

Το έγγραφο αυτό συνιστά βοήθημα τεκμηρίωσης και δεν δεσμεύει τα κοινοτικά όργανα

►B

ΟΔΗΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

της 27ης Νοεμβρίου 1990

που αφορά τον καθορισμό των ανώτατων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων επάνω ή μέσα σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών

(90/642/EOK)

(ΕΕ L 350 της 14.12.1990, σ. 71)

Τροποποιείται από:

		Επίσημη Εφημερίδα		
	αριθ.	σελίδα	ημερομηνία	
►M1	Οδηγία 93/58/EOK του Συμβουλίου της 29ης Ιουνίου 1993	L 211	6	23.8.1993
►M2	Οδηγία 94/30/EK του Συμβουλίου της 23ης Ιουνίου 1994	L 189	70	23.7.1994
►M3	Οδηγία 95/38/EK του Συμβουλίου της 17ης Ιουλίου 1995	L 197	14	22.8.1995
►M4	Οδηγία 95/61/EK του Συμβουλίου της 29ης Νοεμβρίου 1995	L 292	27	7.12.1995
►M5	Οδηγία 96/32/EK του Συμβουλίου της 21ης Μαΐου 1996	L 144	12	18.6.1996
►M6	Οδηγία 97/41/EK του Συμβουλίου της 25ης Ιουνίου 1997	L 184	33	12.7.1997
►M7	Οδηγία 97/71/EK της Επιτροπής της 15ης Δεκεμβρίου 1997	L 347	42	18.12.1997
►M8	Οδηγία 98/82/EK της Επιτροπής της 27ης Οκτωβρίου 1998	L 290	25	29.10.1998
►M9	Οδηγία 1999/65/EK της Επιτροπής της 24ης Ιουνίου 1999	L 172	40	8.7.1999
►M10	Οδηγία 1999/71/EK της Επιτροπής της 14ης Ιουλίου 1999	L 194	36	27.7.1999
►M11	Οδηγία 2000/24/EK της Επιτροπής της 28ης Απριλίου 2000	L 107	28	4.5.2000
►M12	Οδηγία 2000/42/EK της Επιτροπής της 22ας Ιουνίου 2000	L 158	51	30.6.2000
►M13	Οδηγία 2000/48/EK της Επιτροπής της 25ης Ιουλίου 2000	L 197	26	3.8.2000
►M14	Οδηγία 2000/57/EK της Επιτροπής της 22ας Σεπτεμβρίου 2000	L 244	76	29.9.2000
►M15	Οδηγία 2000/58/EK της Επιτροπής της 22ας Σεπτεμβρίου 2000	L 244	78	29.9.2000
►M16	Οδηγία 2000/81/EK της Επιτροπής της 18ης Δεκεμβρίου 2000	L 326	56	22.12.2000
►M17	Οδηγία 2000/82/EK της Επιτροπής της 20ής Δεκεμβρίου 2000	L 3	18	6.1.2001
►M18	Οδηγία 2001/35/EK της Επιτροπής της 11ης Μαΐου 2001	L 136	42	18.5.2001
►M19	Οδηγία 2001/39/EK της Επιτροπής της 23ης Μαΐου 2001	L 148	70	1.6.2001
►M20	Οδηγία 2001/48/EK της Επιτροπής της 28ης Ιουνίου 2001	L 180	26	3.7.2001
►M21	Οδηγία 2001/57/EK της Επιτροπής της 25ης Ιουλίου 2001	L 208	36	1.8.2001
►M22	Οδηγία 2002/5/EK της Επιτροπής της 30ής Ιανουαρίου 2002	L 34	7	5.2.2002
►M23	Οδηγία 2002/23/EK της Επιτροπής της 26ης Φεβρουαρίου 2002	L 64	13	7.3.2002
►M24	Οδηγία 2002/42/EK της Επιτροπής της 17ης Μαΐου 2002	L 134	29	22.5.2002

Διορθώνεται από:

- C1 Διορθωτικό ΕΕ L 219 της 24.8.1994, σ. 26 (93/58/EOK)
- C2 Διορθωτικό ΕΕ L 155 της 28.6.1996, σ. 62 (95/38/EK)

► **C3** Διορθωτικό ΕΕ L 175 της 10.7.1999, σ. 83 (98/82/EK)

► **C4** Διορθωτικό ΕΕ L 262 της 17.10.2000, σ. 46 (2000/42/EK)

▼B**ΟΔΗΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ****της 27ης Νοεμβρίου 1990**

που αφορά τον καθορισμό των ανώτατων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων επάνω ή μέσα σε ορισμένα προϊόντα φυτικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών

(90/642/EOK)

ΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας, και ιδίως το άρθρο 43,

την πρόταση της Επιτροπής⁽¹⁾,

τη γνώμη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου⁽²⁾,

τη γνώμη της Οικονομικής και Κοινωνικής Επιτροπής⁽³⁾,

Εκτιμώντας:

ότι η φυτική παραγωγή διαδραματίζει πολύ σημαντικό ρόλο στην Κοινότητα·

ότι η απόδοση της παραγωγής αυτής επηρεάζεται συνεχώς από τους επιβλαβείς οργανισμούς και τα ζιζάνια·

ότι είναι απαραίτητη η προστασία των φυτών και των φυτικών προϊόντων από τους οργανισμούς αυτούς, όχι μόνο προς αποφυγή της μείωσης της απόδοσης ή των ζημιών των προϊόντων που συγκομίζονται, αλλά και για να αυξηθεί η παραγωγικότητα στη γεωργία·

ότι η χρησιμοποίηση χημικών φυτοφαρμάκων αποτελεί ένα από τα σημαντικότερα μέσα προστασίας των φυτών και των φυτικών προϊόντων από τις επιδράσεις των εν λόγω επιβλαβών οργανισμών ότι είναι ωστόσο ευκαίο να καθοριστούν οι ανώτατες υποχρεωτικές περιεκτικότητες, στο χαμηλότερο επίπεδο που δικαιολογούν οι ορθές γεωργικές πρακτικές·

ότι, ωστόσο, η ευνοϊκή επίδρασή τους στη φυτική παραγωγή δεν είναι το μόνο αποτέλεσμα που έχουν τα εν λόγω φυτοφάρμακα, δεδομένου ότι πρόκειται, γενικά, για επικίνδυνες ουσίες ή παρασκευάσματα με επικίνδυνες δευτερογενείς συνέπειες·

ότι μεγάλος αριθμός των φυτοφαρμάκων αυτών και των προϊόντων τους που προκύπτουν από το μεταβολισμό ή την αποσύνθεσή τους μπορεί να έχει επιβλαβείς συνέπειες για τους καταναλωτές φυτικών προϊόντων· ότι τα εν λόγω φυτοφάρμακα δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται σε περιπτώσεις που ενέχουν κινδύνους για την υγεία των ανθρώπων ή των ζώων και για το περιβάλλον·

ότι η Κοινότητα θα πρέπει να ενθαρρύνει τη χρήση εναλλακτικών μεθόδων βιολογικής καλλιέργειας·

ότι η οδηγία 76/895/EOK του Συμβουλίου της 23ης Νοεμβρίου 1976 περί του καθορισμού της μεγίστης περιεκτικότητας για τα κατάλοιπα των φυτοφαρμάκων επί και εντός των οπωροκηπευτικών⁽⁴⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 89/186/EOK⁽⁵⁾, καθορίζει μέγιστες περιεκτικότητες για τα εν λόγω κατάλοιπα και εξασφαλίζει την ελεύθερη κυκλοφορία, στην Κοινότητα, των προϊόντων η περιεκτικότητα των οποίων σε κατάλοιπα φυτοφαρμάκων δεν υπερβαίνει τις μέγιστες αυτές

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. C 46 της 25. 2. 1989, σ. 5.

⁽²⁾ ΕΕ αριθ. C 260 της 15. 10. 1990, σ. 56.

⁽³⁾ ΕΕ αριθ. C 329 της 30. 12. 1989, σ. 11.

⁽⁴⁾ ΕΕ αριθ. L 340 της 9. 12. 1976, σ. 26.

⁽⁵⁾ ΕΕ αριθ. L 66 της 10. 3. 1989, σ. 36.

▼B

τιμές· ότι, ωστόσο, η εν λόγω οδηγία επιτρέπει στα κράτη μέλη, στις περιπτώσεις που το θεωρούν δικαιολογημένο, να εγκρίνουν την κυκλοφορία, στο έδαφός τους, προϊόντων των οποίων οι περιεκτικότητες καταλοίπων είναι υψηλότερες από τις μέγιστες·

ότι η τελευταία αυτή διάταξη συνεπάγεται, σε ορισμένες περιπτώσεις, τη διατήρηση των διαφορών που υφίστανται μεταξύ των κρατών μελών όσον αφορά τις μέγιστες επιτρεπόμενες περιεκτικότητες γι' αυτά τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων, γεγονός το οποίο μπορεί να αποτελέσει εμπόδιο στις συναλλαγές και, συνεπώς, να εμποδίσει την ελεύθερη κυκλοφορία των εμπορευμάτων στην Κοινότητα· ότι, για την ολοκλήρωση της ενιαίας αγοράς του 1992, τα εμπόδια αυτά πρέπει να καταργηθούν·

ότι, για τους λόγους αυτούς, θα πρέπει να καταργηθεί η δυνατότητα που έχουν τα κράτη μέλη να επιτρέπουν μεγαλύτερη περιεκτικότητα και θα πρέπει να καθοριστούν υποχρεωτικές μέγιστες περιεκτικότητες σε όλα τα κράτη μέλη για ορισμένες δραστικές ουσίες που βρίσκονται πάνω και μέσα στα οπωροκηπευτικά, οι οποίες πρέπει να τηρούνται όταν τα προϊόντα αυτά τίθενται σε κυκλοφορία·

ότι, με σκοπό πάντοτε την εξασφάλιση της ελεύθερης κυκλοφορίας των εμπορευμάτων στην Κοινότητα, πρέπει επίσης να καθοριστούν υποχρεωτικές μέγιστες περιεκτικότητες για ορισμένα φυτοφάρμακα πάνω ή μέσα σε ορισμένα άλλα προϊόντα φυτικής προέλευσης·

ότι, εξάλλου, η τήρηση των ανώτατων περιεκτικοτήτων θα εξασφαλίσει την ελεύθερη κυκλοφορία των προϊόντων αυτών, ενώ συγχρόνως θα προστατευθεί καταλλήλως η υγεία των καταναλωτών και των ζώων·

ότι, εντούτοις, για τον καθορισμό των ανώτατων υποχρεωτικών περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων, απαιτείται μακρά τεχνική μελέτη, ώστε οι περιεκτικότητες αυτές να μην είναι δυνατό να επιβληθούν αμέσως στα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων που καλύπτονται από την οδηγία 76/895/EOK·

ότι είναι, επομένως, αναγκαίο να θεσπιστεί ξεχωριστή 6.8 ότι, ωστόσο, ρύθμιση γι' αυτές τις υποχρεωτικές ανώτατες περιεκτικότητες, ώστε να μεταφερθούν προοδευτικά τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων από την οδηγία 76/895/EOK σε αυτή τη ρύθμιση, με το ρυθμό που θα καθορίζονται γι' αυτά υποχρεωτικές περιεκτικότητες·

ότι, κατά συνέπεια, η παρούσα οδηγία δεν θίγει την οδηγία 76/895/EOK, που εξακολουθεί να εφαρμόζεται σε ορισμένα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων που δεν καλύπτονται από την παρούσα οδηγία·

ότι η κατάρτιση καταλόγου με τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και τις ανώτατες περιεκτικότητές τους υπάγεται στην αρμοδιότητα του Συμβουλίου· ότι, εντούτοις, ο κατάλογος αυτός δεν πρέπει να περιλαμβάνει κατάλοιπα φυτοφαρμάκων που εξακολουθούν να εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 76/895/EOK·

ότι ενδείκνυται να εφαρμοστεί η παρούσα οδηγία στα προϊόντα που προορίζονται για εξαγωγή σε τρίτες χώρες, εκτός από ορισμένες περιπτώσεις στις οποίες μπορεί να αποδειχθεί ότι οι χώρες-εισαγωγείς απαιτούν ιδιαίτερες επεξεργασίες για τις οποίες χρειάζονται ανώτατες περιεκτικότητες υψηλότερες από εκείνες που ορίζονται για την Κοινότητα κατ' εφαρμογή της παρούσας οδηγίας· ότι, ωστόσο, δεν ενδείκνυται να εφαρμοστεί η παρούσα οδηγία στα προϊόντα που προορίζονται για την κατασκευή προϊόντων άλλων από τα τρόφιμα ή τις ζωτροφές ούτε σε όσα προορίζονται για σπορά ή φύτευση·

▼B

ότι για να εξασφαλιστεί η τήρηση των διατάξεων της παρούσας οδηγίας κατά τη θέση σε κυκλοφορία των προϊόντων, τα κράτη μέλη πρέπει να λάβουν τα κατάλληλα μέτρα ελέγχου· ότι πρέπει να προγραμματίζονται και να πραγματοποιούνται οι αναγκαίοι έλεγχοι και να ανακοινώνονται τα αποτελέσματά τους, σύμφωνα με την οδηγία 89/379/EOK του Συμβουλίου της 14ης Ιουνίου 1989 σχετικά με τον επίσημο έλεγχο των τροφίμων⁽¹⁾.

ότι πρέπει να καθιερωθούν κοινοτικές μέθοδοι δειγματοληψίας και ανάλυσης και, στην περίπτωση των μεθόδων ανάλυσης, να χρησιμοποιούνται αυτές τουλάχιστον ως μέθοδοι αναφοράς· ότι η καθιέρωση των εν λόγω μεθόδων αποτελεί μέτρο εφαρμογής τεχνικής και επιστημονικής φύσης, το οποίο πρέπει να αποτελέσει αντικείμενο διαδικασίας η οποία συνεπάγεται στενή συνεργασία μεταξύ των κρατών μελών και της Επιτροπής στα πλαίσια της μόνιμης φυτοϋγειονομικής επιτροπής· ότι οι μέθοδοι ανάλυσης πρέπει να είναι σύμφωνες με τα κριτήρια που καθορίζονται στο παρόμιο της οδηγίας 85/591/EOK του Συμβουλίου της 20ής Δεκεμβρίου 1985 για την καθιέρωση κοινοτικών τρόπων δειγματοληψίας και μεθόδου ανάλυσης για τον έλεγχο των τροφίμων⁽²⁾.

ότι κάθε μελλοντική τροποποίηση του καταλόγου των προϊόντων φυτικής προέλευσης μέσα ή πάνω στα οποία μπορεί να υπάρχουν κατάλοιπα φυτοφαρμάκων πρέπει να θεσπίζεται από το Συμβούλιο·

ότι πρέπει να επιτρέπεται στα κράτη μέλη να μειώνουν προσωρινά τις καθορισμένες περιεκτικότητες, αν αποδειχθούν απροσδόκητα επικίνδυνες για την ανθρώπινη υγεία ή την υγεία των ζώων· ότι πρέπει επίσης, στις εν λόγω περιπτώσεις, να καθιερωθεί στενή συνεργασία μεταξύ των κρατών μελών και της Επιτροπής στα πλαίσια της Μόνιμης Φυτοϋγειονομικής Επιτροπής.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

*Άρθρο 1***▼M6**

1. Η παρούσα οδηγία εφαρμόζεται στα προϊόντα των ομάδων της στήλης 1 του παραρτήματος I, των οποίων παραδείγματα περιέχονται στη στήλη 2, εφόσον τα προϊόντα της ομάδας αυτής, ή τα μέρη προϊόντων τα οποία περιγράφονται στη στήλη 3, μπορούν να περιέχουν ορισμένα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων.

Η οδηγία εφαρμόζεται επίσης στα ίδια προϊόντα μετά την ξήρανση ή τη μεταποίησή τους ή μετά την ενσωμάτωσή τους σε σύνθετη ζωτοροφή η οποία μπορεί να περιέχει ορισμένα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων.

▼B

2. Η παρούσα οδηγία εφαρμόζεται με την επιφύλαξη:

- a) των διατάξεων της οδηγίας 64/54/EOK του Συμβουλίου της 5ης Νοεμβρίου 1963 περί προσεγγίσεως των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τα συντηρητικά που επιτρέπονται να χρησιμοποιούνται στα τρόφιμα⁽³⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 85/585/EOK⁽⁴⁾, σχετικά με το διφαινύλιο, την ορθοφαινυλοφαινόλη, το ορθοφαινυλο-φαινολικό νάτριο και το 2-(4 θειαζούλη) βενζινοδατόλιο (θειαπενταζόλιο), που εξακολουθούν να διέπουν τη χρήση αυτών των ουσιών μέχρις ότου αυτές και οι ανώτατες περιεκτικότητές τους συμπεριληφθούν, στον κατάλογο που αναφέρεται στην παράγραφο 1·

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 186 της 30. 6. 1989, σ. 23.

⁽²⁾ ΕΕ αριθ. L 372 της 31. 12. 1985, σ. 50.

⁽³⁾ ΕΕ αριθ. 12 της 27. 1. 1964, σ. 161/64.

⁽⁴⁾ ΕΕ αριθ. L 372 της 31. 12. 1985, σ. 43.

▼B

- β) των διατάξεων της οδηγίας 74/63/EOK του Συμβουλίου της 17ης Δεκεμβρίου 1973 περί καθορισμού των ανωτάτων ορίων περιεκτικότητος για τις ανεπιθύμητες ουσίες και προϊόντα στις ζωοτροφές⁽¹⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 87/519/EOK⁽²⁾.
- γ) των διατάξεων της οδηγίας 76/895/EOK.
- δ) των διατάξεων της οδηγίας 86/362/EOK του Συμβουλίου της 24ης Ιουλίου 1986 που αφορά των καθορισμό των ανωτάτων περιεκτικοτήτων για τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων μέσα και πάνω στα σιτηρά⁽³⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 88/298/EOK⁽⁴⁾.

▼M6

- ε) της οδηγίας 91/321/EOK της Επιτροπής, της 14ης Μαΐου 1991, σχετικά με τα παρασκευάσματα για βρέφη και τα παρασκευάσματα δεύτερης βρεφικής ηλικίας⁽⁵⁾ και της οδηγίας 96/5/EK της Επιτροπής, της 16ης Φεβρουαρίου 1996, για τις μεταποιημένες τροφές με βάση τα δημητριακά και τις παιδικές τροφές για βρέφη και μικρά παιδιά⁽⁶⁾. Ωστόσο, το άρθρο 5α παράγραφοι 1 και 3 έως 6 της παρούσας οδηγίας ισχύουν επί των προκειμένων προϊόντων μέχρις ότου αρχίσουν να ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων που καθορίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 6 της οδηγίας 91/321/EOK ή του άρθρου 6 της οδηγίας 96/5/EK.

▼B

3. Η παρούσα οδηγία εφαρμόζεται επίσης στα προϊόντα που αναφέρονται στην παράγραφο 1 και προορίζονται σε εξαγωγή σε τρίτες χώρες. Ωστόσο, οι μέγιστες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα φυτοφαρμάκων που υπολογίζονται σύμφωνα με την παρούσα οδηγία δεν εφαρμόζονται στα προϊόντα που υφίστανται επεξεργασία πριν την εξαγωγή, εφόσον μπορεί να αποδειχθεί σε ικανοποιητικό βαθμό ότι:

- α) η τρίτη χώρα προορισμού απαιτεί τη συγκεκριμένη αυτή επεξεργασία για να αποφύγει την είσοδο επιβλαβών οργανισμών στο έδαφός της ή
- β) η επεξεργασία είναι απαραίτητη για την προστασία των προϊόντων από τους επιβλαβείς οργανισμούς κατά την μεταφορά τους από την τρίτη χώρα προορισμού και την αποθήκευσή του σε αυτήν.

4. Η παρούσα οδηγία δεν εφαρμόζεται στα προϊόντα που αναφέρονται στην παράγραφο 1, εφόσον μπορεί να αποδειχθεί σε ικανοποιητικό βαθμό ότι προορίζονται:

- α) για την παρασκευή προϊόντων άλλων από τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές ή
- β) για σπορά ή φύτευση.

Άρθρο 2

Για τους σκοπούς της παρούσας οδηγίας, νοούνται ως:

▼M6

- α) κατάλοιπα φυτοφαρμάκων: τα υπολείμματα φυτοφαρμάκων καθώς και τα προϊόντα του μεταβολισμού, της αποσύνθεσης ή της αντίδρασής τους που υπάρχουν επί ή εντός των προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 1.

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 38 της 11. 2. 1974, σ. 31.

⁽²⁾ ΕΕ αριθ. L 304 της 27. 10. 1987, σ. 38.

⁽³⁾ ΕΕ αριθ. L 221 της 7. 8. 1986, σ. 37.

⁽⁴⁾ ΕΕ αριθ. L 126 της 20. 5. 1988, σ. 53.

⁽⁵⁾ ΕΕ αριθ. L 175 της 4. 7. 1991, σ. 35. οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 96/4/EK (ΕΕ αριθ. L 49 της 28. 2. 1996, σ. 12).

⁽⁶⁾ ΕΕ αριθ. L 49 της 28. 2. 1996, σ. 17.

▼B

β) θέση στην κυκλοφορία: κάθε, επί πληρωμή ή δωρεάν, μεταβί-
βαση των προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 1, μετά τη
συγκομιδή τους.

▼M6*Αρθρο 3*

1. Τα προϊόντα των ομάδων ή, ενδεχομένως, τα μέρη προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 1 δεν πρέπει να περιέχουν, από τη στιγμή που τίθενται σε κυκλοφορία, κατάλοιπα φυτοφαρμάκων σε επίπεδα υψηλότερα από εκείνα που ορίζονται στον κατάλογο που αναφέρεται στο παράρτημα II.

Ο κατάλογος των εν λόγω καταλοίπων φυτοφαρμάκων και των ανώτατων περιεκτικοτήτων τους καθορίζεται στο παράρτημα II με τη διαδικασία του άρθρου 10α, βάσει των σύγχρονων επιστημονικών και τεχνικών γνώσεων. Ένα κατάλοιπο φυτοφαρμάκου περιλαμβάνεται στον κατάλογο εφόσον η οδηγία 76/895/EOK καθορίζει ανώτατη περιεκτικότητα για το κατάλοιπο αυτό.

2. Για τις περιπτώσεις των αποξηραμένων και μεταποιημένων προϊόντων για τα οποία δεν ορίζονται ρητά ανώτατες περιεκτικότητες στο παράρτημα II, ισχύει η ανώτατη περιεκτικότητα η οποία ορίζεται στο παράρτημα II, λαμβανομένης αντιστοίχως υπόψη της συγκέντρωσης που οφείλεται στην αποξήρανση ή της συγκέντρωσης ή αραίωσης που οφείλεται στη μεταποίηση. Με τη διαδικασία του άρθρου 10α, είναι δυνατόν να καθορίζεται για ορισμένα αποξηραμένα ή μεταποιημένα προϊόντα, συντελεστής συγκέντρωσης ή αραίωσης που να καλύπτει τη συγκέντρωση που οφείλεται σε ορισμένες εργασίες ξήρανσης ή μεταποίησης.

3. Στις περιπτώσεις των σύνθετων ζωοτροφών που περιέχουν μείγμα συστατικών και για τις οποίες δεν προβλέπονται ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα, σε εφαρμοζόμενες ανώτατες περιεκτικότητες δεν πρέπει να υπερβαίνουν τα επίπεδα που ορίζονται στο παράρτημα II, λαμβανομένων υπόψη των σχετικών συγκεντρώσεων των συστατικών που υπάρχουν στο μείγμα καθώς και των διατάξεων της παραγράφου 2.

4. Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν, με τη διενέργεια δειγματοληπτικών τουλάχιστον ελέγχων, την τήρηση των ανώτατων περιεκτικοτήτων που αναφέρονται στην παράγραφο 1. Οι αναγκαίες επιθεωρήσεις και έλεγχοι διενεργούνται σύμφωνα με την οδηγία 89/397/EOK του Συμβουλίου, της 14ης Ιουνίου 1989, σχετικά με τον επίσημο έλεγχο των τροφίμων⁽¹⁾, εκτός του άρθρου 14, και σύμφωνα με την οδηγία 93/99/EOK του Συμβουλίου, της 29ης Οκτωβρίου 1993, σχετικά με τα μέτρα που αφορούν τον επίσημο έλεγχο των τροφίμων⁽²⁾, εκτός των άρθρων 5, 6 και 8.

Αρθρο 4

1. Τα κράτη μέλη ορίζουν μια αρχή που εξασφαλίζει ότι διεξάγεται ο έλεγχος που αναφέρεται στο άρθρο 3 παράγραφος 4.

2. α) Μέχρι τις ►M9 30 Σεπτεμβρίου ◀ κάθε έτους, τα κράτη μέλη αποστέλλουν στην Επιτροπή και τα λοιπά κράτη μέλη τις προβλέψεις τους για τα εθνικά προγράμματα επίβλεψης του επόμενου ημερολογιακού έτους. Στα προγράμματα αυτά πρέπει να προσδιορίζονται τουλάχιστον:

- τα προϊόντα που πρόκειται να ελεγχθούν και ο αριθμός των επιθεωρήσεων που θα διενεργηθούν,
- τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων για τα οποία θα γίνεται έλεγχος,

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 186 της 30. 6. 1989, σ. 23.

⁽²⁾ ΕΕ αριθ. L 290 της 24. 11. 1993, σ. 14.

▼M6

— τα κριτήρια που ισχύουν για την κατάρτιση των προγραμμάτων αυτών.

β) Μέχρι τις ►M9 31 Δεκεμβρίου ◀ κάθε έτους, η Επιτροπή υποβάλλει στη μόνιμη φυτοϋγειονομική επιτροπή σχέδιο σύστασης στο οποίο εκτίθεται ένα κοινοτικό πρόγραμμα συντονισμένης επίβλεψης που καθορίζει τις ειδικές δειγματοληψίες που θα ενταχθούν στα εθνικά προγράμματα επίβλεψης. Η σύσταση εκδίδεται με τη διαδικασία του άρθρου 10. Ο βασικός στόχος του κοινοτικού αυτού προγράμματος είναι η βέλτιστη αξιοποίηση, σε κοινοτικό επίπεδο, των δειγματοληπτικών ελέγχων για τα φυτικά προϊόντα των ομάδων του παραρτήματος I, τα οποία παράγονται ή εισάγονται στην Κοινότητα, εφόσον διαπιστώθηκαν προβλήματα, προκειμένου να εξασφαλιστεί η τήρηση των ανωτάτων περιεκτικοτήτων σε κατάλοιπα φυτοφαρμάκων που καθορίζονται στο παράρτημα II.

3. Μέχρι τις 31 Αυγούστου κάθε έτους, τα κράτη μέλη αποστέλλουν στην Επιτροπή τα αποτελέσματα των αναλύσεων των δειγματοληπτικών ελέγχων που διενεργήθηκαν κατά το προηγούμενο έτος στο πλαίσιο των προγραμμάτων εθνικής επίβλεψης και του κοινοτικού προγράμματος συντονισμένης επίβλεψης. Η Επιτροπή αντιπαραβάλλει και συνδυάζει τα στοιχεία αυτά μαζί με τα αποτελέσματα των ελέγχων που διενεργούνται σύμφωνα με τις οδηγίες 86/362/EOK και 86/363/EOK και αναλύει:

- παραβιάσεις των ανωτάτων ορίων καταλοίπων και
- το μέσο όρο των ισχυόντων ανωτάτων ορίων καταλοίπων και της σχετικής τιμής τους σε σχέση με τα καθορισμένα ανώτατα όρια καταλοίπων.

Η Επιτροπή, κατά την προετοιμασία του προγράμματος συντονισμένης επίβλεψης, θα πρέπει να προωθήσει σταδιακά ένα σύστημα το οποίο θα επιτρέπει την εκτίμηση της πραγματικής έκθεσης σε φυτοφάρμακα μέσω της διατροφής.

Η Επιτροπή ανακοινώνει τα στοιχεία αυτά στα κράτη μέλη στο πλαίσιο της μόνιμης φυτοϋγειονομικής επιτροπής, πριν από τις ►M9 31 Δεκεμβρίου ◀ κάθε έτους, προς επανεξέταση και έγκριση των τυχόν απαιτούμενων μέτρων, όσον αφορά ιδίως:

- τα ληπτέα μέτρα σε κοινοτικό επίπεδο στην περίπτωση υπέρ-βασης των ανώτατων περιεκτικοτήτων,
- τη σκοπιμότητα της δημοσίευσης των αντιπαραβαλλόμενων και συνδυαζόμενων στοιχείων.

4. Με τη διαδικασία του άρθρου 9, δύνανται να θεσπίζονται τα εξής:

- α) τροποποιήσεις των παραγράφων 2 και 3 του παρόντος άρθρου εφόσον οι τροποποιήσεις αυτές αφορούν τις ημερομηνίες κοινοποίησης.
- β) λεπτομέρειες εφαρμογής που είναι αναγκαίες για την ορθή εφαρμογή των παραγράφων 2 και 3.

5. Μέχρι τις 31 Δεκεμβρίου 1999 το αργότερο, η Επιτροπή θα διαβιβάσει στο Συμβούλιο έκθεση για την εφαρμογή του παρόντος άρθρου, συνοδευόμενη, εάν υπάρχει ανάγκη, από κατάλληλες προτάσεις.

▼B*Αρθρο 5*

Τα κράτη μέλη δεν μπορούν να απαγορεύουν ή να παρεμποδίζουν τη θέση σε κυκλοφορία στο έδαφός τους των προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 1 λόγω της παρουσίας καταλοίπων φυτοφαρμάκων, αν η ποσότητα των εν λόγω καταλοίπων επάνω ή μέσα στα προϊόντα ή στα τμήματα των προϊόντων αυτών δεν υπερβαίνει τις ανωτάτες περιεκτικότητες που αναφέρονται στο άρθρο 1.

▼M6*Αρθρο 5α*

Όταν για ένα προϊόν ομάδας που αναφέρεται στο παράρτημα I, η Επιτροπή καθορίζει, σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/EOK του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 1991, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων⁽¹⁾, προσωρινή ανώτατη περιεκτικότητα καταλοίπων για ολόκληρη την Κοινότητα, η περιεκτικότητα αυτή αναγράφεται στο παράρτημα II με παραπομπή στην εν λόγω διαδικασία.

Αρθρο 5β

1. Για τους σκοπούς του παρόντος άρθρου, ως κράτος μέλος καταγωγής ορίζεται το κράτος μέλος στο οποίο ένα προϊόν αναφερόμενο στο άρθρο 1 παράγραφος 1 πρώτο εδάφιο είτε έχει νομίμως παραχθεί και τεθεί σε εμπορία είτε έχει τεθεί σε ελεύθερη κυκλοφορία, και ως κράτος μέλος προορισμού ορίζεται το κράτος μέλος στο οποίο εισάγεται και τίθεται σε κυκλοφορία αυτό το προϊόν για ενέργειες πλην της διαμετακόμισης προς άλλο κράτος μέλος ή τρίτη χώρα.

2. Τα κράτη μέλη θεσπίζουν καθεστώς που επιτρέπει τον καθορισμό μόνιμων ή προσωρινών ανώτατων περιεκτικοτήτων καταλοίπων για τα προϊόντα που αναφέρονται στο άρθρο 1 παράγραφος 1 και εισάγονται στο έδαφός τους από κράτος μέλος καταγωγής, λαμβανομένων υπόψη των ορθών γεωργικών πρακτικών του κράτους μέλους καταγωγής και με την επιφύλαξη των προϋποθέσεων προστασίας της υγείας των καταναλωτών, οσάκις δεν έχουν καθοριστεί ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων για τα προϊόντα αυτά σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 1 ή το άρθρο 5α.

3. Εφόσον:

- δεν έχει καθοριστεί ανώτατη περιεκτικότητα καταλοίπων για ένα προϊόν που προβλέπεται στο άρθρο 1 παράγραφος 1 σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 1 ή το άρθρο 5α και
- το εν λόγω προϊόν, το οποίο πληροί τις ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα που εφαρμόζονται από το κράτος μέλος καταγωγής, υπόκειται στο κράτος μέλος προορισμού σε μέτρα που έχουν ως αποτέλεσμα να απαγορεύεται ή να περιορίζεται η θέση σε κυκλοφορία, επειδή τα κατάλοιπα φυτοφαρμάκων που περιέχει υπερβαίνουν την ανώτατη περιεκτικότητα που είναι αποδεκτή στο κράτος μέλος προορισμού και
- είτε το κράτος μέλος προορισμού έχει θεσπίσει νέες ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα ή έχει τροποποιήσει τους ελέγχους του κατά τρόπο δυσανάλογο ή/και ο οποίος συνεπάγεται διακρίσεις σε σχέση με την εσωτερική του παραγωγή είτε η ανώτατη περιεκτικότητα σε κατάλοιπα που εφαρμόζει το κράτος μέλος περιορισμού διαφέρει ουσιαστικά από τις αντίστοιχες περιεκτικότητες που θεσπίζουν άλλα κράτη μέλη είτε η ανώτατη περιεκτικότητα σε κατάλοιπα που εφαρμόζει το κράτος μέλος περιορισμού αντιστοιχεί σε επίπεδο προστασίας δυσανάλογο σε σχέση με το επίπεδο προστασίας που εφαρμόζει το εν λόγω κράτος μέλος σε φυτοφάρμακα τα οποία παρουσιάζουν παρόμοιους κινδύνους ή σε παρόμοια γεωργικά προϊόντα ή τρόφιμα προς κατανάλωση,

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 230 της 19. 8. 1991, σ. 1: οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 96/32/EK (ΕΕ αριθ. L 144 της 18. 6. 1996, σ. 12).

▼M6

εφαρμόζονται κατ' εξαίρεση οι ακόλουθες διατάξεις:

- α) το κράτος μέλος προορισμού ανακοινώνει στο ενδιαφερόμενο κράτος μέλος και την Επιτροπή τα σχετικά μέτρα εντός προθεσμίας είκοσι ημερών από τη λήψη τους. Η ανακοίνωση συνοδεύεται με έγγραφα που αποδεικνύουν τα γεγονότα.
- β) βάσει της ανακοίνωσης που αναφέρεται στο στοιχείο α), τα δύο ενδιαφερόμενα κράτη μέλη αναλαμβάνουν αμέσως επαφές προκειμένου να εξαλειφθεί, όποτε είναι δυνατόν, το απαγορευτικό ή περιοριστικό αποτέλεσμα των μέτρων που λαμβάνει το κράτος μέλος προορισμού, μέσω μέτρων τα οποία συμφωνούν. Προς τόύτο, τα κράτη μέλη ανταλλάσσουν όλα τα απαιτούμενα στοιχεία.

Εντός 3 μηνών από την ανακοίνωση που αναφέρεται στο στοιχείο α), τα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη κοινοποιούν στην Επιτροπή το αποτέλεσμα των επαφών αυτών και ιδίως τα τυχόν μέτρα που προτίθενται να λάβουν, καθώς και τη συμφωνηθείσα ανώτατη περιεκτικότητα σε κατάλοιπα. Το κράτος μέλος καταγωγής ενημερώνει τα άλλα κράτη μέλη για το αποτέλεσμα των επαφών αυτών.

- γ) Η Επιτροπή θέτει αμέσως το θέμα στη μόνιμη φυτοϋγειονομική επιτροπή και, ει δυνατόν, υποβάλλει πρόταση που αποσκοπεί στον καθορισμό προσωρινής ανώτατης περιεκτικότητας σε κατάλοιπα στο παράρτημα II η οποία εγκρίνεται με τη διαδικασία του άρθρου 10α.

Στην πρότασή της, η Επιτροπή λαμβάνει υπόψη της τις υπάρχουσες σχετικές τεχνικές και επιστημονικές γνώσεις, και ιδίως τα στοιχεία που έχουν υποβάλει τα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη, μεταξύ των οποίων την τοξικολογική αξιολόγηση και τον καθορισμό ADI (αποδεκτής ημερήσιας λήψης), τις ορθές γεωργικές πρακτικές και τα αντίστοιχα πειραματικά δεδομένα στα οποία βασίστηκε το κράτος μέλος καταγωγής για να καθορίσει την ανώτατη περιεκτικότητα σε κατάλοιπα καθώς και τους λόγους που επικαλείται το κράτος μέλος προορισμού για να αιτιολογήσει τα εν λόγω μέτρα.

Η διάρκεια της προσωρινής ανώτατης περιεκτικότητας καθορίζεται στη θεσπιζόμενη νομική πράξη και δεν μπορεί να υπερβαίνει τα τέσσερα έτη. Η διάρκεια αυτή μπορεί να συνδέεται με την παροχή, από το κράτος μέλος καταγωγής ή/ και από άλλα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη, των αναγκαίων πειραματικών δεδομένων τα οποία έχει ανάγκη η Επιτροπή για τον καθορισμό της ανώτατης περιεκτικότητας σε κατάλοιπα σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 1. Έπειτα από σχετική τους αίτηση, η Επιτροπή και τα κράτη μέλη τηρούνται ενήμερα για το θεσπιζόμενο πρόγραμμα δοκιμών.

4. Τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα μέτρα που προβλέπονται στην παράγραφο 2 ή 3, τηρουμένων των υποχρεώσεών τους στα πλαίσια της συνθήκης, και ιδίως των άρθρων 30 έως 36.

5. Η οδηγία 83/189/EOK του Συμβουλίου, της 28ης Μαρτίου 1983, για την καθιέρωση διαδικασίας πληροφόρησης στον τομέα των τεχνικών προτύπων και προδιαγραφών⁽¹⁾ δεν ισχύει για τα μέτρα που λαμβάνονται και κοινοποιούνται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με την παράγραφο 3 του παρόντος άρθρου.

6. Οι λεπτομέρειες εφαρμογής της διαδικασίας που προβλέπεται στο παρόν άρθρο δύνανται να ορίζονται με τη διαδικασία του άρθρου 9.

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 109 της 26. 4. 1983, σ. 8· οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την απόφαση 96/139/EK (ΕΕ αριθ. L 32 της 10. 2. 1996, σ. 31).

▼B*Αρθρο 6*

1. Οι μέθοδοι δειγματοληψίας των οπωροκηπευτικών που απαιτούνται για την πραγματοποίηση των ελέγχων που προβλέπονται στο άρθρο 3 είναι αυτές που προβλέπονται στην οδηγία 79/700/EOK της Επιτροπής⁽¹⁾. Οι μέθοδοι δειγματοληψίας των προϊόντων, εκτός από τα οπωροκηπευτικά, και οι μέθοδοι ανάλυσης για όλα τα προϊόντα, που είναι αναγκαίες για τη διεκπεραίωση των εν λόγω ελέγχων προσδιορίζονται σύμφωνα με τη διαδικασία που ορίζεται στο άρθρο 9.

Η ύπαρξη κοινοτικών μεθόδων ανάλυσης δεν αποκλείει τη χρήση από τα κράτη μέλη άλλων ελεγμένων και επιστημονικά έγκυρων μεθόδων, εφόσον αυτό δεν παρεμποδίζει την ελεύθερη κυκλοφορία των προϊόντων τα οποία, βάσει κοινοτικών μεθόδων, έχουν κριθεί σύμφωνα με την παρούσα οδηγία. Σε περίπτωση διαφωνίας όσον αφορά την ερμηνεία των αποτελεσμάτων, ισχύουν τα αποτελέσματα που λαμβάνονται με τη χρήση των κοινοτικών μεθόδων.

2. Οι μέθοδοι ανάλυσης που προσδιορίζονται στην παράγραφο 1 πρέπει να πληρούν τα κριτήρια που καθορίζονται στο παράρτημα της οδηγίας 85/591/EOK.

3. Τα κράτη μέλη ενημερώνουν τα υπόλοιπα κράτη μέλη και την Επιτροπή σχετικά με τις άλλες μεθόδους που χρησιμοποιούν σύμφωνα με την παράγραφο 1.

▼M6*Αρθρο 7*

Με την επιφύλαξη των τροποποιήσεων των παραρτημάτων σύμφωνα με το άρθρο 5α, το άρθρο 5β παράγραφος 3 και το άρθρο 8, οι τροποποιήσεις των παραρτημάτων I και II που απορρέουν από την εξέλιξη των επιστημονικών και τεχνικών γνώσεων θεσπίζονται με τη διαδικασία του άρθρου 10α. Ειδικότερα, κατά τον καθορισμό ανώτατων περιεκτικοτήτων καταλοίπων, λαμβάνεται υπόψη σχετική εκτίμηση του κινδύνου από λήψη τροφής καθώς και ο αριθμός και η ποιότητα των διαθέσιμων δεδομένων.

▼B*Αρθρο 8*

1. Όταν, κατόπιν νέων στοιχείων ή νέας εκτίμησης διαθέσιμων στοιχείων, ένα κράτος μέλος θεωρεί ότι μια ανώτατη περιεκτικότητα που καθορίζεται στον κατάλογο του άρθρου 1 αποτελεί κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή την υγεία των ζώων και, επομένως, απαιτείται ταχεία δράση, το εν λόγω κράτος μέλος μπορεί να μειώσει προσωρινά την εν λόγω περιεκτικότητα στο έδαφός του. Στην περίπτωση αυτή, ανακοινώνει αμελλητί στα λοιπά κράτη μέλη και την Επιτροπή τα ληφθέντα μέτρα, συνοδευόμενα από αιτιολογική έκθεση.

2. Η Επιτροπή εξετάζει ταχέως τους λόγους που προβάλλονται από το κράτος μέλος που αναφέρει η παράγραφος 1 και ζητά τη γνώμη των κρατών μελών, στα πλαίσια της μόνιμης φυτοϋγειονομικής επιτροπής, η οποία καλείται στο εξής «μόνιμη επιτροπή» αμέσως διατυπώνει επί του θέματος γνώμη και λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα. Η Επιτροπή κοινοποιεί αμέσως στο Συμβούλιο και τα κράτη μέλη τα ληφθέντα μέτρα. Οποιοδήποτε κράτος μέλος μπορεί να παραπέμψει τα μέτρα της Επιτροπής στο Συμβούλιο σε προθεσμία 15 ημερών από την εν λόγω κοινοποίηση. Το Συμβούλιο, με ειδική πλειοψηφία, μπορεί να λάβει διαφορετική απόφαση σε προθεσμία 15 ημερών από την ημερομηνία κατά την οποία το θέμα αυτό παραπέμφθηκε στο Συμβούλιο.

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 207 της 15. 8. 1979, σ. 26.

▼B

3. Εάν η Επιτροπή κρίνει ότι οι ανώτατες περιεκτικότητες που καθορίζονται στον κατάλογο του άρθρου 1 πρέπει να τροποποιηθούν, για να επιλυθούν οι δυσκολίες που αναφέρονται στην παράγραφο 1 και να εξασφαλισθεί η προστασία της ανθρώπινης υγείας, κινεί τη διαδικασία που ορίζεται στο άρθρο 10, με σκοπό την έγκριση των εν λόγω τροποποιήσεων· το κράτος μέλος που έχει λάβει μέτρα σύμφωνα με την παράγραφο 1 μπορεί, στην περίπτωση αυτή, να τα διατηρήσει εν ισχύ, μέχρις ότου το Συμβούλιο ή η Επιτροπή λάβουν απόφαση σύμφωνα με την εν λόγω διαδικασία.

Άρθρο 9

1. Σε περίπτωση προσφυγής στη διαδικασία που καθορίζεται στο παρόν άρθρο, συγκαλείται αμελλητί η μόνιμη επιτροπή από τον πρόεδρό της, είτε με δική του πρωτοβουλία, είτε κατόπιν αιτήσεως κράτους μέλους.

2. Ο αντιπρόσωπος της Επιτροπής υποβάλλει στη μόνιμη επιτροπή σχέδιο των μέτρων που πρέπει να ληφθούν. Η μόνιμη επιτροπή διατυπώνει τη γνώμη της για το σχέδιο αυτό σε προθεσμία την οποία μπορεί να καθορίσει ο πρόεδρος, ανάλογα με τον επειγόντα χαρακτήρα του θέματος. Η γνώμη διατυπώνεται με την πλειοψηφία που καθορίζεται στο άρθρο 148 παράγραφος 2 της συνθήκης, στην περίπτωση αποφάσεων τις οποίες καλείται να λάβει το Συμβούλιο μετά από πρόταση της Επιτροπής. Οι ψήφοι των αντιπροσώπων των κρατών μελών στα πλαίσια της μόνιμης επιτροπής σταθμίζονται όπως προβλέπεται στο εν λόγω άρθρο. Ο πρόεδρος δεν λαμβάνει μέρος στην ψηφοφορία.

3. Η Επιτροπή θεσπίζει τα σχεδιαζόμενα μέτρα εφόσον είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής.

4. Εάν τα μέτρα δεν είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής ή ελλείψει γνώμης, η Επιτροπή υποβάλλει αμέσως στο Συμβούλιο πρόταση για τα μέτρα που πρέπει να ληφθούν. Το Συμβούλιο θεσπίζει τα μέτρα με ειδική πλειοψηφία.

5. Εάν, μετά τη λήξη τρίμηνης προθεσμίας από την ημερομηνία κατά την οποία παραπέμφθηκε το θέμα στο Συμβούλιο, το Συμβούλιο δεν έχει θεσπίσει μέτρα, τα προτεινόμενα μέτρα θεσπίζονται από την Επιτροπή.

Άρθρο 10

1. Σε περίπτωση προσφυγής στη διαδικασία που καθορίζεται από παρόν άρθρο, η μόνιμη επιτροπή συγκαλείται αμελλητί από τον πρόεδρό της, είτε με δική του πρωτοβουλία είτε κατόπιν αιτήσεως κράτους μέλους.

2. Ο αντιπρόσωπος της Επιτροπής υποβάλλει στη μόνιμη επιτροπή σχέδιο των μέτρων που πρέπει να ληφθούν. Η μόνιμη επιτροπή διατυπώνει τη γνώμη της για το σχέδιο αυτό σε προθεσμία που μπορεί να καθορίσει ο πρόεδρος ανάλογα με τον επειγόντα χαρακτήρα του θέματος. Η γνώμη διατυπώνεται με την πλειοψηφία που καθορίζεται στο άρθρο 148 παράγραφος 2 της συνθήκης, στην περίπτωση αποφάσεων τις οποίες καλείται να λάβει το συμβούλιο μετά από πρόταση της Επιτροπής. Οι ψήφοι των αντιπροσώπων των κρατών μελών στα πλαίσια της μόνιμης επιτροπής σταθμίζονται όπως προβλέπεται από εν λόγω άρθρο. Ο πρόεδρος δεν λαμβάνει μέρος στην ψηφοφορία.

3. Η Επιτροπή θεσπίζει τα σχεδιαζόμενα μέτρα εφόσον είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής.

4. Εάν τα μέτρα δεν είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής ή ελλείψει γνώμης, η Επιτροπή υποβάλλει αμέσως στο Συμβούλιο πρόταση σχετικά με τα μέτρα που πρέπει να ληφθούν. Το Συμβούλιο θεσπίζει τα μέτρα με ειδική πλειοψηφία.

5. Εάν, μετά τη λήξη δεκαπενθήμερης προθεσμίας από την ημερομηνία κατά την οποία παραπέμφθηκε το θέμα στο

▼B

Συμβούλιο, το Συμβούλιο δεν έχει θεσπίσει τα μέτρα, θεσπίζονται από την Επιτροπή.

▼M6*Αρθρο 10α*

Η Επιτροπή επικουρείται από επιτροπή που απαρτίζεται από αντιπροσώπους των κρατών μελών και προεδρεύεται από τον αντιπρόσωπο της Επιτροπής.

