witloof	0.05*				
(ε) Αρωματικά φυτά	5				
Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός)					
Σχοινόκρασο					
Μαϊντανός					
Φύλλα σέλινου					
Άλλα					
(vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (ναπέ)	0.05*	0.05*		0.05*	0.1*
Φασόλια (με το λοβό)					
Φασόλια (χωρίς λοβό)					
Μπιζέλια (με το λοβό)					
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)					
Άλλα					
(vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (ναπέ)	0.05*	0.05*		0.05*	
Σκαράγγια					
Άγριες αγγινάρες					
Σέλινα					
Μάραθο					
Αγγινάρες					1
Πράσα					0.1*
Ραβέντι					
Άλλα					0.1*
(viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ		0.05*	0.1*	0.05*	0.1*
(α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια	2				
(β) Άγρια μανιτάρια	0.05*				
<b>3. ΟΣΠΡΙΑ</b>		0.05*	0.1*	0.05*	0.1*
Φασόλια					
Φακές					
Μπιζέλια	0.3				
Άλλα	0.05*				
<b>4. ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ</b>			0.2*	0.1*	0.2*
Λιναρόσπορος	0.5				

## Παράρτημα IV

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Prochloraz (άθροισμα prochloraz και των μεταβολιτών του που περιέχουν τη ρίζα 2,4,6-trichlorophenol, εκφραζόμενο ως prochloraz)	Profenofos	Resmethrin περιλαμβανομένων άλλων μειγμάτων συστατικών ισομερών (άθροισμα ισομερών)	Tridemorph	Triadimefon και Triadimenol (άθροισμα triadimefon και triadimenol)
Αραχίδες (Αράβικα φιστίκια)					
Σπόροι κακαρούνας					
Σπόροι σουσαμιού					
Σπόροι ηλιάνθου	0.5				
Σπόροι ελαιοκράμβης	0.5				
Σόγια					
Σινάπι					
Βαμβάκοςπορος		2			
Άλλα	0.1*	0.05*			
<b>5. ΠΑΤΑΤΕΣ</b>	<b>0.05*</b>	<b>0.05*</b>	<b>0.1*</b>	<b>0,05*</b>	<b>0.1*</b>
Πατάτες φρέσκες & αποθηκευμένες					
<b>6. ΤΣΑΪ</b> (φύλλα και στελέχη του φυτού <i>Camellia sinensis</i> , αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)	0.1*	0.1*	0,2*	20	0.2*
<b>7. ΛΥΚΙΣΚΟΣ</b> (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπτυκτωμένης σκόνης	0.1*	0.1*	0,2*	0,1*	10

\* Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

## Άρθρο 5

(άρθρο 5 της οδηγίας 2002/79/ΕΚ)

1. Οι διατάξεις του στοιχείου (α) του άρθρου 4 της παρούσας απόφασης εφαρμόζονται από την 1η Ιανουαρίου 2003.
  2. Οι διατάξεις των άρθρων 1, 2, 3 και του στοιχείου (β) του άρθρου 4 εφαρμόζονται, από την 1η Αυγούστου 2003.
- Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 23 Ιανουαρίου 2003

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
ΝΙΚΟΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Ε. ΑΡΓΥΡΗΣ