Ο αντιπρόσωπος της Επιτροπής υποβάλλει στην επιτροπή σχέδιο των ληπτέων μέτρων. Η επιτροπή διατυπώνει τη γνώμη της για το σχέδιο αυτό εντός προθεσμίας την οποία μπορεί να ορίζει ο πρόεδρος ανάλογα με τον επείγοντα χαρακτήρα του θέματος. Η γνώμη διατυπώνεται με την πλειοψηφία που προβλέπεται στο άρθρο 148 παράγραφος 2 της συνθήκης για την έκδοση των αποφάσεων που το Συμβούλιο καλείται να λάβει βάσει προτάσεως της Επιτροπής. Κατά την ψηφοφορία στο πλαίσιο της επιτροπής, οι ψήφοι των αντιπροσώπων σταθμίζονται όπως προβλέπεται στο προαναφερόμενο άρθρο. Ο πρόεδρος δεν ψηφίζει.

Η Επιτροπή θεσπίζει τα προτεινόμενα μέτρα εφόσον είναι σύμφωνα με τη γνώμη της επιτροπής.

Όταν τα προτεινόμενα μέτρα δεν είναι σύμφωνα προς τη γνώμη της επιτροπής ή ελλείψει γνώμης, η Επιτροπή υποβάλλει χωρίς καθυστέρηση στο Συμβούλιο πρόταση σχετικά με τα ληπτέα μέτρα. Το Συμβούλιο αποφαίνεται με ειδική πλειοψηφία.

Εάν το Συμβούλιο δεν αποφανθεί εντός τριών μηνών από την ημερομηνία κατά την οποία του υποβλήθηκε το ζήτημα, τα προτεινόμενα μέτρα θεσπίζονται από την Επιτροπή, εκτός εάν το Συμβούλιο αποφανθεί κατά των μέτρων αυτών με απλή πλειοψηφία.

Αρθρο 10β

Τα κράτη μέλη θέτουν σε ισχύ τις νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις που απαιτούνται προκειμένου να εξασφαλίσθει ότι οι τροποποιήσεις που επέρχονται στο παράρτημα II, συνεπεία των αποφάσεων που αναφέρονται στο άρθρο 3 παράγραφοι 1 και 2, στο άρθρο 5α, στο άρθρο 5β παράγραφος 3, στο άρθρο 7 και στο άρθρο 8 παράγραφος 3, είναι δυνατόν να εφαρμοσθούν στο έδαφός τους εντός της προθεσμίας οκτώ μηνών το πολύ από την ημερομηνία έκδοσής τους, και εντός βραχύτερης προθεσμίας εφόσον απαιτηθεί για επείγοντες λόγους προστασίας της δημόσιας υγείας.

Προκειμένου να διαφυλαχθούν οι θεμιτές προσδοκίες, οι κοινοτικές πράξεις εφαρμογής μπορούν να προβλέπουν μεταβατικές περιόδους για την έναρξη ισχύος ορισμένων ανώτατων περιεκτικοτήτων σε κατάλοιπα, που θα επιτρέψουν την κανονική εμπορία της εσοδείας.

▼B*Αρθρο 11*

1. Τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα για να συμμορφωθούν με την παρούσα οδηγία το αργότερο στις 31 Δεκεμβρίου 1992.
2. Όταν τα κράτη μέλη θεσπίζουν τα μέτρα που αναφέρονται στην παράγραφο 1, τα μέτρα αυτά περιέχουν παραπομπή στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από παρόμοια παραπομπή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Ο τρόπος αυτής της παραπομπής καθορίζεται από τα κράτη μέλη.

▼B

Aρθρο 12

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

▼B**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ►M1 I ◀**

Κατάλογος των προϊόντων που αναφέρονται στο άρθρο 1 και του τμήματος των προϊόντων στο οποίο εφαρμόζονται οι ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων

Σημείωση: Η λέξη «νωπό» αφορά επίσης τα συντηρούμενα με απλή ψύξη ή κατεψυγμένα προϊόντα ►M1 και, στην περίπτωση των αποξηραμένων οπωροκηπευτικών, εφιστάται η προσοχή στο άρθρο 3 παράγραφος 1 της οδηγίας. ◀

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων
------------------	--------------------------------------	---

1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρύδια

i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	Grapefruit Λεμόνια Πράσινα λεμόνια Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια ιβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες	} Ολόκληρο το προϊόν
ii) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (ΜΕ ΤΗ ΧΩΡΙΣ ΚΕΛΥΦΟΣ)	Aμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Καρύδια ανακαρδιοειδών Κάστανα Καρύδια κοκκοφοινίκων Φουντούκια Καρποί μακαντέμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Καρύδια κοινά	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	Μήλα Αχλάδια Κυδώνια	
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται τα νεκταρίνια και παρόμοια ιβρίδια) Δαμάσκηνα	

▼B

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων
v) ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ ΚΑΙ ΚΑΡΠΟΙ ΧΩΡΙΣ ΠΥΡΗΝΑ (BAIES)	<p>a) <i>Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια</i></p> <p>β) <i>Φράουλες</i> (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>γ) <i>Καρποί βάτων</i> (εκτός από τους άγριους): Μούρα Βατόμουρα Μούρα-σμέουρα Σμέουρα</p> <p>δ) <i>Άλλοι μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήνα</i> (εκτός από τους άγριους): Καρποί του είδους (Vaccinium mirtillus) Καρποί του βακκινίου του μακρόκαρπου Cannegerges Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μωύρα) - cassis</p> <p>ε) <i>Άγριόκαρποι χωρίς πυρήνες και άγριοι καρποί</i></p>	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του κάλυκα (σεπάλων) και του μίσχου (εάν υπάρχει) και, στην περίπτωση των φραγκοστάφυλων, με το μίσχο
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	<p>Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάγκος ►M1 ————— ◀ Καρποί της Πασιφλώρας Ανανάδες Ρόδια</p> <p>Ελιές</p>	<p>Ολόκληρο ο καρπός μετά την αφαίρεση του μίσχου (εάν υπάρχει) και, στην περίπτωση του ανανά, μετά την αφαίρεση της κορυφής</p> <p>Ολόκληρος ο καρπός μετά την αφαίρεση των ποδίσκων (αν υπάρχουν) και μετά την αφαίρεση του χώματος (αν υπάρχει) με έκπλυση σε τρεχούμενο νερό</p>

▼M1**▼B**

2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξεραμένα

i) ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗΛΑΧΑΝΙΚΑ	<p>Κοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινα Ραπάνια Κόνδυλοι ηλίανθου Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγόλια Κόνδυλοι της διοσκορέας</p>	<p>Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των κορυφών και του χώματος που προσκολλάται (αν υπάρχει) (το χώμα αφαιρείται ξεπλένοντας με καθαρό νερό ή βουρτσίζοντας ελαφρά το ξερό προϊόν)</p>
-------------------------------------	---	---

▼B

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα)	} Κρεμμύδια (ξερά), ασκαλώνια (ξερά), σκόρδα (ξερά): ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του φλοιού που αποκολλάται εύκολα και του χώματος (εάν υπάρχει). Κρεμμύδια, ασκαλώνια και σκόρδα που δεν είναι ξερά, φρέσκα κρεμμύδια: ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των ριζών και του χώματος (εάν υπάρχει)
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	a) Σολανάδη Ντομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυνθάκια γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια δ) Γλυκό καλαμπόκι	} Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του μίσχου
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	a) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια β) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Μη κεφαλωτές κράμβες δ) Γογγυλοκράμβες	} Σπόροι ή σπαδικές αραβοσίτου, ξεφλουδισμένοι } Μόνο τα κουνουπίδια και μπρόκολα
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΛΩΔΗ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ	a) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβαλο Μαρούλι Σκοράλια β) Σπανάκια και παρόμοια Τεύτλα με βρώσιμα φύλλα γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι Witloof ε) Φυλλώδη αρωματικά Φραγκοκομαΐντανός Σχοινόπρασο Μαϊντανός	} Το προϊόν μετά την αφαίρεση των μαραμένων φύλλων (εάν υπάρχουν) } Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των κορυφών και του χώματος (εάν υπάρχει) (το χώμα αφαιρείται ξεπλένοντας με καθαρό νερό ή βουρτσίζοντας ελαφρά το ξερό προϊόν) } Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των μαραμένων εξωτερικών φύλλων, της ρίζας και του χώματος (εάν υπάρχει)

▼B

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (ΝΩΠΙΑ)	Φασόλια Μπιζέλια	{ Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του περικαρπίου ή με το περικάρπιο εφόσον προορίζεται να καταναλωθεί ως έχει
vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ	Σπαράγγια Άγριες αγγινάρες Σέλινα Μάραθο Αγκινάρες Πράσα Ραβέντι	{ Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του μαραμένου ιστού και του χώματος (εάν υπάρχει) Πράσα και μάραθος: ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση των ριζών και του χώματος (εάν υπάρχει)
viii) ΕΙΔΗ MANITAPIΩΝ	Μανιτάρια (εκτός από τα άγρια) Άγρια μανιτάρια	{ Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του χώματος

3. Όσπρια

Φασόλια Φακές Μπιζέλια	{ Ολόκληρο το προϊόν
------------------------------	----------------------

4. Ελαιούχοι σπόροι

Λιναρόσπορος Αραχίδα Σπέρματα παπαρούνας Γογγιλόσποροι Σπέρματα σησαμιού ►M1 ————— ◀ Σπέρματα ελαιοκράμβης Σπόροι σόγιας	{ Ολόκληρος ο σπόρος ή ο πυρήνας μετά την αφαίρεση του κελύφους ή του φλοιού, ει δυνατόν
Σπέρματα ηλίανθου	Ολόκληρος ο σπόρος με το κέλυφος, εάν υπάρχει, και ολόκληρος ο σπόρος χωρίς κέλυφος, εάν αυτό δεν υπάρχει

▼M1

5. Γεώμηλα

Πρώιμα και όψιμα γεώμηλα	Ολόκληρο το προϊόν μετά την αφαίρεση του χώματος (εάν υπάρχει) (το χώμα αφαιρείται ξεπλένοντας με καθαρό νερό ή βουρτσίζοντας ελαφρά το ξηρό προϊόν)
--------------------------	--

6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους *Camellia sinensis*)

	Ολόκληρο το προϊόν
--	--------------------

7. Λυκίσκοι αποξηραμένοι, περιλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης

	Ολόκληρο το προϊόν
--	--------------------

V B

Ομάδες προϊόντων	Περιλαμβάνονται τα ακόλουθα προϊόντα	Τμήμα του προϊόντος στο οποίο εφαρμόζονται οι ανώτατες περιεκτικότητες καταλοίπων
------------------	--------------------------------------	---

V M3**8. Καρυκεύματα**

Σπόροι κυμίνου Καρποί κέδρου Μοσχοκάρυδο Μαύρο και άσπρο πιπέρι Καρποί βανίλιας Άλλα	} Ολόκληρο το προϊόν
---	----------------------

▼M1**▼M3****▼M1****ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II****ΜΕΡΟΣ Α**

Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)						
		Chlorothalonil	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανόντων άλλων μεγιμάτων των συστατικών τοιμέρων (σύνολο ισομερών)	Fenvalerate περιλαμβανόντων μεγιμάτων συστατικών τοιμέρων (σύνολο ισομερών)	Permethrin (σύνολο ισομερών)
Ομάδας προϊόντων και περιοδείγματα μεμονωθέντων προϊόντων για τα οποία σχέζουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Acephate			Deltamethrin	Glyphosate	Iprodione
1. Καρποί νωροί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψήξη, χωρίς προσθήκη ύγραρης καρύδια	1	►M8 0,01 (*)	►M8 2 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,1 (*)
1) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ						
Γκρέιπ-φρουτ		►M8 0,3	►M8 0,3	►M8 0,3	►M8 0,3	►M8 0,5
Λεμόνια		►M8 0,2	►M8 0,3	►M8 0,3	►M8 1	►M8 2
Πράσινα λεμόνια		►M8 2	►M8 1	►M8 0,5	►M8 0,3	►M8 0,3
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμια υβρίδια)						
Πορτοκάλια						
Φράτες						

▼ M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και περιοδείημα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Acephate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανόντων άλλων μετγμάτων των συστατικών τομερών (σύνολο ισομερών)	Deltamethrin	Fenvalerate περιλαμβανόντων μεγύπτων συστατικών τομερών (σύνολο ισομερών)
Αλλα							
II) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλλαφος)	0,02 (*)	►M8 0,01 (*)	►M8 0,3	►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,02 (*)
Αμύγδαλα							
Καρύδια Βρεσιλίτας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντόκια							
Μακαντάμια Καρύδια πετάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Αλλα							
III) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	(a)	►M8 1	►M8 0,5	►M8 1	►M8 0,1	►M8 1x	►M8 0,1 (*)
Μηλά Αχλάδια Κυδόνια							

▼M1

Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και περιοδείημα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων		Ασέπατε		Chlorothalonil	Chloropyrifos	Cypermethrin περιλαμβανένων μετγιάτων των στατικών ισομερών (στινόλοι ισομερών)	Fenvalerate περιλαμβανένων μεγύατων στων συστατικών ισομερών (στινόλοι ισομερών)
Αλλα	IV) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ					▲ M8 0,1	▲ M8 0,05 (*)
Βερίκοκα		0,02 (*)	▲ M8 1		▲ M8 2	▲ M8 0,1	▲ M8 0,1 (*)
Κεράσια		0,02 (*)	▲ M8 —	▲ M8 0,3	▲ M8 1	▲ M8 —	▲ M8 0,1 (*)
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα		▲ M22 0,2 (*)	▲ M8 1	▲ M8 0,2	▲ M8 0,5	▲ M8 2	▲ M8 —
Αλλα			(^a)	▲ M8 0,2	▲ M8 0,2	▲ M8 1	▲ M8 —
V) MOYPA ΚΑΡΠΟΙ		0,02 (*)	▲ M8 0,01 (*)	▲ M8 0,05 (*)	▲ M8 0,05 (*)	▲ M8 0,5	▲ M8 0,1 x
Επιτραπέζια και οινοπούρσιμα σταφύλια				▲ M8 0,2	▲ M8 0,5	▲ M8 0,1	▲ M8 0,02 (*)
Επιτραπέζια σταφύλια						▲ M8 1	▲ M8 10
Οινοπούρσιμα σταφύλια						▲ M8 3	

▼ M1

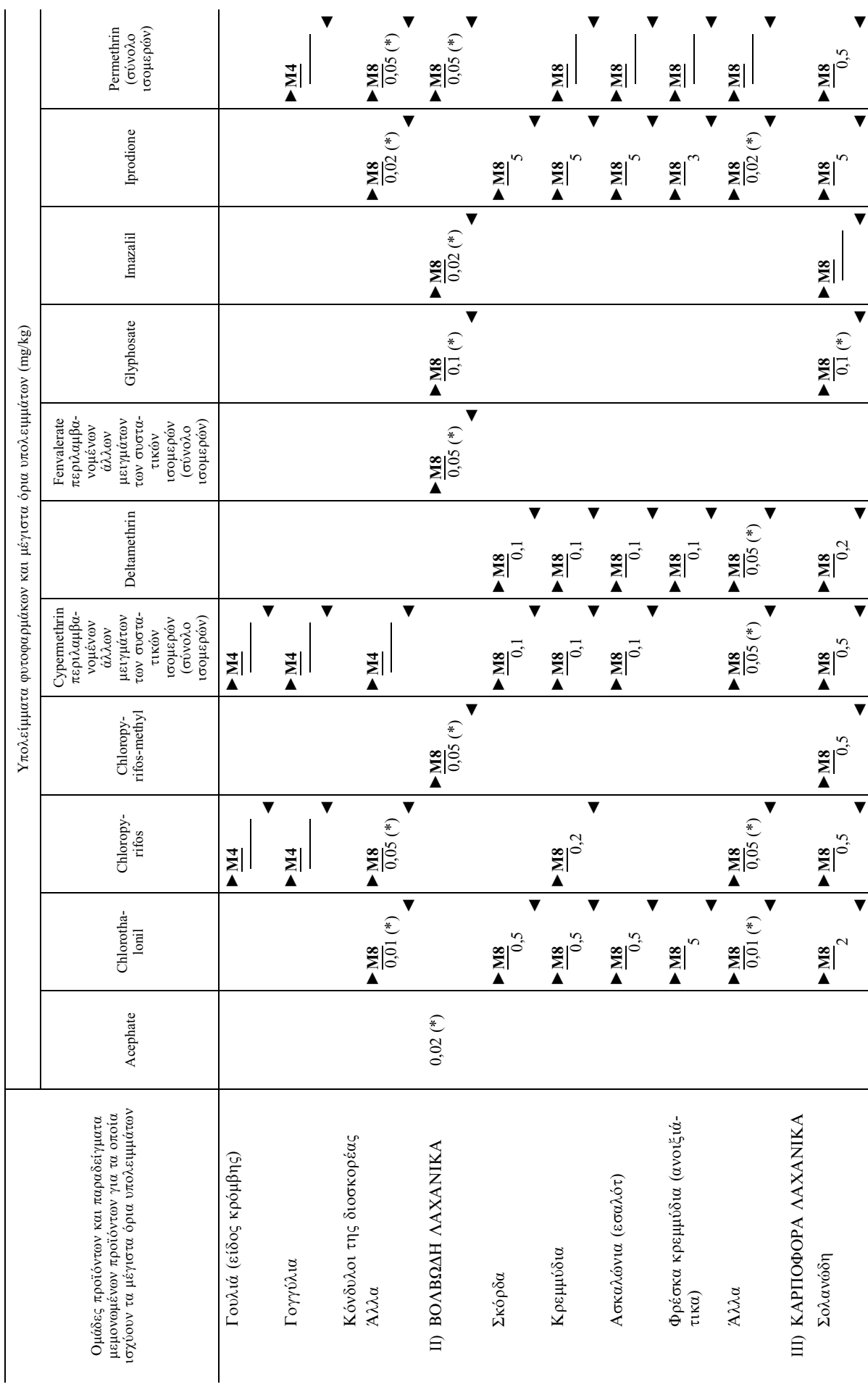
Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και περιοδείηματα μεμονωθέντων προϊόντων για τα οποία σχέζουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Aeophate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανόντων άλλων μετρήμάτων των συστατικών τομερών (σύνολο ισομερών)	Deltamethrin	Glyphosate
Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,02 (*)	► M8 3	► M8 0,2	► M8 0,5	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 1
Καρποί βάτου (εκτός από τους αγριούς)	0,02 (*)	► M8 10 x	► M8 —	► M8 0,5	► M8 0,5	► M8 0,1 (*)	► M8 0,05 (*)
Βατόμουρα		► M18 10	► M8 0,5	► M8 0,5	► M8 0,5	► M8 0,1 (*)	► M8 0,05 (*)
Καρποί ασπροβατομούριάς Φράουλες-βατόμουρα Σμέουρα				► M8 0,5	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,10
Αλλα		► M18 0,01 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,02 (*)	► M8 0,05 (*)
Αλλοι μικροί καρποί και μόρια (εκτός από τους αγριούς)	0,02 (*)			► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,02 (*)	► M8 0,05 (*)
Μύρτουλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)				► M4 —	► M4 —	► M4 —	► M4 —
Μύρτουλα μακροκαρπα				► M8 —	► M8 —	► M8 0,2	► M8 0,2
Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)				► M8 10	► M8 1	► M4 —	► M4 —
Πράσινα φραγκοστάφυλλα				► M8 10	► M8 1	► M8 10	► M8 10

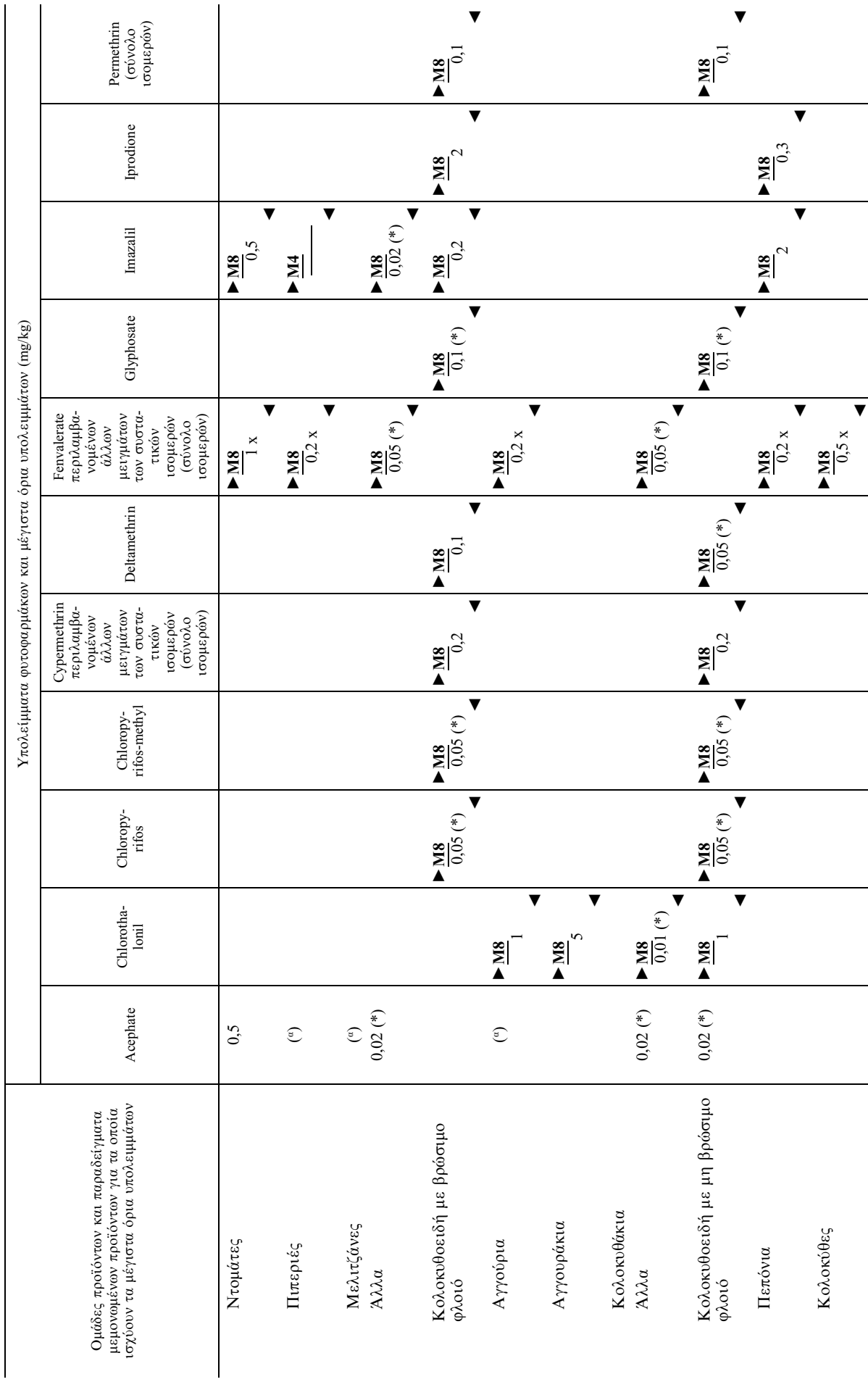
▼ M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και περιοδείηματα μεμονωθέντων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων							
Acephate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανόντων άλλων μετρήμάτων των συστατικών τοιμέρων (σύνολο ισοημέρων)	Deltamethrin	Glyphosate	Imazalil
Αλλα	►M8 0,01 (*)	►M8 0,05 (*)	►M4	►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,02 (*)	►M4
Αγριαμόρα και άγριοι καρποί	►M8 0,02 (*)	►M8 0,01 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,02 (*)	►M8 0,05 (*)
VII ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ							
Αβοκάντο Μπανάνες	►M8 0,2	►M8 3		►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 3	►M8 2
Χουρμάδες Σύκα				►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 2	►M8 1
Ακτινίδια				►M8 2	►M8 5	►M8 1	►M8 2
Koumkoúat Λίτσι Μάγγκο Ελατές				►M4 0,05 (*)	►M8 0,1 (*)	►M4	0,1 (*) 2
▼ M8	Olives (table consumption) Olives (oil extraction)						
▼ M1	Καρποί της πραστιφλόρας Ανανάδες						

▼M1

Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδες προϊόντων και περιοδείημα μεμονωθέντων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Aeophate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Cypermethrin περιλαμβανένων άλλων μεγιάτων των συστατικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Deltamethrin	Glyphosate	Imazalil
Pόδια Αλλαγή				►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,1 (*)	►M8 0,02 (*)
2. Αγγειακά, νωτά ή άμφιστα, κατεψυχήμένα ή αποξηραμένα				►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,02 (*)
I) ΠΙΖΩΜΑΤΟΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	KAI	0,02 (*)		►M8 0,05 (*)	►M8 0,05 (*)	►M8 0,1 (*)	►M8 0,02 (*)
Κοκκινογούλια				►M4	►M8 0,1	►M8 0,5	►M8 0,1
Καρότα				►M8 1	►M8 1	►M8 0,3	►M8 0,1
Ρεπανοσέλινα				►M22 1	►M4	►M8 0,1	►M8 0,1
Κρένα						►M4	►M8 0,2
Κοδοκάστα Παστινάκη							►M8 0,3
Πίζες μαντανού Παπάνια							►M8 0,1
Λαγόχορτα Γλυκοποτάτες							



▼ M1

► M1

Υπολείμματα φωτοφαρμάκων και μέγιστα δριτα υπολειμμάτων (mg/kg)			
Ουδές προϊόντων και παραδείγματα μεμνούμενων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δριτα υπολειμμάτων	Acephate	Chlorothalonil	Chloropyrifos-methyl
		Cypermethrin- περολαμβα- νηένων μεγάλων μεγάλων τον συστα- τικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Deltamethrin
Kαρπούζια			
Αλλα			
Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)	► $\frac{M8}{0,01} (*)$	► $\frac{M8}{0,05} (*)$
IV) ΚΡΑΜΒΕΣ Ανθοκράμβες	(*)	► $\frac{M8}{3}$	► $\frac{M8}{0,05 (*)}$
Μπρόκολα			
Κουνουπίδια			
Αλλα			
Κεφαλωτές κράμβες	2	► $\frac{M8}{0,05 (*)}$	► $\frac{M8}{0,5}$
Λάχανα Βρυξελλών		► $\frac{M8}{0,5}$	► $\frac{M8}{1}$
Λάχανα		► $\frac{M8}{3}$	► $\frac{M8}{1}$
		Fenvalerate περιλαμβα- νηένων άλλων μεγάλων τον συστα- τικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Glyphosate
		Deltamethrin	Imazalil
		Cypermethrin- περολαμβα- νηένων μεγάλων τον συστα- τικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Glycosat
		Chloropyrifos-methyl	Iprodione
		Chlorothalonil	Permethrin (σύνολο ισομερών)

▼ M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
				Fenvalerate περιλαμβα- νούμενων άλλων μετγιάτων των συστα- τικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Glyphosate	Imazalil	Iprodione
Ομάδας προϊόντων και περιοδείημα μεμνούμενων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Acephate	Chlorotha- lomil	Chloropy- rifos	Cypermethrin περιλαμβα- νούμενων άλλων μετγιάτων των συστα- τικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Deltamethrin	Glyphosate	Permethrin (σύνολο ισομερών)
Αλλα	Acetophate	Chlorotha- lomil	Chloropy- rifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβα- νούμενων άλλων μετγιάτων των συστα- τικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Fenvalerate περιλαμβα- νούμενων άλλων μετγιάτων των συστα- τικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Imazalil	Iprodione
Φυλλώδεις κράμβες	(^a)	Chlorotha- lomil	Chloropy- rifos	Chloropy- rifos-methyl	Deltamethrin	Glyphosate	Permethrin (σύνολο ισομερών)
Κινέζικα λύχανα							
Λαχανίδες							
Αλλα							
Γογγινόκράμβες							
V) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ							
Μαρούλια και παρόνια							
Κάρδαμο Λυκοπρίβολο							
Μαρούλι							
Σκαρόλα (πυκρίδα)							

▼ M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
	Acephate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανόντων άλλων μετγιάτων των συστατικών τομερών (σύνολο τομερών)	Deltamethrin	Glyphosate
Αλλα	0,02 (*)	▲ M4	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8
Σπανάκια και παρόμια	0,02 (*)	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8
▼ M8							
Σπανάκια							
Τεύτλα με βρώσυμα φύλλα							
▼ M1							
Αλλα							
Nεροκάρδαμο	0,02 (*)	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8
Ραδίκι Witloof	0,02 (*)	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8
Αρωματικά φυτά	0,02 (*)	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8
Σκαντζίκια							
Σχινόπρασο							
Μαϊντανός							
Φύλλα σέλινου							
Αλλα							
VI) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωτό)	(a)	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8
Φασόδια (με το λθβδ)		▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8	▲ M8
Ουάδες προϊόντων και περισσεγγατα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων							

▼M1

Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδας προϊόντων και περιοδείημα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Aeophate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανένων άλλων μετρήμάτων των συστατικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Fenvalerate περιλαμβανένων άλλων μετρήμάτων των συστατικών ισομερών (σύνολο ισομερών)	Glyfosphate
Φυσόδια (χωρίς λοβό)	$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,05}$				$\blacktriangle \overline{M8}$		$\blacktriangle \overline{M8}$
Mπιζέλια (με το λοβό)		$\blacktriangle \overline{M8} \overline{2}$			$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,5}$		$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,1}$
Mπιζέλια (χωρίς λοβό)			$\blacktriangle \overline{M18} \overline{0,3}$		$\blacktriangle \overline{M8}$		$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,2}$
Αλλα			$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,01(*)}$		$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,05(*)}$		$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,02(*)}$
VII) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ					$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,05(*)}$	$\blacktriangle \overline{M22} \overline{0,1(*)}$	$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,02(*)}$
Σπαράγγια							$\blacktriangle \overline{M4} \overline{2}$
Αγριες αγκυνθρες Σέλινα							$\blacktriangle \overline{M4} \overline{1}$
Μαραθο							$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,1}$
Αγνύρες	(a)						$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,5}$
Πρόσα	(a)						$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,2}$
							$\blacktriangle \overline{M8} \overline{0,5}$

▼ M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδας προϊόντων και περιοδείημα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Aeophate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανένων αλλών μετγιάτων των συστατικών τομερών (σύνολο ισομερών)	Deltamethrin	Fenvalerate περιλαμβανένων μεγύπτων συστατικών τομερών (σύνολο ισομερών)
Poβέντι	0,02 (*)	► M8 0,01 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,2
Αλλα	0,02 (*)	► M8 0,01 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,02 (*)	► M8 0,05 (*)
VIII) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	0,02 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,02 (*)	► M8 0,05 (*)
Καλλιεργούμενα μαντάρια		► M8 2	► M8 2	► M8 1	► M8 1	► M8 2	► M8 3
Αγρια μαντάρια		► M8 0,01 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,05 (*)	► M8 0,02 (*)	► M8 0,1 (*)
3. Οσπρια	(a)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
Φυσόδια							
Φακές							
Μπιζέλια							
Αλλα							

▼M1

Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)							
Ομάδας προϊόντων και περιοδείημα μεμνούμενων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Acephate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Cypermethrin περιλαμβανένων άλλων μετρήμάτων στον συστατικόν τοκύν ισομερών (σύνολο ισομερών)	Deltamethrin	Fenvalerate περιλαμβανένων μεγύπτων στον συστατικόν τοκύν ισομερών (σύνολο ισομερών)	Glyphosate
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,02 (*)	►M8 — 0,05 (*)	►M8 — 0,05 (*)	►M8 — 0,05 (*)	►M8 — 0,1 x	►M8 — 0,1	►M8 — 0,1
Αιναρόσπορος				►M8 — 0,2	►M8 — 10	►M8 — 0,1	►M8 — 0,1
Αρωγίδες				►M8 — 0,2	►M8 — 10	►M8 — 0,1	►M8 — 0,1
Σπέρματα παπαρούνας				►M8 — 0,2	►M8 — 20	►M8 — 0,1	►M8 — 0,1
Σπέρματα σησαμιού				►M8 — 0,2	►M8 — 20	►M8 — 0,1	►M8 — 0,2
Σπέρματα γλίανθου				►M8 — 0,2	►M8 — 20	►M8 — 0,1	►M8 — 0,1
Σπέρματα ελαιοκράμβης				►M8 — 0,2	►M8 — 20	►M8 — 0,1	►M8 — 0,1
Σπόροι σόγιας				►M8 — 0,2	►M8 — 20	►M8 — 0,1	►M8 — 0,2
Σινάπι							
Βαμβακόσποροι							

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπόλειμμάτων (mg/kg)						
Ομάδας προϊόντων και περιοδείημα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Aeophate	Chlorothalonil	Chloropyrifos	Chloropyrifos-methyl	Cypermethrin περιλαμβανένων αλλών μετγάτων των στατικών ισομερών (σίνολο ισομερών)	Deltamethrin
Αλλα		▲ M8 0,01 (*)		▲ M8 0,05 (*)	▲ M8 0,05 (*)	Fenvalerate περιλαμβανένων μεγύατων στατικών ισομερών (σίνολο ισομερών)
5. Πατάτες	0,02 (*)	▲ M8 0,01 (*)		▲ M8 0,05 (*)	▲ M8 0,05 (*)	Glyphosate
Πρώμες πατάτες						Imazalil
Οψιμες πατάτες						Iprodione
6. Τρούι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	▲ M8 0,1 (*)		▲ M8 0,5	▲ M8 5	Permethrin (σίνολο ισομερών)
7. Ανθίστοκος (αποξηραμένος, συμπεριλαμβανομένων των δισκίτων λυκίσκου και της μη συμπτοκνωμένης σκόνης	(^b)	▲ M8 50		▲ M8 30	▲ M8 5	

(*) Δείχνει το κατώτατο όριο ανήγειρσης.

▲ **M8** x Εφόσον το επίπεδο από τον οποίο θερινή η τροποποιηθεί το κατάλληλο κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.(a) (b) (c) Εάν τα επίπεδα δεν εγκριθούν μέχρι την ▲ **M7** 31η Οκτωβρίου 1998 ▶, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα όρια:

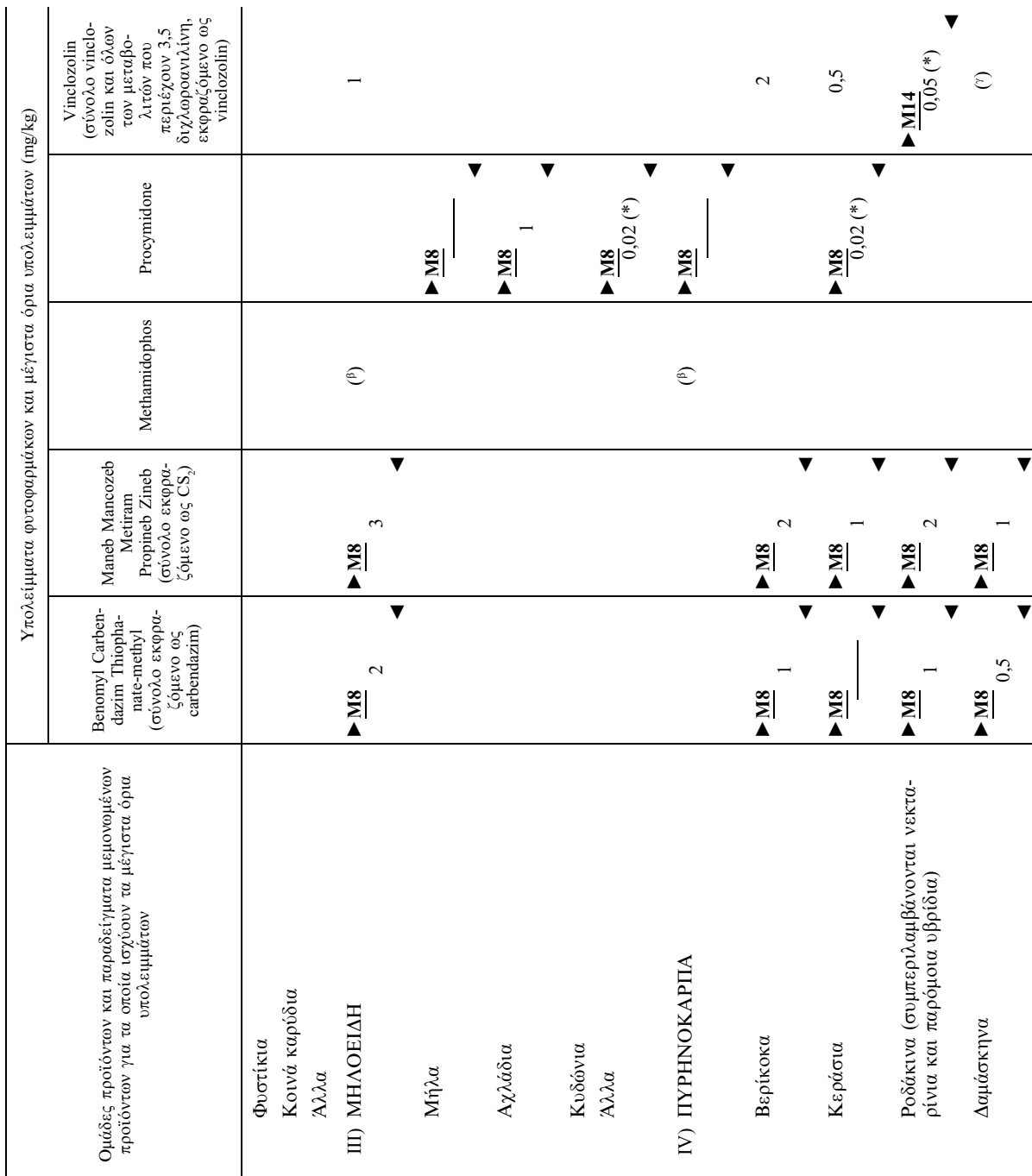
(a) 0,02 (*)

(b) 0,01 (*)

(c) 0,05 (*)

(d) 0,1 (*). ▲ **M22** (c) Εάν οι δοκιμασίες δεν έχουν ολοκληρωθεί για τη δεύτερη περίοδο, τα αποτελέσματα πρέπει να υποβληθούν πριν από την 1η Σεπτεμβρίου 2002. ▶

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)					
	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφραζόμενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφραζόμενο ως CS ₂)	Methamidophos	Procymidone	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και διλογομεθοφένατον περίελου 3,5 διγλυκορονιδίνη, εκφραζόμενο ως vinclozolin)
I) Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψηλή, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρόβια	► <u>M8</u> 5	▼	► <u>M8</u> 5	0,2	► <u>M8</u> 0,02 (*)
II) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ					
Γκρέιπ-φρουτ					
Λεμόνια					
Πράσινα λεμόνια					
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κληπτενίες και τα παρόμοια υβρίδια)	► <u>M8</u> _____	▼	► <u>M8</u> _____	▼	► <u>M8</u> 0,01 (*)
Πορτοκάλια					
Φράπες					
Άλλα					
II) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)	► <u>M8</u> 0,1 (*)	▼	► <u>M8</u> 0,1 (*)	▼	► <u>M8</u> 0,05 (*)
Αμύγδαλα					
Καρόδια Βραζιλίας					
Ανακάρδια					
Κάστανα					
Καρόδες					
Φουντούκια					
Μακαντάμια					
Καρόδια πεκάν					
Κοκκουνύρια					

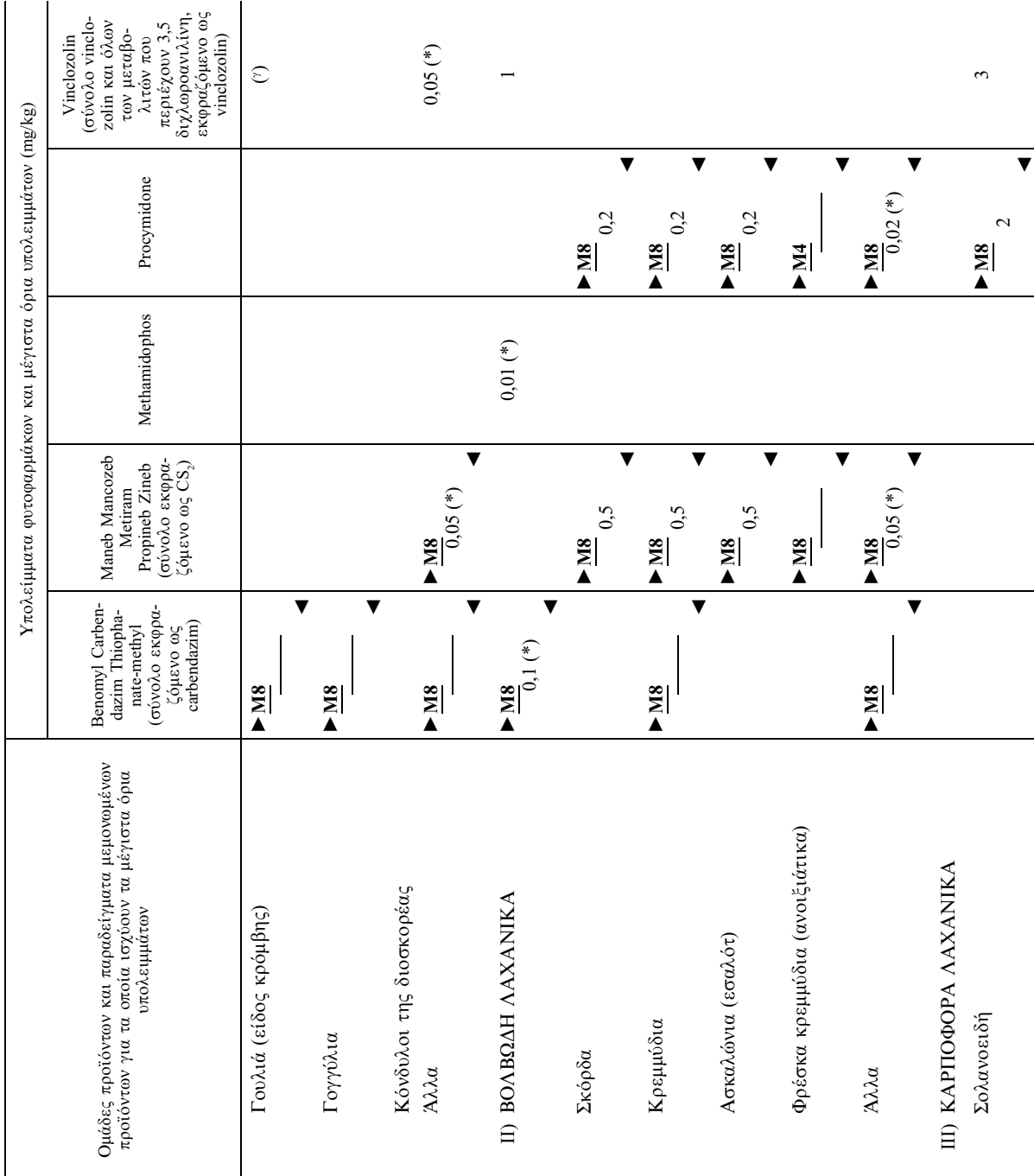


Υπολείπουσα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειψημάτων (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπόλειψημάτων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos	Procymidone	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και δλ.ον των μεταβολιτών που περιέχουν 3,5 διγλωροανίνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Άλλα	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 0,05 (*)	▼ ▲ <u>M4</u> 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 2	▼ 0,05 (*)
V) ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ ΚΑΙ ΚΑΡΠΟΙ ΧΟΡΙΣ ΠΥΡΗΝΑ	▲ <u>M8</u> 2	▼ ▲ <u>M8</u> 2	▼ ▲ <u>M4</u> 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 5	▼ 5
Επιτραπέξια σταφύλια Οινοποιήσμα σταφύλια Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	▲ <u>M12</u> 0,1 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 2	▼ ▲ <u>M4</u> 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 5	▼ 5
Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους)	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 0,05 (*)	▼ 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 10	▼ 5
Βατόμουρα Καρποί ασπροβατόμουράς Φράουλες-βατόμουρα Σμένουρα	▲ <u>M8</u> _____	▼ ▲ <u>M8</u> _____	▼ 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 0,02 (*)	▼ 0,02 (*)
Άλλα	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	▼ 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 5	▼ ▲ <u>M8</u> 0,02 (*)	▼ 0,02 (*)
Άλλοι μικροί καρποί και καρποί λωρίς πορτιγιά (εκτός από τους άγριους)	▲ <u>M8</u> _____	▼ 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 5	▼ ▲ <u>M8</u> 0,02 (*)	▼ 0,02 (*)
Μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinum myrtillus)	▲ <u>M8</u> _____	▼ 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 5	▼ ▲ <u>M8</u> 0,02 (*)	▼ 0,02 (*)
Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φαγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)	▲ <u>M8</u> _____	▼ 0,01 (*)	▼ ▲ <u>M8</u> 5	▼ ▲ <u>M8</u> 0,02 (*)	▼ 0,02 (*)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)			
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπόλειμμάτων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos Procyldone
Πρώτηνα φραγκοστάφυλλα	▲ <u>M8</u> 5 ▲ <u>M8</u> 0,05 (*) ▲ <u>M8</u> 0,1 (*) ▲ <u>M8</u> 0,05 (*) ▲ <u>M8</u> 1	▼ ▼ ▼ ▼ ▼	▼ ▼ ▼ ▼ ▼
Άλλα			0,05 (*) 0,05 (*) 0,01 (*) 0,02 (*) 5
Άγριαμούρα και άγριοι καρποί			0,05 (*) 0,01 (*) 0,02 (*) 5
VI) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ			0,05 (*) (εκλόγες από ακτινίδια)
Αβοκάντο Μπανάνες			▲ <u>M8</u> 5 ▼ ▼
Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια			▲ <u>M14</u> 5 ▼ ▼
Κουρκούνια Λίτσι Μάνγκο Ελές (επιτραπέζιες)			▲ <u>M4</u> 5 ▼ ▼
Ελιές (παραγωγής λαδιού)			▲ <u>M14</u> 5 ▼ ▼
Καρποί της πρωτιφλόρας Ανανάδες			

▼M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματα (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολείμματων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos	Procymidone	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και διλογομεθολίνης περίπου 3,5 διγλωρονιάνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Pόδια Αλλα	► M8 0,1 (*)			► M8 0,02 (*)	
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα					
1) ΡΙΖΩΜΑΤΟΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	► M8 0,1 (*)		0,01 (*)	► M8 0,02 (*)	
Κοκκινογόλια		► M4			(*)
Καρότα	► M8		► M8 0,2		
Ραπανοσέλινα	► M8		► M8 0,2		
Χρένα Κολοκύσια Παστινάκη		► M8			(*)
Πίζες μαϊντανού Πατάτια			► M8 0,2		
Λαγόχορτα	► M8		► M8 0,2		
Γλυκοπατάτες					

▼M1

▼M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)				
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπόλειμμάτων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύννοδο οικράζομενο φς carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύννοδο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos Procyrmidone	Vinclozolin (σύνηλο vinclozolin και δλ.ον των μεταβολιτών που περέχουν 3,5 διγλωροανίνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Nτομάτες	▲ M8 0,5 ▲ M8 _____	▲ M8 3 ▲ M8 0,5 ▲ M8 0,1 (*)	0,5 0,2 0,01 (*)	▲ M14 0,05 (*)
Πιπερίες	▼ ▼ ▼	▼ ▼ ▼	(^b)	▼
Μελιτζάνες	▲ M8 0,5 ▲ M8 2	▲ M8 2	0,2 1	▼ ▼
Αλλα	▲ M8 1 ▲ M8 1	▲ M8 1	1	▼ ▼
Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό				
Αγγούρια	▲ M8 0,5 ▲ M8 _____	▲ M8 0,5 ▲ M8 2	1 2	▼ ▼
Αγγούρια	▲ M8 0,3 ▲ M8 0,1 (*)	▲ M8 2 ▲ M8 0,05 (*)	2 0,01 (*)	▼ ▼
Κολοκυθάκια	▲ M8 0,5 ▲ M8 0,5	▲ M8 0,5 ▲ M8 1	0,01 (*) 1	▼ ▼
Αλλα	▲ M8 0,5 ▲ M8 0,5	▲ M8 0,5 ▲ M8 1	0,01 (*) 1	▼ ▼
Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό				
Πεπόνια	▲ M8 0,5 ▲ M8 0,5	▲ M8 0,5 ▲ M8 1	1 1	▼ ▼

	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματα (mg/kg)			
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολείμματων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim) Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos Metamidophos	Procymidone Procymidone	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και διλογούμενων μεταβολών που περιέχουν 3,5 διγλωροανιλίνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Kολοκύθες	▲ <u>M8</u> 0,5 ▼ ▲ <u>M8</u> 0,1 (*) ▼ ▲ <u>M8</u> 0,1 (*) ▼ Γλυκό καλαμπόκι			
Kαρπούζια Άλλα	▲ <u>M8</u> 0,1 (*) ▼ ▲ <u>M8</u> 0,05 (*) ▼ 0,01 (*) ▼ 0,02 (*) ▼			
IV) KPAMBES Avθοκράμβες	▲ <u>M8</u> 0,1 (*) ▼ ▲ <u>M8</u> 1 ▼ 0,02 (*) ▼			
Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα Κεφαλωτές κρύμβες				
Λάχανα Βρυξελλών	▲ <u>M8</u> 0,5 ▼ ▲ <u>M8</u> 3 ▼ 0,5 ▼ 0,01 (*) ▼ 0,02 (*) ▼			
Λάχανα Άλλα Φυλλώνδεις κρύμβες				
Kινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα				

Υπολείπουσα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείπουσάτων (mg/kg)				
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολείπουσάτων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και δλ.ον των μεταβολιτών περίεργων 3,5 διγλωροανίνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Γογγολοκράψες	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	0,01 (*)	▲ <u>M8</u> 0,02 (*)
V) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	▲ <u>M8</u> —	▲ <u>M8</u> 5	5	5
Μαρούλια και παρόμοια	▼	▼	▼	▼
Κάρδαμο	▲ <u>M8</u> 5	0,2		
Λυκοτρίβολο	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	0,01 (*)		
Μαρούλι	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	0,01 (*)		
Σκαρόλα	▲ <u>M8</u> 0,05 (*)	0,05 (*)		
Άλλα	▲ <u>M8</u> 0,05 (*)	0,05 (*)		
Σπανάκια και παρόμοια	▼	▼	▼	▼
Σπανάκια	▼			
Τεύτλα με βρώσμα φιλλών	▼			
Άλλα	▼			
Νεροκάρδαμο	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	0,01 (*)	▲ <u>M8</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
Ραδίκι Witloof	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	0,01 (*)	▲ <u>M8</u> 0,2	2

▼ M1

▼ M1

Υπολείπιμα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείπιμάτων (mg/kg)				
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολείπιμάτων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos Procyrmidone	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και δλ.ον των μεταβολιτών που περέχουν 3,5 διγλωροανίνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Aρωματικά φυτά	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	▲ <u>M8</u> 5	0,01 (*)	▲ <u>M8</u> 0,02 (*)
Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαιντανός Φούλλα σέλινου Άλλα				
VI) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωπά)	▲ <u>M8</u> 0,1 (*)	▲ <u>M8</u> _____	(β)	
Φασόλια (με το λοβό)		▲ <u>M8</u> 1		▲ <u>M8</u> 2
Φασόλια (χωρίς λοβό)		▲ <u>M8</u> 0,1		▲ <u>M8</u> _____ (γ)
Μπύζελια (με το λοβό)		▲ <u>M8</u> 1		▲ <u>M8</u> 1
Μπύζελια (χωρίς λοβό)		▲ <u>M8</u> 0,1		▲ <u>M8</u> 0,3
Άλλα		▲ <u>M8</u> 0,05 (*)		▲ <u>M8</u> 0,02 (*)
VII) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ				▲ <u>M8</u> 0,02 (*)
Σπαρόγγια Άγριες αγκινάρες				

▼M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματα (mg/kg)			
			Vinclozolin (σύνολο vinclo- zolin και δλον των μεταβο- λητών που περέχουν 3,5 διγλυκονιδιάν, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολείμματων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos Procyldone
Σέλινα	▲M12 2	▲M8 0,5	(^r)
Mόραθο	▲M4	(^b)	
Αγκινύρες	▲M8 3	(^b)	
Πράσα	▲M8 2	▼	
Παρέντη	▲M8 0,1 (*)	▲M8 0,05 (*)	0,01 (*)
Αλλα	▲M8 0,05 (*)	▲M8 0,05 (*)	0,01 (*)
VIII) ΕΙΛΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	▲M8 1	▲M8 0,02 (*)	0,02 (*)
Καλλιεργούμενα μαντάρια	▲M8 0,1 (*)	▼	
Αγρια μαντάρια	▲M8 0,05 (*)	▼	
3. Οσπρια	▲M8 2	▼	(^b)
Φασολια			

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματα (mg/kg)			
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολείμματων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim) Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos Procyldone	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και διλογόνων μεταβολιτών περίεργων 3,5 διγλωρονιλίνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Φυκές	▲ M8 ▲ M8 ▲ M8 0,1 (*)	0,01 (*) (^b) 0,01 (*) 0,02 (*)	▲ M8 ▲ M8 ▲ M8 0,2 0,02 (*)
Μπιζέλια			
Αλλα			
4. Ελαιούχοι σπόροι			
Λιναρόστροφος			
Αροχίδες			
Σπέρματα παπαρούνας			
Σπέρματα οησαμιού			
Σπέρματα ηλίανθου (με κέλλυφος)			
Σπέρματα ελαιοκράμβης	▲ M8 0,5	1	▲ M8 1
Σπόροι σόγιας	▲ M8 0,2	1	▲ M8 1
Σινάπι			
Βομβακόστροφοι	▲ M8 0,1 (*)	0,1 0,01 (*)	▲ M8 0,05 (*)
Αλλα			
5. Πατάτες	▲ M12 0,1 (*)	0,05 (*)	▲ M8 0,02 (*)

Υπόλειμπα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολειμπάτων (mg/kg)				
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολειμπάτων	Benomyl Carbendazim Thiophanate-methyl (σύνολο εκφράζομενο ως carbendazim)	Maneb Mancozeb Metiram Propineb Zineb (σύνολο εκφράζομενο ως CS ₂)	Methamidophos	Vinclozolin (σύνολο vinclozolin και δλ.ον των μεταβολιτών που περιέχουν 3,5 διγλωροανίνη, εκφράζομενο ως vinclozolin)
Πρόμες πατάτες Όψημες πατάτες				
6. Τούι (φύλλα και μήρχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή δύλι, φυτών του γένους Camellia sinensis)	► M8 0,1 (*)	► M8 0,1 (*)	0,1 (*)	► M8 0,1 (*)
7. Λουκότος (αποξηραμένος, συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λουκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	► M8 0,1 (*)	► M8 25	2	► M8 0,1 (*)
(*) Κατόπιο δριο ανίγνωστος. ► M8 x Εφόσον το επίμερο αυτό δεν επικυρωθεί η τροποποιηθεί από οδηγία, με τοχό από 1ης Ιουλίου 2000, εφαρμόζεται το κατάλληλο κατώτατο δριο αναλυτικού προσδιορισμού. ▶ (ε) (θ) (ι) (δ) Εάν τα επιτεύχθαι δεν εγκρίθουν μέχρι την ► M7 31η Οκτωβρίου 1998 ▶, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα δρια: (ε) 0,02 (*) (θ) 0,05 (*) (ι) 0,01 (*). (δ) 0,1 (*).				

▼M1

<p>Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων</p> <p>1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψήξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρύδια</p> <p>I) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ</p> <ul style="list-style-type: none"> Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Πράσινα λεμόνια Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα <p>II) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)</p> <ul style="list-style-type: none"> Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα <p>III) ΜΗΛΟΕΙΔΗ</p> <ul style="list-style-type: none"> Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα <p>IV) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ</p> <ul style="list-style-type: none"> Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα <p>V) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ</p> <ul style="list-style-type: none"> Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια Επιτραπέζια σταφύλια Οινοποιήσιμα σταφύλια Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριουντες) Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς Φράουλες-βατόμουρα Σμέουρα Άλλα Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριουντες) Μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) 	<p>Υπολειμμάτα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)</p> <p>DDT (σύνολο των p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE και p,p'-TDE εκφραζόμενων σε DDT)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
--	---

▼M1

<p>Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων</p> <p>VI) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ</p> <p>Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πρασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα</p> <p>2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα</p> <p>I) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Κοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινα Κρένα Κολοκάσια Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κρόμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα</p> <p>II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα) Άλλα</p> <p>III) ΚΑΡΠΙΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Σολανοειδή Ντομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα</p> <p>Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα</p> <p>Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα</p> <p>Γλυκό καλαμπόκι</p>	<p>Υπολειμμάτα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)</p> <p>DDT (σύνολο των p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE και p,p'-TDE εκφραζόμενων σε DDT)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p> <p>0,05 (*)</p>
---	---

▼M1

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)
IV) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,05 (*)
Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα Άλλα Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα Γογγυλοκράμβες	
V) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	0,05 (*)
Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλα Άλλα Σπανάκια και παρόμοια Τεύτλα με βρώσιμα φύλλα Νεροκάρδαμο Ραδίκι Witloof Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	
VI) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωπά)	0,05 (*)
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα	
VII) ΕΙΔΗ MANITARIΩΝ	0,05 (*)
Σπαράγγια Άγριες αγκινάρες Σέλινα Μάραθο Αγκινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα	
VIII) ΕΙΔΗ MANITARIΩΝ	0,05 (*)
Καλλιεργούμενα μανιτάρια Άγρια μανιτάρια	
3. Όσπρια	0,05 (*)
Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα	
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,05 (*)
Λιναρόσπορος	

▼M1

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμμάτα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)
	DDT (σύνολο των p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE και p,p'-TDE εκφραζόμενων σε DDT)
Αραχίδες Σπέρματα παπαρούνας Σπέρματα σησαμιού Σπέρματα ηλίανθου Σπέρματα ελαιοκράμβης Σπόροι σόγιας Σινάπι Βαμβακόσποροι Άλλα	
5. Πατάτες Πρώιμες πατάτες Όψιμες πατάτες	0,05 (*)
6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,2
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,05 (*)

(*) Κατώτατο όριο ανίχνευσης.
 (α) (β) (?) (%) Εάν τα επίπεδα δεν εγκριθούν μέχρι την ▶M7 31η Οκτωβρίου 1998 ◀, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα όρια:
 (α) 0,02 (*)
 (β) 0,01 (*)
 (?) 0,05 (*)
 (?) 0,1 (*).

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακων και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Aminotriazole (Amitrole)	Atrazine	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμβανομένου dichlor-prop P)
Ομάδες προϊόντων και παραδίγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία σχολιούν τα μεγιστα δρια υπολειμματων						► M12 Fenvalerate and Esfenvalerate ◀
1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψήξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης-καρόδια					► M12 Quinalphos ◀	► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ◀
I) ΕΣΠΕΡΡΔΟΕΙΔΗ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► M12 $\frac{0,05}{0,05} (*)$ ◀
Γκρέπ-φροτ Λεμόνια Πράσινα λεμόνια Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμια υβρίδια) Πορτοκάλια Φράσες Άλλα					0,05 (*)	► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ◀
II) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► M12 $\frac{0,05}{0,02} (*)$ ◀
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μοκονάρια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα					0,05 (*)	► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ◀

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακων και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Aminotriazole (Amitrole)	Atrazine	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμ-βανομένου dichlor- prop P)
Ομάδες προϊόντων και παραδίγματα μεμονω- μένων προϊόντων για τα οποία σχέουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων	► M12 Mecarbam ▼	► M12 Quinalphos ▼	► M12 (άθροισμα των RS και SS σημερών) ▼	► M12 Fenvalerate and Esfenvalerate ▼	► M12 0,02 (*) ▼	► M12 0,02 (*) ▼
III) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Μήλα						
Αχλάδια						
Κυδώνια						
Άλλα						
IV) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
Βερικοκα						
Κεράσια						
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνοντα νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδων)						
Δαμάσκηνα						
Άλλα						
V) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
Επιτραπέξια και οινοποιήσιμα σταφύλια						
Επιτραπέξια σταφύλια						
Οινοποιήσιμα σταφύλια						
Φράουλες (εκτός από τις αγριοφ-ράουλες)						
Καρποί βατόν (εκτός από τους άγριους)						
Βατόμουρα						
Καρποί ασπροβατόμουράς						
Φράουλες-βατόμουρα						
Σμένιρα						

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακον και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Aminotriazole (Amitrole)	Atrazine	Binapacyl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμ-βανομένου dichlor- prop P)
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονω- μένων προϊόντων για τα οποια σχέουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων					► M12 Quinalphos ▼	► M12 (άθροισμα των RR και SS σημερών) ▼
Άλλα						► M12 0,02 (*) ▼
Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)						► M12 0,02 (*) ▼
Μόρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)						► M12 0,02 (*) ▼
Μόρτιλλα μικρόκαρπα						► M12 0,02 (*) ▼
Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)						► M12 0,02 (*) ▼
Πρόστινα φραγκοστάφυλλα						► M12 0,02 (*) ▼
Άλλα						► M12 0,02 (*) ▼
Άγρια μούρα και άγριοι καρποί						► M12 0,02 (*) ▼
VII ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Αβοκάντο						
Μπανάνες						
Χουρμάδες						
Σύκα						
Ακτινίδια						
Κουμκουάτ						
Λίτσι						
Μάγγκο						
Ελέις						
Καρποί της πρασιφλόρας						
Ανανάδες						
Ρόδια						
Άλλα						

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακων και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
					►M12 Fenvalerate and Esfenvalerate	
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία σχέδιουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων	Aminotriazole (Amitrole)	Atrazine	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμβανομένου dichlor-prop P)
2. Αγριανά, νωπά ή άρραστα, κατεψυχμένα ή αποξηραμένα	I) ΠΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	►M12 $\frac{0,05}{0,02} (*)$
Κοκκινογούλια Καρότα Ρατανοσέλινα Κρένα Κολοκάστια Παστινάκη Ρίζες μανιτανού Ρατάνια Λαγόχορτα Γλυκοκοτάτες Γουλιά (είδος κρόμβης) Γογγιά Κόνδυλοι της διοστορέας Άλλα	II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	►M12 $\frac{0,05}{0,02} (*)$
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότη) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξάτικα) Άλλα	III) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	►M12 $\frac{0,05}{0,02} (*)$
						0,05 (*)

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία σχέδιουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων

2. Αγριανά, νωπά ή άρραστα, κατεψυχμένα ή αποξηραμένα

I) ΠΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ

Κοκκινογούλια

Καρότα

Ρατανοσέλινα

Κρένα

Κολοκάστια

Παστινάκη

Ρίζες μανιτανού

Ρατάνια

Λαγόχορτα

Γλυκοκοτάτες

Γουλιά (είδος κρόμβης)

Γογγιά

Κόνδυλοι της διοστορέας

Άλλα

II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ

Σκόρδα
Κρεμμύδια
Ασκαλώνια (εσαλότη)
Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξάτικα)
Άλλα

III) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακων και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Aminotriazole (Amitrole)	Atrazine	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμ-βανομένου dichlor- prop P)
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονω- μένων προϊόντων για τα οποία σχέδιουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων						► M12 Quinalphos ▼
Ντομάτες						► M12 $\frac{0,05}{0,02} (*)$ ▼
Πιπερές Μελιτζάνες Άλλα						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼
Κολοκύθειδη με βρώσιμο φλοιό						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼
Αγγούρια Αγγούρικια Κολοκύθακια Άλλα						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼
Κολοκύθειδη με μη βρώσιμο φλοιό						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼
Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼
Γλυκό καλαμπόκι						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼
IV) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Ανθοκράμβες						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼
Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα						► M12 $\frac{0,02}{0,02} (*)$ ▼

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακον και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Aminotriazole (Amitrole)	Atrazine	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμ-βανομένου dichlor- prop P)
Ομάδες προϊόντων και παραδίγματα μεμονω- μένων προϊόντων για τα οποια σήμουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων	► M12 Mecarbam ▼	► M12 Quinalphos ▼	► M12 (άθροισμα των RS και SS σημερών) ▼	► M12 0,02 (*) ▼	► M12 Fenvalerate and Esfenvalerate ▼	► M12 0,02 (*) ▼
Κεφαλωτές κράμβες						
Λάχανα Βρυξελλού						► M12 0,05 ▼
Λάχανα						► M12 0,05 ▼
Άλλα						► M12 0,02 (*) ▼
Φυλλόδεις κράμβες						► M12 0,02 (*) ▼
Κινέζικα λάχανα						► M12 0,02 (*) ▼
Λαχανίδες						► M12 0,02 (*) ▼
Άλλα						► M12 0,02 (*) ▼
Γογγιδοκράμβες						► M12 0,02 (*) ▼
V) ΦΥΛΑΔΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Μαρούλια και παρόνια						
Κάρδαμο						
Λυκοτριβόλο						
Μαρούλι						
Σκαρόλα						
Άλλα						
Σπανάκια και παρόνια						
Τεύτλα με βρώσιμα φύλλα						
Νεροκάρδομο						

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακων και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Aminotriazole (Amitrole)	Atrazine	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμ-βανομένου dichlor- prop P)
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονω- μένων προϊόντων για τα οποία σχέδιουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων						► M12 Fenvalerate and Esfenvalerate ▼ Mecarbam
Ραδικι Witloof Αροματικά φυτά Σκανζίκι Σχινόπρασο Μαΐντανός Φύλλα σέλινου Άλλα						► M12 Quinalphos ▼ (άθροισμα των RS και SS σημερών) ▼
VII) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωτά)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► M12 0,02 (*) ▼
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα					0,05 (*)	► M12 0,02 (*) ▼
VIII) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► M12 0,02 (*) ▼
Σπαράγγια Αγριες αγκινάρες Σέλινα Μάροθο Αγκινάρες Πράσα Ροβέντι Άλλα						► M12 0,02 (*) ▼
VIII) ΕΙΔΗ ΜΑΝΤΑΡΙΩΝ	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	► M12 0,02 (*) ▼
Καλλιεργούμενα μανιτάρια Αγρια μανιτάρια						► M12 0,02 (*) ▼

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακων και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Aminotriazole (Amitrole)	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμβανομένου dichlor-prop P)	►M12 Fenvalerate and Esfenvalerate ►M12 Mecarbam ▼
3. Οστρια	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	►M12 0,05 (*) ▼
Φασόλια						►M12 0,02 (*) ▼
Φακές						►M12 0,02 (*) ▼
Μπιζέλια						►M12 0,05 (*) ▼
Αλλα						►M12 0,05 (*) ▼
4. Ελαιούχοι στόδροι	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	►M12 0,05 (*) ▼
Λιναρόσπορος						►M12 0,05 (*) ▼
Αραχίδες						►M12 0,05 (*) ▼
Σπέρματα παπαρούνας						►M12 0,02 (*) ▼
Σπέρματα σησαμιού						►M12 0,02 (*) ▼
Σπέρματα ηλιανθου						►M12 0,02 (*) ▼
Σπέρματα ελαιοκράμβης						►M12 0,02 (*) ▼
Σπόροι σόγιας						►M12 0,02 (*) ▼
Σινάπι						►M12 0,02 (*) ▼
Βαγβακόσποροι						►M12 0,02 (*) ▼
Αλλα						►M12 0,02 (*) ▼
5. Πατάτες	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	►M12 0,05 (*) ▼
Πρώτιες πατάτες						►M12 0,05 (*) ▼
Οψιμες πατάτες						►M12 0,05 (*) ▼
6. Τούρι (φιλλα) και μήσχοι αποξηροφένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή άγια, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	►M12 0,05 (*) ▼

▼ M1

Υπολειμματα φυτοφαρμακων και μεγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)						
	Atrazine	Binapacryl	Bromophos-ethyl	Captafol	Dichlorprop (συμπεριλαμ-βανομένου του dichlor- prop P)	► M12 Quinalphos ▼
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονω- μένων προϊόντων για τα οποία σχέουν τα μεγιστα δρια υπολειμματων	Aminotriazole (Amitrole) ▼					► M12 (άθροισμα των RS και SS σημερών) ▼
7. Ανοίσκος (αποξηραμένος), συμπερι- λαμβανομένων των δισκίων λοκίσκου και της μη συμπονωμένης σκόνης	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	► M12 $\frac{0,1}{0,05}$ (*) ▼

(*) Κατόπιν όριο ανίχνευσης
 (v) (f) (e) Εάν τα επιπέδα δεν εγκριθούν μέχρι την ► M7 31η Οκτωβρίου 1998 ▶, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα όρια:

(v) 0,02 (*)
 (f) 0,01 (*)
 (e) 0,05 (*)
 (e) 0,1 (*).

	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματα (mg/kg)				
	Dinoseb	Dioxathion	Endrin	1,2-dibromoethane (Αιθρομούχο αιθυλένιο)	Fenchlorphos (σύνδολο fenchlorphos και fenchlorphos oxon, εκφράζονται ως fenchlorphos)
I. Καρποί νωποί, αποξηρομένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψήξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρπόδια	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
I) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ					
Γκρέιπ-φρουτ					
Λεμόνια					
Πράσινα λεμόνια					
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κληψεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια)					
Πορτοκάλια					
Φράτες					
Άλλα					
II) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλλαυρος)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Αμύγδαλα					
Καρύδια Βραζιλίας					
Ανακάρδια					
Κάστανα					
Καρόδες					
Φουντούκια					
Μακαντάμια					
Καρόδια πεκάν					
Κουκουνάρια					
Φυστίκια					
Κοινά καρύδια					
Άλλα					
III) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Μήλα					
Αχλάδια					
Κυδώνια					
Άλλα					

Υπολείπια φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)					
	Dinoseb	Dioxathion	Endrin	1,2-dibromo-ethane (Αβρομογό αθηλένιο)	Fenchlorphos (σύνδομο fenchlorphos και fenchlorphos oxon, εκφράζονται σε fenchlorphos)
IV) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Βερικοκα					
Κεράσια					
Ροδακινιά (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμιοι υβρίδια)					
Δαμάσκηνα					
Άλλα					
V) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Επιτραπέξια και οινοποιήσιμα σταφύλια					
Επιτραπέξια σταφύλια					
Οινοποιήσιμα σταφύλια					
Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)					
Καρποί βάτον (εκτός από τους άγριους)					
Βατόμουρα					
Καρποί αστροβατομούριας					
Φράουλες-βατόμουρα					
Σμένινα					
Άλλα					
Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)					
Μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)					
Μύρτιλλα μακρόκαρπα					
Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)					
Πράσινα φραγκοστάφυλλα					
Άλλα					
Άγρια μούρα και άγριοι καρποί					
VI) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Αβοκάντο					
Μπωνάνες					
Χουρμάδες					

Υπολείπια φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)				
	Dinoseb	Dioxathion	Endrin	1,2-dibromoethane (Αιθρομούχο αιθυλένιο)
Σήκα				Fenchlorphos (σύνδομο fenchlorphos και fenchlorphos oxon, εκφράζονται ως fenchlorphos)
Ακτνιδία				
Κουμκουάτ				
Λίτσι				
Μάνγκο				
Ελένις				
Καρποί της πρασιφλόρους				
Ανανάδες				
Ρόδια				
Άλλα				
2. Λαχανικά, νοτά & άρδιαστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα				
I) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Κοκκινογούλια				
Καρότα				
Ρυζανοσέλινα				
Κρένα				
Κολοκάστια				
Παστινάκη				
Ριζές μαΐντανού				
Ραπάνια				
Λαγόχορτα				
Γλυκοπατάτες				
Γονιλιά (ειδος κρόμβης)				
Γογγύλια				
Κόνδονδιοι της διοσκορέας				
Άλλα				
II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Σκόρδα				

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματα (mg/kg)					
	Dinoseb	Dioxathion	Endrin	1,2-dibromoethane (Αιθρομούχο αιθυλένιο)	Fenchlorphos (σύνδολο fenchlorphos και fenchlorphos oxon, εκφράζοντας 95% fenchlorphos)
Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα) Άλλα	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
III) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Σολανοειδή Ντομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα Κολοκυθοειδή με βρώσυμο φλοιό Αγγούρια Αγγούρια Κολοκυθάκια Άλλα Κολοκυθοειδή με μη βρώσυμο φλοιό Παπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
IV) ΚΡΑΜΒΕΣ Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα Κεφαλωτές κρύμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα Άλλα Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

Υπολείπια φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)					
	Dinoseb	Dioxathion	Endrin	1,2-dibromoethane (Αιθρομούχο αιθυλένιο)	Fenchlorphos (σύννοο fenchlorphos και fenchlorphos oxon, εκφράζονται ως fenchlorphos)
Λαγανίδες Άλλα Γογγιλοκράμβες					
V) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Μαρούλια και παρόμοια Κόρδαμο Λυκοτίβολο Μαρούλι Σκαρόλια Άλλα Σπανάκια και παρόμοια Τεύτλα με βρώσημα φυλλων Νεροκάρδαμο Παδίκι Witloof Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαιντανός Φύλλα σελινού Άλλα					
VI) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωπά)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα					
VIII) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Σπαράγγια Αγριες αγκινάρες Σέλινα					

Υπολείπουσα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)					
	Dinoseb	Dioxathion	Endrin	1,2-dibromoethane (Αιθρομούχο αιθυλένιο)	Fenchlorphos (σύνδομο fenchlorphos και fenchlorphos oxon, εκφράζοντας 95% fenchlorphos)
Μάραθο					
Αγκυρες					
Πράσα					
Ροβέντι					
Άλλα					
VIII) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Καλλιεργούμενα μωντέρια					
Άγρια μανταράια					
3. Όστρια	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Φασόλια					
Φακές					
Μπιζέλια					
Άλλα					
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Λιναρόστορος					
Αροζίδες					
Σπέρματα παπαρούνας					
Σπέρματα σησαμού					
Σπέρματα ηλίανθου					
Σπέρματα ελαιοκράμβης					
Σπόροι σόγιας					
Σινάπι					
Βαμβακόσποροι					
Άλλα					
5. Πατάτες	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
Πρόμες πατάτες					
Οψιμες πατάτες					

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)					
	Dinoseb	Dioxathion	Endrin	1,2-dibromoethane (Αιθρομούχο αιθυλένιο)	Fenchlorphos (σύνδομο fenchlorphos και fenchlorphos oxon, εκφράζομένου ως fenchlorphos)
6. Τσάι (φύλλα και μέγιστοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
7. Λακτιστός (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκών λακτίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,1 (*)

(*) Κατώτατο όριο ανήγνωστης
 (v) (f) (e) Εάν τα επιπεδά δεν εγκριθούν μέχρι την ► M7 3 Ην Οκτωβρίου 1998 ▶, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα δρια:

(-) 0,02 (*)
 (b) 0,01 (*)
 (f) 0,05 (*)
 (e) 0,1 (*).

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονομένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολειμμάτων		Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολειμμάτων (mg/kg)			
		Heptachlor (συνολο hepachlor και heptachlor epoxide)	Μηλεύνικο αδραζίδιο	Βρωμούχο μεθόλιο	Paraquat
I.	Κορποί νυού, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψήξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρόδια	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
I) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Πράσινα λεμόνια Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) Πορτοκάλια Φράους Άλλα				
II) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)	Αμύγδαλα Καρόδια Βραζιλίας Ανακόρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρόδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρόδια Άλλα	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
III) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	Μήλα Αγγέλιδια Κυδώνια Άλλα	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
IV) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	Βερίκοκα Κεράσια	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)

	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματων (mg/kg)			
	Heptachlor (συνολο heptachlor και heptachlor epoxide)	Μηλεύνικο ιδρα- ζίδιο	Βρωμούχο μεθόλιο	Paraquat
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολείμματων				
Ροδόκτινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμιοια υβρίδια)	0,01 (*)	1 (*)		0,05 (*)
Δαιμάστηνα				
Αλλα				
V) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ				
Επιτραπέζια και οινοποιητικά σταφύλια				
Οινοποιητικά σταφύλια				0,05 (*)
Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)				0,05 (*)
Καρποί βάταν (εκτός από τους άγριους)				0,05 (*)
Βατόμουρα				
Καρποί ασπροβατόμουράς				
Φράουλες-βατόδιμουρα				
Σμένορα				
Αλλα				
Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)				0,05 (*)
Μήρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus)				
Μήρτιλλα μακρόκαρπα				
Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, δεσπρα ή μαύρα)				
Πράσινα φραγκοστάφυλλα				
Αλλα				
Αγριαμούρα και άγριοι καρποί				
VI) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ				
Αβοκάντο				
Μπανάνες				
Χουρμάδες				
Σήκα				
Ακτινίδια				
Κουμκουάτ				
Λίτσι				
Μάνγκο				
Ελιές				

		Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολειμματων (mg/kg)			
		Heptachlor (συνολο heptachlor και heptachlor epoxide)	Μηλεύνικο ιδρα- ζίδιο	Βρωμούχο μεθβλο	Paraquat
Kαρποί της πρωστιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα					
2. Λαχανικά, νωπά ή άβρυτα, κατεψυγμένα ή αποξηρα- μένα					
I) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑ- ΝΙΚΑ	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
Κοκκινογούλια		►MI4 30 ▼			
Καρότα					
Ραπανοσέλινα					
Κρένα					
Κολοκάσια		►MI4 30 ▼			
Παστινάκη					
Ριζες μαΐντανού					
Ραπανία					
Λαγόχορτα					
Γλυκοπατάτες					
Γουλά (είδος κρόμβης)					
Γογγύλια					
Κόνδιδλοι της δισκορέας					
Άλλα					
II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
Σκόρδα					
Κρεμμύδια					
Ασκαλώνια (εσαλότ)		1 (*)	10	1 (*)	
Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα)					
Άλλα					
III) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
Σολανοειδή					
Ντομάτες					
Πιπεριές					
Μελιτζάνες					

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα δρια υπολειμμάτων (mg/kg)		Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολειμμάτων (mg/kg)			
		Heptachlor (συνολο heptachlor και heptachlor epoxide)	Μηλεύνικο αδρα- ζίδιο	Βρωμούχο μεθβλιο	Paraquat
Άλλα	Κολοκυθοειδή με βρώστυψο φλοιό				
Αγγούρια					
Αγγούρικαια					
Άλλα	Κολοκυθοειδή με μη βρώστυψο φλοιό				
Πεπόνια					
Κολοκύθες					
Καρπούζια					
Άλλα					
Γλυκό καλαμπόκι					
IV) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
Ανθοκράμβες					
Μπρόκολα					
Κουνουπίδια					
Άλλα					
Κεφαλωτές κράμβες					
Λάνγανα Βρυξέλλαν					
Λάνγανα					
Άλλα					
Φυλλώδεις κράμβες					
Κινέζικα λαχανα					
Λαχανίδες					
Άλλα					
Γογγιλοκράμβες					
V) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
Μαρούλια και παρόμοια					
Κάρδαμο					
Λυκοτριβόλο					
Μαρούλι					
Σκαρόβλα					
Άλλα					
Σπανάκια και παρόμοια					
Τεύτλα με βρώστυψα φιλέλα					

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων		Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)			
		Heptachlor (συνολο heptachlor και heptachlor epoxide)	Μηλεύνικο υδρα- ζίδιο	Βρωμούχο μεθόλιο	Paraquat
Νεροκάρδαμο Ραδίκι Witloof Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαΐντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	IV) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωπά) Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα	0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
VII) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Σπαράγγια Αγριες αγκινάρες Σέλινα Μάραθο Αγκινάρες Πράσα Ροβέρτι Άλλα		0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
VIII) ΕΙΔΗ ΜΑΝΤΑΡΙΩΝ Καλλιεργούμενα μαντάρια Αγρια μαντάρια		0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
3. Όσπρια Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα		0,01 (*)	1 (*)	1 (*)	0,05 (*)
4. Ελαιούχοι στόροι		0,01 (*)	1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων		Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)			
		Heptachlor (συνολο heptachlor και heptachlor epoxide)	Μηλεύνικο αδρα- ζίδιο	Βρωμούγιο μεθόλιο	Paraquat
Λιναρόστορος					
Αραγίδες					
Σπέρματα παπαρούνας					
Σπέρματα σησαμού					
Σπέρματα ηλίανθου					
Σπέρματα ελαιοκράμβης					
Σπόροι σόγιας					
Σινάπι					
Βαμβακόσποροι					
Άλλα					
5. Πατάτες		0,01 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
Πρόμιες πατάτες			1 (*)		
Οψιμες πατάτες			50		
6. Τούρι (φύλλα και μήροι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)		0,02	1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
7. Λικιστός (αποξηραμένος, συκτεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμποκυμένης σκόνης		0,01 (*)	1 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)

(*) Κανονιστικό όριο ανίχνευσης.
(†) (‡) (§) Εάν τα επιτελού δεν εγκριθούν μέχρι την ▶ **M7** 31η Οκτωβρίου 1998 ▶, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα όρια:

(†) 0,02 (*)

(‡) 0,01 (*)

(§) 0,05 (*)

(○) 0,1 (*).

▼M1

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
	TEPP	Camphechlore (Toxaphène)	2,4,5-T
1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψήξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρύδια			
I) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ			
Γκρέιπ-φρουτ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Λεμόνια			
Πράσινα λεμόνια			
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια)			
Πορτοκάλια			
Φράπες			
Άλλα			
II) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Αμύγδαλα			
Καρύδια Βραζιλίας			
Ανακάρδια			
Κάστανα			
Καρύδες			
Φουντούκια			
Μακαντάμια			
Καρύδια πεκάν			
Κουκουνάρια			
Φυστίκια			
Κοινά καρύδια			
Άλλα			
III) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Μήλα			
Αχλάδια			
Κυδώνια			
Άλλα			
IV) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Βερίκοκα			
Κεράσια			
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)			
Δαμάσκηνα			
Άλλα			
V) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια			
Επιτραπέζια σταφύλια			
Οινοποιήσιμα σταφύλια			
Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)			
Καρποί βάτων (εκτός από τους άγριους)			
Βατόμουρα			
Καρποί ασπροβατομουριάς			
Φράουλες-βατόμουρα			
Σμέουρα			
Άλλα			
Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)			
Μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus			
Μύρτιλλα μακρόκαρπα			
Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)			

▼M1

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
	TEPP	Camphechlore (Toxaphène)	2,4,5-T
Πράσινα φραγκοστάφυλλα Άλλα Αγριόμουρα χωρίς πυρήνες και άγριοι καρποί			
VI) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πρασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			
I) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Κοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινα Κρένα Κολοκάσια Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κρόμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα) Άλλα	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
III) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Σολανοειδή Ντομάτες Πιτεριές Μελιτζάνες Άλλα Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)

▼M1

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
	TEPP	Camphechlore (Toxaphène)	2,4,5-T
Γλυκό καλαμπόκι			
IV) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Ανθοκράμβες			
Μπρόκολα			
Κουνουπίδια			
Άλλα			
Κεφαλωτές κράμβες			
Λάχανα Βρυξελλών			
Λάχανα			
Άλλα			
Φυλλώδεις κράμβες			
Κινέζικα λάχανα			
Λαχανίδες			
Άλλα			
Γογγυλοκράμβες			
V) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Μαρούλια και παρόμοια			
Κάρδαμο			
Λυκοτρίβολο			
Μαρούλι			
Σκαρόλα			
Άλλα			
Σπανάκια και παρόμοια			
Τεύτλα με βρώσιμα φύλλα			
Νεροκάρδαμο			
Ραδίκι Witloof			
Αρωματικά φυτά			
Σκαντζίκι			
Σχοινόπρασο			
Μαϊντανός			
Φύλλα σέλινου			
Άλλα			
VI) ΨΥΧΑΝΘΗ (Νωπά)	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Φασόλια (με το λοβό)			
Φασόλια (χωρίς λοβό)			
Μπιζέλια (με το λοβό)			
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)			
Άλλα			
VII) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Σπαράγγια			
Άγριες αγκινάρες			
Σέλινα			
Μάραθο			
Αγκινάρες			
Πράσα			
Ροβέντι			
Άλλα			
VIII) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Καλλιεργούμενα μανιτάρια			
Άγρια μανιτάρια			
3. Όσπρια	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Φασόλια			
Φακές			
Μπιζέλια			
Άλλα			
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)

▼M1

Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
	TEPP	Camphechlore (Toxaphène)	2,4,5-T
Λιναρόσπορος			
Αραχίδες			
Σπέρματα παπαρούνας			
Σπέρματα σησαμιού			
Σπέρματα ηλίανθου			
Σπέρματα ελαιοκράμβης			
Σπόροι σόγιας			
Σινάπι			
Βαμβακόσποροι			
Άλλα			
5. Πατάτες	0,01 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
Πρώιμες πατάτες			
Όψιμες πατάτες			
6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,02 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,02 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)

(*) Κατώτατο όριο ανίχνευσης.

(α) (β) (γ) Εάν τα επίπεδα δεν εγκριθούν μέχρι την ▶M7 31η Οκτωβρίου 1998 ◀, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα όρια:

(α) 0,02 (*)

(β) 0,01 (*)

(γ) 0,05 (*)

(δ) 0,1 (*).

▼M2

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)			
Oμάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Daminozide (συνολική ποσότητα daminozide και 1,1-διμεθυλοϋδροξίνης εκφραζόμενη ως daminazole)	λ-cyhalothrine	Propiconazole
1. Φρούτα νωπά, αποξηραμένα ή ωμά διατηρημένα με απλή ψύξη, χωρίς πρόσθετη ζάχαρη· ακρόδρυα			
i) Εσπεριδοειδή	0,02 (*)	► <u>M22</u>	0,05 (*)
Γκρέιπφρουτ		► <u>M22</u> 0,1	◀
Λεμόνια			◀
Γλυκολέμονα			◀
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια)		► <u>M22</u> 0,1	◀
Πορτοκάλια			◀
Φράπες		► <u>M22</u> 0,1	◀
Αλλα			◀
ii) Ακρόδρυα (με ή χωρίς κέλυφος)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Αγμύγδαλα			
Καρύδια Βραζιλίας			
Καρύδια ανακαρδιοειδών			
Κάστανα			
Ινδική καρύδα			
Φουντούκια			
Φουντούκια Αυστραλίας			
Καρύδι πεκάν			
Κουκουνάρια			
Φιστίκι			
Καρύδια κοινά			
iii) Μηλοειδή		0,1	0,05 (*)
Μήλα	0,02 (*) x		
Αχλάδια			
Κυδώνια			
Άλλα	0,02 (*)		
iv) Πυρηνόκαρπα	0,02 (*)		
Βερίκοκα		0,2	0,2
Κεράσια			(β)
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)		0,2	0,2
Δαμάσκηνα			(β)
Άλλα	0,1	► <u>M12</u> 0,05 (*)	◀
v) Μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήνα (Baies)	0,02 (*)		
a) Σταφύλια		0,2	0,5
Επιτραπέζια			
Οινοποιήσιμα			
b) Φράουλες (άλλες πλην αγρίων)		► <u>M12</u> 0,5	0,05 (*)

▼M2

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)	
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων		Daminozide (συνολική ποσότητα daminozide και 1,1-διμεθυλοϋδροξίνης εκφραζόμενη ως daminazide)	λ -cyhalothrine Propiconazole
γ) <i>Karpoi βάτων</i> (άλλοι πλην αγρίων): Μούρα Βατόμουρα Μούρα-Σμέουρα Σμέουρα Άλλοι			0,02
δ) <i>Άλλοι μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήνα (άλλοι πλην αγρίων)</i> Μύρτιλλα (καρποί του φυτού Vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, (άσπρα ή μαύρα-cassis)) Φραγκοστάφυλο αγκαθωτό (Cynorrhodon) Άλλοι			0,05
ε) <i>Αγριόκαρποι χωρίς πυρήνα και άγριοι καρποί</i>			0,1
vi) <i>Καρποί διάφοροι</i>	0,02 (*)	0,1	0,1
Αβοκάντο Μπανάνες		► M22	0,02 (*)
Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Εληές Καρποί της Πασιφλώρας Ανανάδες Ρόδια Άλλοι		► M22	0,02 (*)
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα		► M12	0,1
i) <i>Ριζώδη και κονδυλώδη λαχανικά</i>	0,02 (*)	► M22	0,05 (*)
Κοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινο Ρεπάνια Κόνδυλοι ηλιάνθου Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπανάκια Λαγόχορτο Γλυκοπατάτες Γούλια λευκόσαρκα Γογγύλια		► M12	0,05 (*)

▼M2

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)	
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων		Daminozide (συνολική ποσότητα daminozide και 1,1-διμεθυλοϋδροξίνης εκφραζόμενη ως daminazide)	λ -cyhalothrine Propiconazole
Kόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα ii) Βολβώδη λαχανικά	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα)		► <u>M22</u>	
Άλλα		► <u>M22</u>	
iii) Καρποφόρα λαχανικά a) Σολανώδη	0,02 (*)	► <u>M22</u>	
Τομάτες		► <u>M22</u> 0,1	
Πιπεριές		► <u>M12</u> 0,1	
Μελιτζάνες		► <u>M12</u> 0,5	(β)
Άλλα		► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό	0,1	► <u>M12</u> 0,05 (*)	
Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα			
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό		► <u>M12</u> 0,05	(β)
Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα			
δ) Γλυκό καλαμπόκι		0,02 (*)	0,05 (*)
iv) Κραμβοειδή	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,1	0,05 (*)
a) Ανθοκράμβες			
Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα			
β) Κεφαλωτές κράμβες Λαχανάκια Βρυξελλών Λάχανο Άλλα		0,05 0,2 0,02 (*)	
γ) Φυλλώδεις κράμβες		► <u>M12</u> 0,02 (*)	

▼M2

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)	
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων	Daminozide (συνολική ποσότητα daminozide και 1,1-διμεθυλοϋδροξίνης εκφραζόμενη ως daminazide)	λ -cyhalothrine	Propiconazole
Kινέζικα λάχανα Λαχανίδα Άλλα δ) Γογγυλοκράμβη		► <u>M12</u> 0,02 (*)	
v) Φυλλώδη λαχανικά και αρωματικά φυτά a) Μαρούλι και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκοράλια Άλλοι β) Σπανάκι και παρόμοια	0,02 (*)	1	0,05 (*)
Σέσκουλα Άλλα		► <u>M22</u>	
γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι Witloof		0,02 (*)	
ε) Αρωματικά φυτά Φραγκομαϊντανός Σχοινόπρασο Μαϊντανός Σέλινο (φύλλα) Άλλα		1	
vi) Ψυχανθή Φασόλια (με τον λοβό) Φασόλια (χωρίς τον λοβό) Αρακάς (με τον λοβό) Αρακάς (χωρίς τον λοβό) Άλλα	0,02 (*)	0,2 0,2 0,2 0,02 (*)	0,05 (*)
vii) Λαχανικά με στέλεχος	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	
Σπαράγγια		► <u>M22</u>	
Αγριοαγκινάρες Σέλινο		► <u>M12</u> 0,3	(β)
Μάραθο Αγκινάρες Πράσο Ραβέντι Άλλα			(β)
viii) Μανιτάρια	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
Καλλιεργούμενα		► <u>M22</u>	0,05 (*)
			(a)

▼M2

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)		
		Daminozide (συνολική ποσότητα dminoazole και 1,1-διμεθυλοϋδροξίνης εκφραζόμενη ως daminozide)	λ-cyhalothrine	Propiconazole
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων				
Αγρια			0,02 (*)	
3. Όσπρια	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	
Φασόλια				
Φακές				
Μπιζέλια				
Άλλα				
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,05 (*)	0,02	►M12 0,05 (*)	◀
Λιναρόσπορος				
Αραχίδες				
Σπόροι (παπαρούνας)				
Σησαμόσποροι				
Ηλιανθόσποροι				
Κραμβόσποροι				
Σπόροι σόγιας				
Σπόροι μουστάρδας				
Βαμβακόσπορος				
Άλλοι			0,05 (*)	
5. Πατάτες	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	
Πρώιμες πατάτες				
Αποθηκευμένες πατάτες				
6. Τσάι (Τσάι μαύρο σε φύλλα, του <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	1	0,1 (*)	
7. Λυκίσκος (αποξηραμμένος), συμπεριλαμβανομένων δισκίων λυκίσκου και μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	10	0,1 (*)	

Ομάδες της προϊόντων μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία συχνούν τα μέγιστα όρια υπολειμμάτων		Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)			
		Carbofuran (συνολική ποσότητα carbofuran και και 3-διδρογυανοκαρβοφουραν εκφρασμένη ως carbofuran)	Carbosulfan	Benfuracarbe	Furatiocarbe
i) Εσπεριδοειδή	Φροντίδα νωτιά, αποξηραμένα ή φράσα, κατεψυγμένα, χωρίς πρόσθιετη ζάχαρη	► M12 0,3 ▼	► M12 0,05 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼	0,05 (*)
ii) Κάραρα (με ή χωρίς κέλυφος)	Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Καρύδια ανακαρδοειδών Κάστανα Ινδική καρύδα Φουντούκια Φουντούκια Αυστραλίας Καρύδι πεκάν Κουκουνάρια Φιστίκια Καρύδια κοινά Αλλα	► M12 0,1 (*) ▼	0,05 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼	0,05 (*)
iii) Μηλοειδή	Καρύδια κοινά Αλλα	► M12 0,1 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼	0,05 (*) 0,05 (*)	0,05 (*)

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα άρια υπολείμματων (mg/kg)			
Ομάδες προϊόντων μειονομένων προϊόντων για τα οποία σχέδιον τα μέγιστα άρια υπολείμματων		Carbofuran (συνολική ποσότητα carbofuran και κα3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενη ως carbofuran)	Carbosulfan	Benfuracarbé	Furatiocarbe
Aχλάδια					
Κυδόνια					
Άλλα					
iv) Πυρηνόκορπα		► M12 0,1 (*)	▼	0,05 (*)	0,05 (*)
Βερίκοκα					
Κεράσια					
Ροδακινιά (συμπεριλαμβάνονται νεκτέρινια και παρόμοια υβρίδια)					
Δαμάσκηνα					
Άλλα					
v) Μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήνα (Baies)		► M12 0,1 (*)	▼	0,05 (*)	0,05 (*)
a) Σταφύλια επιτραπέζια και κρασοστάφυλα επιτραπέζια				0,01 (*)	
κρασοστάφυλα					
β) Φράουνιες (άλλες πλην αγριών)				(γ)	
γ) Καρποί βάτεων (άλλοι πλην αγριών):				0,1 (*)	
Μούρα					
Βατόμουρα					
Μούρα-ομέουρα					
Σμέουρα					
Άλλα					
δ) Άλλοι μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήνα (άλλοι πλην αγριών)				0,1 (*)	
Μύρτιλλα					
(καρποί του Vaccinium myrtillus)					
Μύρτιλλα Ηλικρόκαρπτα					
Φραγκοστάφυλα					
(κόκκινα, άσπρα ή μαύρα-cassis)					
Φραγκοστάφυλο αγκαθιοτό (Cynosmophoton)					

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολείμματων (mg/kg)			
Ομάδες προϊόντων μειονομένων προϊόντων για τα οποία σχύλουν τα μέγιστα όρια υπολείμματων		Carbofuran (συνολική ποσότητα carbofuran και κα-3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενη ως carbofuran)	Carbosulfan	Benfuracarbé	Furatiocarbe
Αλλοι	ε) Αγριόκαρποι χωρίς πυρήνα και άγροι καρποί vi) Καρποί διάφοροι	0,1 (*) ► M12 0,1 (*) ▼	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
	Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτνιδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελαρές Καρποί της πατσιφλώρας Ανανάδες Ρόδια Άλλοι				
2. Λαχανικά, νωτά ή άβρυστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			0,05 (*)	0,05 (*)	
i) Ριζωματώδη και κονδύλωδη λαχανικά					
Κοκκινογόλια Καρότα Ραπανοσέλινο Ραπάνια Κόνδυλοι γλιάθου Παστινάκη Ριζες Μαϊντανού Ραπανάκια Λαγόχορτο Γλυκοπατάτες		0,3 (γ) 0,1 0,3 0,1 0,5	0,1	0,1	

	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα άρια υπολείμματων (mg/kg)			
	Carbofuran (συνολική ποσότητα carbofuran και καρβοφουραν εκφραζόμενη ως carbofuran)	Carbosulfan	Benzfuracarbé	Furatiocarbe
Γούλια λευκόσταρκα	► M12 0,2 ▼	(β) ▼		
Γογγίλια	► M12 0,2 ▼	(β) ▼		
Κόνδυλοι της Διοσκορέας				
Άλλα	► M12 0,1 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼
ii) Βολβόδη λαχανικά				
Σκόρδα	0,3			
Κρεμμύδια	0,3	(β)		
Ασκαλώνια	0,3			
Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξάτικα)				
Άλλα	0,1 (*)	0,05 (*)	► M12 0,05 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼
iii) Καρποφόρα λαχανικά				
a) Σολανάδη	0,1 (*)	0,05 (*)	► M12 0,05 (*) ▼	► M12 0,05 (*) ▼
Ντομάτες				
Πιπεριές				
Μελιζάνες				
Άλλα				
β) Κοκκινθοεδή με βρώσιμο φλοιό				
Άγγοιρια	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Άγγοιράκια				
Κολοκοθάκια				
Άλλα				
γ) Κολοκυνθοεδή με μη βρώσιμο φλοιό	► M12 0,2 ▼	(β) ▼	(β) ▼	0,05 (*)

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολείμματων (mg/kg)			
		Carbofuran (συνολική ποσότητα carbofuran και κα3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενη ως carbofuran)	Carbosulfan	Benzfuracarbé	Furatiocarbe
Πεπόνια	(γ)				
Κολοκύθες	0,1 (*)				
Καρπούζια	▲ M12 0,1 (*)				
Άλλα					
δ) Γλυκό καλαμπόκι					
iv) Κράμβες					
a) Ανθοκράμβες	0,2				
Μπρόκολα					
Κουνουπιά					
Άλλα					
β) Κεραλωτές κράμβες:	▲ M12 0,1 (*)				
Λαχανάκια Βρυξελλών					
Λάχανο					
Άλλα					
γ) Φυλλώδεις κράμβες	▲ M12 0,1 (*)				
Κινέζικο λαχανό					
Λαχανίδα					
Άλλα					
δ) Γογγινόκράμβη	0,2				
v) Φυλλώδη λαχανικά και αρωματικά φυτά	0,1 (*)				
a) Μαρούλι και παρόμοια:					
Κάρδανο					
Άνιστροβόλο					
Μαρούλι					
Σκεράλια					
Άλλα					

	Υπολείμματα φυτοφράστων και μέγιστα άρια υπολείμματων (mg/kg)
Ομάδες προϊόντων μειονομένων προϊόντων για τα οποία σχύουν τα μέγιστα άρια υπολείμματων	Carbofuran (συνολική ποσότητα carbofuran και καρβοφουραν εκφραζόμενη ως carbofuran) Benfuracarbé Furatiocarbé
β) Σπανάκι και παρόμοια: Σέκουρλα	
γ) Νεροκάρδια:	
δ) Ραδίκι vitis:	
ε) Αργοματικά φυτά: Φραγκομαΐντανός Σχινούπρασο Μαΐγτανός Σέλινο (φιλλά) Άλλα	Carbosulfan 0,05 (*) ► M12 / 0,1 (*) ▼
vi) Ψυχανθή	0,05 (*) ► M12 / 0,05 (*) ▼
Φασόδλια (με το λοβό) Φασόδλια (χωρίς το λοβό) Πίσα (με το λοβό) Πίσα (χωρίς το λοβό) Άλλα	(γ) (γ) 0,1 (*) ► M12 / 0,1 (*) ▼
vii) Λαχανικά με στέλεχος	0,05 (*) ► M12 / 0,05 (*) ▼
Σπαράγγια Αγριοαγκινύρες Σέλινο Μάραθο Αγκινύρες Πράσο Ραβέντι Άλλα	(γ) (β) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) ► M12 / 0,05 (*) ▼
(viii) Μανιτάρια Καλλιεργούμενα Αγρια	(β) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)

	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα άρια υπολείμματων (mg/kg)			
Ομάδες προϊόντων μειονομένων προϊόντων για τα οποία σχύλουν τα μέγιστα άρια υπολείμματων	Carbofuran (συνολική ποσότητα carbofuran και κα-3-υδροξυ-carbofuran εκφραζόμενη ως carbofuran)	Carbosulfan	Benfuracarbé	Furatiocarbé
3. Οσπρια	► M12 0,1 (*) (γ)	0,05 (*)	0,05 (*)	► M12 0,05 (*) (β)
Φασόλια Φραές Πίσα Αλλα	0,1 (*) ► M12 0,1 (*) (γ)	0,05 (*)	0,05 (*)	► M12 0,05 (*) (β)
4. Ελαιούχοι σπόροι	► M12 0,05 (*) (γ)	► M12 0,05 (*) (γ)	► M12 0,05 (*) (β)	► M12 0,05 (*) (β)
Λιναρόσπορος Αροζίδες Σπόροι μήκωνος (παραρούνας) Σησαμόσποροι Ηλιανθόσπορος Κραμβόσποροι Σπόροι σόγιας Σπόροι μουστάρδας Βαμβακόσπορος Αλλα	0,1 (*) ► M12 0,1 (*) (γ)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (γ)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (β)	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) (β)
5. Πατάτες	► M12 0,1 (*) (γ)	► M12 1 (γ)	► M12 1 (γ)	► M12 1 (γ)
Πρόιμες πατάτες Αποθηκευμένες πατάτες				
6. Τρύα (τρύα μαύρο σε φύλλα, το <i>Camellia sinensis</i>)	0,2 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
7. Δικισκος (αποξηραμένος), σημεριληβανομένων διστίκων λακτίσκων και μη συμπλοκωμένης σκόνης	10	► M12 1	5	5

	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματον (mg/kg)			
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μειονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολείμματον	Cyfluthrine και άλλα μείγματα τσιουσρίν συστατικών (συνολικό ισχύερων)	Metalaxyl	Bentazolin	Ethephon
1. Φρούτα νοτά, αποξηρωμένα ή οιά, κατεψυγμένα με απλή φρέζη, χωρίς προσθετή ζάχαρη, κάρυα	0,02 (*)	(β)	0,05 (*)	0,02 (*)
i) Εσπεριδοειδή	► M12 0,5	▼	► M12 0,5	► M12 0,05 (*)
Γκρέιπφρουτ				
Λεμόνια Γλυκολέμμανα Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται κληπυντίνες και παρόμοια υβρίδα) Πορτοκάλια				
Φράτσες	► M12 0,5	▼	► M12 0,5	► M12 0,05 (*)
Άλλα				
ii) Καρότα (με ή χωρίς κέλυφος) Αμύγδαλα Καρόδια Βραζιλίας Καρόδια ανακαρδιοειδών (φυστίκι Ινδόν) Κάστανα Ινδική καρόδι Φουντούκια Φουντούκι Αυστραλίας Καρόδι πεκάν Κοκκουνύρια	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
				0,1 (*)

Υπόλειμπα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολειμπάτων (mg/kg)						
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία σχίζουν τα μέγιστα δρια υπολειμπάτων	Cyfluthrine και άλλα μείγματα τσιουσρίνων σηστατικών (συνολικό ισχοερών)	Metalaxyl	Bentazolin	Fenatimol	Ethephon	
Φυστίκι Καρύδια κοινά Άλλα	0,2	1	0,05 (*)	0,3	3	
iii) Μηλοειδή Μήλα Αχλάδια Κυδόνια Άλλα						
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	► <u>M12</u> 0,05 (*)		0,05 (*)	(a)		
Βερίκοκα		► <u>M12</u> 0,5				
Κεράσια	0,2	(β)	► <u>M12</u> 1		3	
Ροδακινά (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόρια υβρίδια)		(β)	► <u>M12</u> 0,5			
Δαμάσκηνα Άλλα	0,2	► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)	
v) Μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήνα (baies) a) Σταφύλια	0,3			0,2	0,3	► <u>M12</u> 0,05 (*)
Επιτραπέζια Κρασοστάφυλα		2				
β) Φράουλες (άλλες πλην αγρίων)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	1	0,05 (*)	0,5	0,3	0,05 (*)

▼M2

Υπολείπουσα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπόλειμμάτων (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μειονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπόλειμμάτων	Cyfluthrine και άλλα μείγματα τσιουσρίνων συστατικών (συνολού ισχύερων)	Metalaxyl	Bentazolin	Fenatimol	Ethephon
γ) Καρποί βάτεων (άλλοι πλην αγρίων)	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
Μούρα Βατόμουρα Μούρα-σμέουρα Σμέουρα		► M12 0,1			
Αλλοι					
δ) Άλλοι μικροί καρποί και καρποί χωρίς πυρήγα (άλλοι πλην αγρίων)	► M12 0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,02 (*)
Μύρτιλλα (καρποί του Vaccinium myrtillus)					
Μύρτιλλα μακρόκαρπη	(α)				
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μάρα - cassis)	(α)				
Φραγκοστάφυλο αγκαθιθοτό (Cynoglossum)	0,02 (*)				0,02 (*)
Αλλοι	0,02 (*)				0,02 (*)
ε) Αγριόκαρποι χωρίς πυρήνα και άγριοι καρποί	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)
vi) Καρποί διάφοροι	0,02 (*)				0,02 (*)
Αβοκάντο Μπανάνες	(β)	► M5 0,3			
Χουρμάδες Σύκα Ακτνίδια Κουμκουάτ Λίτσι	(β)				

Υπόλειμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολειμμάτων (mg/kg)	
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία σχίζουν τα μέγιστα δρια υπολειμμάτων	Cyfluthrine και άλλα μείγματα τσιουσρίνων συστατικών (συνολού στοιχείων)
Mάγνητο	Metalsulfuron-methyl
Ελαίς επιτραπέζιες Λαδοελιές Καρποί της παστιφλάρας Ανανάδες	Bentazolin
Pόδια Άλλοι	Fenatimol
	Ethephon
	(β) (β)
	◀ M22 2 (')
	◀ M12 0,05 (*)
	0,05 (*)
	0,05 (*)
	◀ M12 0,05 (*)
	0,02 (*)
	0,02 (*)
	0,05 (*)
2. Λαχανικά, νοτά & άρμαστα, κατεψυγήσανά αποξηραφένα	0,1
i) Πιζωματώδη και κονδυλώδη λαχανικά	0,1
Kοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινο Ραπάνια Κόνδυλοι ηλιανθού Παστηνάκι Πιζές μαΐντανού Ραπανάκια Λαγόχορτο Γλυκοπατάτες Γουλά λευκόσαρκα Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα	(β)
	0,05 (*)

▼ M2

Υπόλειμπα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολειμπάτων (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μειονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολειμπάτων	Cyfluthrine και αλλα μείγματα τσιουσρίν συστατικών (συνολικό ισχύερων)	Metalaxyl	Bentazolin	Fenatimol	Ethephon
ii) Βολβόδη λαχανικά	0,02 (*)	(β)		0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)
Σκόρδα Κρεμμύδια	► <u>M12</u> 0,5	0,2			(β)
Ασκαλώνια	► <u>M12</u> 0,5				
Φρέσκα κρεμμύδια ανοιξιάτικα	► <u>M22</u> 0,2 (¹)				
Άλλα	► <u>M12</u> 0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	
iii) Καρποφόρα λαχανικά	► <u>M12</u> 0,05 (*)			(α)	
a) Ζωδιανώδη	0,05 (*)	(β)	0,2	► <u>M12</u> 0,5	3
Ντομάτες	► <u>M12</u> 0,3	(β)	0,2	► <u>M12</u> 0,5	3
Ππεριές	► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
Μελιτζάνες Άλλα	(α)	(β)	0,05 (*)	► <u>M12</u> 0,2	0,05 (*)
β) Κοικυθοεδή με βρώσιμο φάροισ	► <u>M12</u> 0,1				
Άγγούρια					

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματον (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μειονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρα υπολείμματον	Cyfluthrine και αλλα μείγματα τσιουτρών σιστατικών (συνολού ισχυρών)	Metalaxyl	Bentazolin	Fenatimol	Ethephon
Αγγειούρακια Κολοκοθάκια Άλλα	► M12 0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	► M12 0,2	► M12 0,1	► M12 0,05 (*)
γ) Κολοκοθακιδέαδή με μη βραστικό φρούριο Πεπόνια	0,02 (*)	► M12 0,1	► M12 0,2	► M12 0,1	(a)
Κολοκοθές Καρπούζια	► M12 0,2	► M12 0,1	► M12 0,1	► M12 0,1	
Άλλα	0,02 (*)	0,05 (*) 0,05 (*)	0,05 (*) 0,05 (*)	0,02 (*) 0,02 (*)	
δ) Γάιδακό καλαμπόκι	► M12 0,05 (*)	► M12 0,1	► M12 0,1	► M12 0,05 (*)	0,05 (*)
iv) Κράμπες	► M12 0,05 (*)	► M12 0,1	► M12 0,1	► M12 0,1	0,02 (*)
a) Αιγαλοκράμπες	(a) 0,05 0,02 (*) 0,2	(a) 0,05 0,02 (*) 0,2	(a) 0,05 0,02 (*) 0,2	(a) 0,05 0,02 (*) 0,2	0,05 (*)
β) Κεραδιωτές κράμπες Λαχανάκια Βρυξελλών Λάχανο	Αλλα	Αλλα	Αλλα	Αλλα	Αλλα
γ) Φυτιλάδες κράμπες	► M12 0,3	► M12 0,3	► M12 0,3	► M12 0,3	► M12 0,3
Kινέζικο λάχανο Λαχανίδια	1 0,05 (*) 0,05 (*)	1 0,05 (*) 0,05 (*)	1 0,05 (*) 0,05 (*)	1 0,05 (*) 0,05 (*)	1 0,05 (*) 0,05 (*)
δ) Γοργυλιοκράμπη	Άλλα	Άλλα	Άλλα	Άλλα	Άλλα

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματον (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μειονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολείμματον	Cyfluthrine και άλλα μείγματα τσιουσρίν συστατικών (συνολού ισχύερων)	Metalaxyl	Bentazolin	Fenatimol	Ethephon
v) Φυλλώδη λαγανικά και αρωματικά φυτά	0,5	(β)	0,02 (*)	0,05 (*)	
a) <i>Μαρούλι και παρόμοια</i>	► <u>M12</u> ₁	▼			
Κάρδουσιο	► <u>M22</u> _{1(*)}	▼	0,05 (*)		
Λυκορίβολο	► <u>M12</u> _{0,05 (*)}	▼			
Μαρούλι	► <u>M12</u> _{0,05 (*)}	▼	0,05 (*)		
Σκορδάνια	► <u>M12</u> _{1(*)}	▼			
Αλλα	► <u>M12</u> _{0,05 (*)}	▼			
β) Σπανάκι και παρόμοια	0,02 (*)	▼	0,05 (*)		
Σέσκουλα	► <u>M12</u> _{0,05 (*)}	▼	0,05 (*)		
γ) <i>Νεροκάρδουμο</i>	0,02 (*)	▼	0,05 (*)		
δ) <i>Paeoni willowf</i>	0,02 (*)	▼	0,05 (*)		
ε) <i>Αροματικά φυτά</i>	0,02 (*)	▼	0,05 (*)		
Φραγκοκαϊντανός					
Σχινόνότρασο					
Μαΐντανός					
Σέλινο (φιλλά)					
Αλλα					
vi) Ψυχανθή	0,05	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M12</u> _{0,02 (*)}	0,05 (*)
Φασόλια (με το λοβό)				▼	

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματον (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μειονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολείμματον	Cyfluthrine και αλλα μείγματα τσιουσρίν συστατικών (συνολο ισχυρών)	Metalaxyl	Bentazolin	Fenatimol	Ethephon
Φασόλια (χωρίς το λοβό)					
Πίσια (με το λοβό)				(α)	
Πίσια (χωρίς το λοβό)				(α)	
Άλλα				0,02 (*)	
vii) Λαζανικά με στελεχος	► MI2 0,02 (*)		► MI2 0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
	▼	▼	▼	▼	▼
Σπαράγγια					
Αγριοαγκινάρες					
Σέλινο					
Μάραθο					
Αγκινάρες					
Πράσο	(α)	► MI2 0,2	(β)	(α)	
	▼	▼	▼	▼	
Παρβένη					
Άλλα	0,02 (*)	► MI2 0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
	▼	▼	▼	▼	▼
viii) Μανιτάρια					
Καλλιεργούμενα	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Άγρια					
3. Οσπρια	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
Φασόλια					
Φακές					
Πίσια					
Άλλα		► MI2 0,05 (*)	► MI2 0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
	▼	▼	▼	▼	▼
4. Ελαιούχοι σπόροι					
					Λιναρόστορος

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα δρια υπολείμματα (mg/kg)					
Ομάδες προϊόντων και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα μέγιστα όρια υπολείμματον	Cyfluthrine και άλλα μείγματα ισοτεμάριων συστατικών (συνολού ισομερών)	Metalsulfuron-methyl	Bentazolin	Fenatimol	Ethephon
Αραχίδες					
Σπόροι μήκωνος (παπαρούνας)					
Σησαμόσποροι					
Ηλιανθόσπορος					
Κρεμβόσποροι					
Σπόροι σόγιας					
Σπόροι μινστάρδας					
Βαμβακόσπορος					
Άλλα					
5. Πατάτες					
Πρόμες πατάτες					
Αποθηκευμένες πατάτες					
6. Τσάι (τσάι μαρο σε φύλλα, τσα Camellia sinensis)	►M12/ 0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηρούμενος), σημεριλαμβανομένων διστίκων λυκίσκου και μη συμπτυκνομένης σκόνης	20	10	0,1 (*)	5	0,1 (*)

x Από Ιης Ιανουαρίου 1996.

(*) Όριο προσδιορισμού.

(α) (β) (γ) Από ►M7 1ης Ιουλίου 2000, το αργότερο ▶, και υπό την προϋπόθεση ότι δεν έχουν εγκριθεί άλλα όρια θα ισχύουν τα ακόλουθα μέγιστα δρια:

(α) 0,02 (*)

(β) 0,05 (*)

(γ) 0,1 (*)

►M22⁽¹⁾ Εάν ο δοκιμαστής δεν έχουν ολοκληρωθεί για τη δευτερη περίοδο, τα αποτελέσματα πρέπει να υποβληθούν πριν από την 1η Σεπτεμβρίου 2002. ▶

▼M3

Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)			
	Methidathion	Methomyl Thiodicarb: άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl	Amitraz: άθροισμα amitraz και όλων των μεταβολιτών του που περιέχουν διμεθυλανιίνη 2,4-εκφραζόμενο ως amitraz
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης, καρύδα	2	► <u>M12</u> 0,5	► <u>M22</u> 0,05 (*)
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ			
Γκρέιπφρουτ Λεμόνια		► <u>M12</u> 1	
Πράσινα λεμόνια		► <u>M12</u> 1	
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια)		► <u>M12</u> 1	
Πορτοκάλια		► <u>M12</u> 0,5	► <u>M22</u>
Φράπες		► <u>M12</u> 0,5	
Άλλα		► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M22</u>
ii) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)	0,05 (*)	0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντέμια Καρύδια Πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα			
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,3	► <u>M12</u> 0,2	1
Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα		1 (β)	
iv) ΠΥΡΟΝΟΚΑΡΠΑ		0,05 (*) (β)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Βερίκοκα		► <u>M12</u> 0,2	

▼M3

Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)			
	Methidathion	Methomyl Thiodicarb: άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl	Amitraz: άθροισμα amitraz και όλων των μεταβολιτών του που περιέχουν διμεθυλανιλίνη 2,4 εκφραζόμενο ως amitraz
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα	Methidathion	Methomyl Thiodicarb: άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl	Amitraz: άθροισμα amitraz και όλων των μεταβολιτών του που περιέχουν διμεθυλανιλίνη 2,4 εκφραζόμενο ως amitraz
Κεράσια	►M12 0,02 (*)	►M12 0,1	
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)		►M12 0,2	►M22
Δαμάσκηνα		►M12 0,5	
Άλλα	0,2		►M22
(v) MOYPA KAI MIKROI KARPOI			►M22 0,05 (*)
a) <i>Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια</i>	0,5	3	►M22
Επιτραπέζια		►M12 0,05 (*)	
Οινοποιήσιμα		►M12 1	
β) <i>Φράουλες (εκτός από τους αγριοφράουλες)</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	►M22
γ) <i>Karpoi βάτου (εκτός από τους άγριους)</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	►M22
Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς Φράουλες-βατόμουρα Σμέουρα Άλλα			
δ) <i>Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)</i>	0,02 (*)	►M12 0,05 (*)	
Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium mirtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)		(β)	►M22
Πράσινα φραγκοστάφυλα Άλλα		0,05 (*)	►M22
ε) <i>Άγρια μούρα και άγριοι καρποί</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	►M22
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ		►M12 0,05 (*)	►M22 0,05 (*)
Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια			

▼M3

Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)			
	Methidathion	Methomyl Thiodicarb: άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl	Amitraz: άθροισμα amitraz και όλων των μεταβολιτών του που περιέχουν διμεθυλανιλίνη 2,4 εκφραζόμενο ως amitraz
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα	1 0,02 (*)	(β) 0,05 (*)	
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,02 (*)		►M22 0,05 (*)
Κοκκινογούλια Καρότα Ρεπανοσέλινα Κρένα Κολοκάσια Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού			
▼C2	Ραπάνια	►M12 0,5	
▼M3	Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κρόμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα	0,05 (*)	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M12 0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια Άλλα	(a) 0,02 (*)		
(iii) ΚΑΡΠΙΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M12 0,02 (*)		
a) Σολανώδη Τομάτες	0,02 (*)	(β) ►M12 0,5	►M22 0,5
Πιπεριές Μελιτζάνες		►M12 0,5	►M22 0,5
Άλλα		►M12 0,05 (*)	►M22 0,05 (*)

▼M3

Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)			
	Methidathion	Methomyl Thiodicarb: άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl	Amitraz: άθροισμα amitraz και όλων των μεταβολιτών του που περιέχουν διμεθυλανίλη 2,4 εκφραζόμενο ως amitraz
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
β) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα		(β) 0,05 (*)	◀
γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα		◀	◀
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
(iv) ΚΡΑΜΒΕΣ		► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
a) Ανθοκράμβες	0,02 (*)	(β)	► <u>M22</u>
Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα		◀	◀
β) Κεφαλωτές κράμβες	0,02 (*)	(β)	► <u>M22</u>
Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα Άλλα		◀	◀
γ) Φυλλώδεις κράμβες	0,02 (*)	(β)	► <u>M22</u>
Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα		◀	◀
δ) Γογγυλοκράμβες	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M22</u>
(v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ			► <u>M22</u> 0,05 (*)
a) Μαρούλια και παρόμοια	0,02 (*)	(β)	► <u>M22</u>
Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι		► <u>M12</u> 2	◀
Σκαρόλα (πικρίδα) Άλλα		► <u>M12</u> 0,05 (*)	◀
β) Σπανάκια και παρόμοια	0,02 (*)	2	► <u>M22</u>

▼M3

Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)			
	Methidathion	Methomyl Thiodicarb: άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl	Amitraz: άθροισμα amitraz και όλων των μεταβολιτών του που περιέχουν διμεθυλανιλίνη 2,4 εκφραζόμενο ως amitraz
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
Σέσκουλα (chard)			
γ) <i>Nerokárdamo</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M22</u>
δ) <i>Radíki Witloof</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M22</u>
ε) <i>Aρωματικά φυτά</i>	0,02 (*)	► <u>M12</u> ₂	► <u>M22</u>
Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαΐντανός Φύλλα σέλινου Άλλα			
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα		(β) (β) 0,05 (*)	
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Σπαράγγια Άγριες αγκινάρες Σέλινα Μάρανθο Αγκινάρες Πράσα Ροβέντι Άλλα		(β) (β) (a)	
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Καλλιεργούμενα μανιτάρια Άγρια μανιτάρια			
3. Όσπρια	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M22</u> 0,05 (*)
Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα			
4. Ελαιούχοι σπόροι			
Λιναρόσπορος Αραχίδες		► <u>M12</u> 0,1	
Σπέρματα παπαρούνας Σπέρματα σησαμιού Σπέρματα ηλιάνθου (με κέλυφος)			

▼M3

Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)			
	Methidathion	Methomyl Thiodicarb: άθροισμα methomyl και thiodicarb εκφραζόμενο ως methomyl	Amitraz: άθροισμα amitraz και όλων των μεταβολιτών του που περιέχουν διμεθυλανιλίνη 2,4 εκφραζόμενο ως amitraz
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
▼C2	Σπέρματα ηλιάνθου (χωρίς κέλυφος)	0,05	
▼M3	Σπέρματα ελαιοκράμβης		
	Σπόροι σόγιας		►M12 0,1
	Σινάπι		◀
	Βαμβακόσποροι	(a) ►M12 0,1	►M12 1
	Άλλα	►M12 0,02 (*)	►M22 0,05 (*)
5. Πατάτες	0,02 (*)	0,05 (*)	►M22 0,05 (*)
			◀
	Πρώτιμες και όψιμες πατάτες		
6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	(β)	0,1 (*)	0,1 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανόμενων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	3	10	►M22 20
			◀

▼M3

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα	Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)	
	Pirimiphos methyl	Aldicarb: άθροισμα aldicarb, sulfoxide και sulfone, εκφραζόμενο ως aldicarb
1. Καρποί νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψυξή, χωρίς προσθήκη ζάχαρης καρδιά		
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ		0,2
Γκρέιπφρουτ Λεμόνια Πράσινα λεμόνια Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και τα παρόμοια υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα	2	
ii) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος)	►M12 0,05 (*)	
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια	(β)	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ		
Καρύδια Πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα	(β) (β) 0,05 (*)	0,05 (*)
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	►M12 0,05 (*)	0,05 (*)
Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα		
(v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ		
a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια Επιτραπέζια	(β) ►M12 0,05 (*)	0,05 (*)
Οινοποιήσιμα	►M12 2	
β) Φράουλες(εκτός από τις αγριοφράουλες)	►M12 0,05 (*)	►M12 0,05 (*)
γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς	0,05 (*)	0,05 (*)

▼C2**▼M3**

▼M3

		Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)	
		Pirimiphos methyl	Aldicarb: άθροισμα aldicarb, sulfoxide και sulfone, εκφραζόμενο ως aldicarb
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
Φράουλες βατόμουρα Σμέουαρα Άλλα δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) Μύρτιλλα (καρποί του είδους vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) Πράσινα φραγκοστάφυλα Άλλα ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)	0,05 (*)	
(vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ Αβοκάντο Μπανάνες	0,05 (*)	0,05 (*)	►M12 0,1
Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα	2 (β) ►M12 0,05 (*)	0,05 (*)	
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Κοκκινογόύλια Καρότα	1	(β) ►M12 0,1	
Ρεπανοσέλινα Κρένα Κολοκάσια Παστινάκη		►M12 0,1	
Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της δισκορέας Άλλα	0,05 (*)	(β)	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M12 0,05 (*)	0,05 (*)	
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια			

▼M3

		Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα	Pirimiphos methyl	Aldicarb: άθροισμα aldicarb, sulfoxide και sulfone, εκφραζόμενο ως aldicarb
Άλλα		
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		► M12 0,05 (*)
a) Σολονόδη	(β)	
Τομάτες	► M12 1	(β)
Πιπεριές	► M12 1	
Μελιτζάνες		
Άλλα	► M12 0,05 (*)	0,05 (*)
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό	(β)	0,05 (*)
Αγγούρια	► M12 0,1	
Αγγουράκια		
Κολοκυθάκια		
Άλλα	► M12 0,05 (*)	
γ) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	(β)	0,05 (*)
Πεπόνια	► M12 1	
Κολοκύθες		
Καρπούζια		
Άλλα	► M12 0,05 (*)	
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)	0,05 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ		
a) Ανθοκράμβες	1	
Μπρόκολα		(β)
Κουνουπίδια		0,2
Άλλα		► M12 0,05 (*)
β) Κεφαλωτές κράμβες		
Λάχανα Βρυξελλών	2	0,2
Λάχανα		(β)
Άλλα	► M12 0,05 (*)	► M12 0,05 (*)
γ) Φυλλώδεις κράμβες		0,05 (*)
Κινέζικα λάχανα		
Λαχανίδες		
Άλλα		
δ) Γογγυλοκράμβες	► M12 0,05 (*)	0,05 (*)
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	► M12 0,05 (*)	
a) Μαρούλια και παρόμοια	(β)	0,05 (*)
Κάρδαμο		

▼M3

		Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)	
		Pirimiphos methyl	Aldicarb: άθροισμα aldicarb, sulfoxide και sulfone, εκφραζόμενο ως aldicarb
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλα (πικρίδα) Άλλα			
β) Σπανάκια και παρόμοια Σέσκουλα (chard)	(β)	0,05 (*)	0,05 (*)
γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*)	0,05 (*)	
δ) Ραδίκι	0,05 (*)	0,05 (*)	
ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαΐντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	(β)	0,05 (*)	
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	►M12 0,05 (*)	0,05 (*)	
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς το λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς το λοβό) Άλλα	0,05 (*) (β)		
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)	►M12 0,05 (*)	►M12 0,05 (*)	
Σπαράγγια Άγριες αγγινάρες Σέλινα Μάραθο Αγγινάρες Πράσα Ροβέντι Άλλα		(β)	
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ		0,05 (*)	0,05 (*)
Καλλιεργούμενα μανιτάρια	►M12 2		
Άγρια μανιτάρια	0,05 (*)		
3. Όσπρια	►M12 0,05 (*)	0,05 (*)	
Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα			
4. Ελαιούχοι σπόροι	►M12 0,05 (*)	►M12 0,05 (*)	
Λιναρόσπορος Αραχίδες Σπέρματα παπαρούνας Σπέρματα σησαμιού Σπέρματα ηλιάνθου (με κέλυφος) Σπέρματα ηλιάνθου (χωρίς κέλυφος) Σπέρματα ελαιοκράμβης Σπόροι σόγιας Σινάπι Βαμβακόσποροι	(β) (β) (β) (β) (β) (β) (β) (β)	(β) (β) (β)	

▼M3

		Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)	
		Pirimiphos methyl	Aldicarb: άθροισμα aldicarb, sulfoxide και sulfone, εκφραζόμενο ως aldicarb
Όμάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα			
Άλλα		0,05 (*)	0,05 (*)
5. Πατάτες		0,05 (*)	► M12 0,5
Πρώιμες και όψιμες πατάτες			◀
6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)		0,05 (*)	0,05 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δυσκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης		0,05 (*)	(β)

▼M3

<p>Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα</p> <p>1. Νωποί καρποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης· καρύδια</p> <ul style="list-style-type: none"> i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ <ul style="list-style-type: none"> Γκρέιπφρουτ Λεμόνια Πράσινα λεμόνια Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα ii) ΕΙΔΗ ΚΑΡΥΔΙΩΝ (με ή χωρίς κέλυφος) <ul style="list-style-type: none"> Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια Πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ <ul style="list-style-type: none"> Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ <ul style="list-style-type: none"> Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ <ul style="list-style-type: none"> a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια <ul style="list-style-type: none"> Επιτραπέζια Οινοποιήσιμα β) Φράουλες(εκτός από τις αγριοφράουλες) γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) <ul style="list-style-type: none"> Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς Φράουλες βατόμουρα Σμέουρα Άλλα δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) <ul style="list-style-type: none"> Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium mirtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) Πράσινα φραγκοστάφυλα Άλλα ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ <ul style="list-style-type: none"> Αβοκάντο Μπανάνες 	<p>Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)</p> <p>Thiabendazole</p> <p>►M12 5 ◀</p> <p>0,1 (*)</p> <p>5 ►M12 5 ◀ ►M12 5 ◀</p> <p>►M12 0,05 (*) ◀ ►M12 0,05 (*) ◀</p> <p>(β)</p> <p>0,05 (*) ►M12 0,05 (*) ◀ (β)</p> <p>5 ►M12 0,05 (*) ◀ (β) 0,05 (*)</p> <p>(β) (β) 0,05 (*) 0,05 (*)</p> <p>►M12 15 ◀ ►M12 5 ◀</p>
--	---

▼M3

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα	Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)
	Thiabendazole
Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα	►M12 5 ◀ ►M12 10 ◀ 0,05 (*)
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M12 0,05 (*) ◀ (β)
Κοκκινογούλια Καρότα Ρεπανοσέλινα Κρένα Κολοκάσια Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα	0,05 (*)
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M12 0,05 (*) ◀ (β) (β) (β) 0,05 (*)
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια Άλλα	(β) (β) (β)
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M12 0,05 (*) ◀
a) Σολονώδη	
Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα	(β) (β) 0,05 (*)
b) Κολοκυθοειδή με βρώσιμο φλοιό	
Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα	(β) 0,05 (*)
c) Κολοκυθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	
Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα	(β) (β) 0,05 (*)
d) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	
a) Ανθοκράμβες	5
Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα	0,05 (*)
β) Κεφαλωτές κράμβες	►M12 0,05 (*) ◀

▼C2

▼C2

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα	Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)
	Thiabendazole
Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα Άλλα γ) Φυλλώδεις κράμβες	(β) 0,05 (*) 0,05 (*)
▼M3	
Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (*)
(v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	►M12 0,05 (*) ◀
α) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλα (πικρίδα) Άλλα	(β) 0,05 (*)
β) Σπανάκια και παρόμοια Σέσκουλα (chard)	0,05 (*)
γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*)
δ) Ραδίκι Witloof	0,05 (*)
ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	0,05 (*)
(vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	►M12 0,05 (*) ◀
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα	(β) (β) 0,05 (*)
(vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)	►M12 0,05 (*) ◀
Σπαράγγια Άγριες αγκινάρες Σέλινα Μάραθο Αγκινάρες Πράσια Ροβέντι Άλλα	(β) (β) 0,05 (*)
(viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	
Καλλιεργούμενα μανιτάρια Άγρια μανιτάρια	►M12 10 ◀ 0,05 (*)
3. Όσπρια	0,05 (*)
Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα	
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,05 (*)
Λιναρόσπορος Αραχίδες Σπέρματα παπαρούνας Σπέρματα σησαμιού Σπέρματα ηλιάνθου (με κέλυφος) Σπέρματα ηλιάνθου (χωρίς κέλυφος) Σπέρματα ελαιοκράμβης	

▼M3

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα	Φυτοφάρμακα και ανώτατες περιεκτικότητες σε κατάλοιπα (mg/kg)
	Thiabendazole
Σπόροι σόγιας Σινάπι Βαμβακόσποροι Άλλα	
5. Πατάτες Πρώιμες πατάτες Πατάτες αποθήκευσης	► <u>M12</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M12</u> 15 ◀
6. Τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)
8. Καρυκεύματα Σπόροι κυμίνου Καρποί κέδρου Μοσχοκάρυδο Πιπέρι μαύρο-άσπρο Καρποί βανίλιας (πλήρη προϊόντα)	

(*) Εμφαίνεται το κατώτατο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(α) (β) Εάν την 1η Ιουλίου 2000 δεν έχουν θεσπιστεί άλλες ανώτατες περιεκτικότητες, θα ισχύουν τα εξής:

(α) 0,02 (*),

(β) 0,05 (*).

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
	Triforin	Endosulfan (Σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού Endosulfan εκφραζόμενα σε endosulfan)	Fentin (Fentin, εκφραζόμενο σε κατιόν τριφαινυλοκασσιτέρου)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
1. Φρούτα νωπά, αποξηραμένα ή ωμά, κατεψυγμένα χωρίς προσθήκη ζάχαρης κάρυα			
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	0,05 (*)	► M18 0,5	0,05 (*)
Γκρέιπ φρουτ Λεμόνια Γλυκολέμονα Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται κλιμεντίνες και λοιπά υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα		◀	
ii) ΚΑΡΥΑ (ΜΕ ΚΕΛΥΦΟΣ ή ΧΩΡΙΣ)	► M12 0,05 (*)	► M18 0,1 (*)	0,05 (*)
(a) Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Καρύδια ανακαρδιοειδών Κάστανα Ινδική καρύδα Φουντούκια Φουντούκια Αυστραλίας Καρύδια Pecan Κουκουνάρια Φυστίκια Καρύδια κοινά Άλλα	0,05 (*)	◀	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	2	► M18 0,3	0,05 (*)
Άλλα		◀	
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ		1 (α)	0,05 (*)
Βερίκοκα	► M12 2		
Κεράσια	2	◀	
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόδομα υβρίδια)	► M12 2	► M18 0,5	◀
Δαμάσκηνα	► M12 1	◀	
Άλλα	0,05 (*)	► M18 0,05 (*)	◀
v) ΣΑΡΚΩΔΕΙΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ			0,05 (*)
a) Επιπραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	► M12 0,05 (*)	► M18 0,5	◀

▼M5

		Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)	
		Triforin	Endosulfan (Σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού Endosulfan εκφραζόμενα σε endosulfan)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
β) <i>Φράουλες</i> (άλλες πλην αγρίων)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*)	
γ) <i>Καρποί βάτων</i> (άλλοι πλην αγρίων)	0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*)	
Μούρα Βατόμουρα Μούρα-σμέουρα Σμέουρα Άλλα		1 (a) 1 (a) 0,05 (*)	
δ) <i>Άλλοι μικροί και σαρκώδεις καρποί</i> (άλλοι πλην αγρίων):		► <u>M18</u> 0,05 (*)	
Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium Myrtillus)	2	(*)	
Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα — cassis)	2	(*)	
Φραγκοστάφυλο αγκαθωτό Άλλα	► <u>M12</u> 0,05 (*)	0,05 (*)	
ε) <i>Αγριοί σαρκώδεις καρποί και φρούτα</i>	0,05 (*)	0,05 (*)	
vi) ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*)	0,05 (*)
Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλοι		1 (a) 1 (a) 0,05 (*)	
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			
i) ΡΙΖΟΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*)	0,05 (*)
Κοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινο Ραπάνια Κόνδυλοι ηλιανθου Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπανάκια Λαγόχορτο Γλυκοπατάτες Γούλια		0,2 (a) 0,2 (a) 0,2 (a) 0,2 (a) 0,2 (a)	
	(a)	0,2 (a)	

▼M5

		Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)	
		Triforin	Endosulfan (Σύνολο των ισομερών α και β και του θεικού Endosulfan εκφραζόμενα σε endosulfan)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
Γογγύλια		0,2 (a)	
Κόνδυλοι της διασκορέας			
Άλλα	0,05 (*)	0,05 (*)	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*)	0,05 (*)
Σκόρδο		1 (a)	
Κρεμμύδια			
Ασκαλώνια			
Φρέσκα κρεμμύδια ανοιξιάτικα			
Άλλα		0,05 (*)	
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ			0,05 (*)
a) Σολανόδη	► <u>M12</u> 0,05 (*)	1 (a)	
Ντομάτες		► <u>M18</u> 0,5	
Πιπεριές		► <u>M18</u> 1	
Μελιτζάνες			
Άλλα		► <u>M18</u> 0,05 (*)	
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό	0,5	► <u>M18</u> 0,05 (*)	
Αγγούρια			
Αγγουράκια			
Κολοκυθάκια			
Άλλα			
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,3	
Πεπόνια			
Κολοκύθες			
Καρπούζια			
Άλλα			
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*)	
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,05 (*)	0,05 (*)
a) Ανθοκράμβες		1 (a)	
Μπρόκολα			
Κουνουπίδια			
Άλλα			
β) Κεφαλωτές κράμβες		1 (a)	
Λαχανάκια Βρυξελλών			
Λάχανα			
Άλλα			
γ) Φυλλώδεις κράμβες		1 (a)	
Κινέζικο λάχανο			
Λαχανίδια			
Άλλα			
δ) Γογγυλοκράμβη		0,05 (*)	

▼M5

		Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
		Triforin	Endosulfan (Σύνολο των ισομερών α και β και του θειικού Endosulfan εκφραζόμενα σε endosulfan)	Fentin (Fentin, εκφραζόμενο σε κατιόν τριφαινυλοκασσιτέρου)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων				
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	KAI	► M12 0,05 (*) (a)	► M18 0,05 (*) 1 (a)	0,05 (*)
a) <i>Μαρούλι και παρόμοια</i> Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλια Σκαρόλα Άλλα		0,05 (*)		
b) <i>Σπανάκι και παρόμοια</i> Σπανάκι Σέσκουλα Άλλα		0,05 (*)	1 (a)	
γ) <i>Νεροκάρδαμο</i>		0,05 (*)	0,05 (*)	
δ) <i>Ραδίκι Witloof</i>		0,05 (*)	0,05 (*)	
ε) <i>Αρωματικά φυτά</i> Φραγκομαϊδανός Σχοινόπρασο Μάιντανός Σέλινο (φύλλα) Άλλα		0,05 (*) (a)	0,05 (*)	
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)		► M12 0,05 (*) (a)	► M18 0,05 (*) 1 (a)	0,05 (*)
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς το λοβό) Πίσα (με το λοβό) Πίσα (χωρίς το λοβό) Άλλα		0,05 (*)		
vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ (νωπά)		► M12 0,05 (*) (a)	► M18 0,05 (*) 1 (a)	0,05 (*)
Σπαράγγια Αγριοαγκινάρες Σέλινο Μάραθο Αγκινάρες Πράσο Ραβέντι Άλλα		0,05 (*) (a)	0,05 (*) 1 (a)	
viii) MANITAPIA		0,05 (*) (a)	► M18 0,05 (*) 1 (a)	0,05 (*)
a) <i>Καλλιεργούμενα</i> β) <i>Άγρια</i>		0,05 (*)	0,05 (*) 1 (a)	
3. Όσπρια		0,05 (*)	► M18 0,05 (*) 0,05 (*)	0,05 (*)
Φασόλια Φακές Πίσα Άλλα				
4. Ελαιούχοι σπόροι		0,05 (*)		0,05 (*)
Λιναρόσπορος Αραχίδες			(a)	

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Triforin	Endosulfan (Σύνολο των ισομερών α και β και του θεικού Endosulfan εκφραζόμενα σε endosulfan)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων		
Σπόροι μήκωνος (παπαρούνας) Σισαμόσπορος Ηλιανθόσποροι Κραμβόσπορος Σπόγγοι σόγιας		(a) (a) ►M18 0,5
Σπόροι σιναπιού Βαμβακόσπορος Άλλοι		(a) 0,3 ►M18 0,1 (*)
5. Πατάτες	0,05 (*)	►M18 0,05 (*)
Πρώιμες πατάτες Αποθηκευμένες πατάτες		
6. Τσάι (μαύρο τσάι από φύλλα του Camellia sinensis)	0,1 (*)	30 (όπως προβλέπει η οδηγία 93/58/EOK)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος) συμπεριλαμβανομένων δισκίων λυκίσκου και μη συμπυκνωμένης σκόνης	30	►M18 0,1 (*)

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Phorate (σύνολο phorate, του οξυγονούχου αναλόγου του και των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως phorate)	Dicofol (σύνολο των ισομερών P, P' και O, P')	Chormequat
1. Φρούτα νωπά, αποξηραμένα ή ωμά, κατεψυγμένα χωρίς προσθήκη ζάχαρης	►M12 0,05 (*)	►M18 2	0,05 (*)
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	0,05 (*)	►M18 2	0,05 (*)
Γκρέιπ φρούτ Λεμόνια Γλυκολέμονα Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται κλιμεντίνες και λοιπά υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα			
ii) ΚΑΡΥΑ (με κέλυφος ή χωρίς)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Καρύδια ανακαρδιοειδών Κάστανα Ινδική καρύδα Φουντούκια Φουντούκια Αυστραλίας Καρύδια Pecan Κουκουνάρια Φυστίκια Καρύδια κοινά Άλλα			
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,05 (*)	►M18 0,02 (*)	►M18 (a)
Μήλα Αχλάδια		►M18 0,05 (*)	
Κυδώνια Άλλα		►M18 0,05 (*)	
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	0,05 (*)	►M18 0,02 (*)	0,05 (*)
Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα			
(v) ΣΑΡΚΩΔΕΙΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ			
a) Επιπραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	0,05 (*)	►M18 2	1 (a)

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Phorate (σύνολο phorate, του οξυγονούχου αναλόγου του και των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως phorate)	Dicofol (σύνολο των ισομερών P, P' και O, P')	Chormequat
▼M12			
Επιτραπέζια σταφύλια		► <u>M18</u>	
Οινοποιήσιμα σταφύλια		► <u>M18</u>	◀
▼M5			
β) Φράουνλες (άλλες πλην αγρίων)	(a)	► <u>M18</u> 0,02 (*)	(a)
γ) Καρποί βάτων (άλλοι πλην αγρίων):	0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
Μούρα Βατόμουρα Μούρα-σμέουρα Σμέουρα Άλλα			
δ) Άλλοι μικροί και σαρκώδεις καρποί (άλλοι πλην αγρίων):	0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα-cassis) Φραγκοστάφυλο αγκαθωτό Άλλα		(β)	
ε) Άγριοι σαρκώδεις καρποί και φρουτά	0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
vi) ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,02 (*)	◀
Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλοι		2 (β) (β)	0,1 (*)
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	► <u>M12</u> 0,05 (*)	► <u>M18</u>	◀
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,02 (*)	0,05 (*)
Κοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινο	(a) (a)		

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
	Phorate (σύνολο phorate, του οξυγονούχου αναλόγου του και των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως phorate)	Dicofol (σύνολο των ισομερών P, P' και O, O')	Chormequat
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
Ραπάνια Κόνδυλοι ηλιάνθου Παστινάκη Ρίζες μαΐντανού Ραπανάκια Λαγόχορτο Γλυκοπατάτες Γούλια Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα	(a) 0,05 (*) 0,05 (*)	(a) ► <u>M18</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		(β)	
Σκόρδο Κρεμμύδια Ασκαλώνια Φρέσκα κρεμμύδια Άλλα		0,02 (*)	
(iii) ΚΑΡΠΙΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ			
a) Σολανώδη	(a) ► <u>M18</u>		
Ντομάτες		► <u>M18</u> ₁	(a)
Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα		0,5 (β) ► <u>M18</u> 0,02 (*)	0,05 (*)
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό		► <u>M18</u> 0,2	0,05 (*)
Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα	0,05 (*)		
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	(a) 0,05 (*)	► <u>M18</u> 0,5	0,05 (*)
Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα			
δ) Γλυκό καλαμπόκι	(a)	0,02 (*)	0,05 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ		0,02 (*)	0,05 (*)
α) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα	(a)		
β) Κεφαλωτές κράμβες Λαχανάκια Βρυξελλών Λάχανα Άλλα	(a)		

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
	Phorate (σύνολο phorate, του οξυγονούχου αναλόγου του και των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως phorate)	Dicofol (σύνολο των ισομερών P, P' και O, P')	Chormequat
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
γ) <i>Φυλλώδεις κράμβες</i> Κινέζικο λάχανο Λαχανίδια Άλλα	(a)		
δ) <i>Γογγιόλοκράμβη</i>	0,05 (*)		
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ		0,02 (*)	0,05 (*)
a) <i>Μαρούλι και παρόμοια</i> Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλια Σκαρόλα Άλλα	(a)		
b) <i>Σπανάκι και παρόμοια</i> Σπανάκι Σέσκουλα Άλλα	0,05 (*)		
γ) <i>Nerokárdamo</i>	0,05 (*)		
δ) <i>Radíki Witloof</i>	0,05 (*)		
ε) <i>Aρωματικά φυτά</i> Φραγκομαϊντανός Σχοινόπρασο Μαϊντανός Σέλινο (φύλλα) Άλλα	(a)		
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	(a)	►M18 0,02 (*)	◀
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς το λοβό) Πίσα (με το λοβό) Πίσα (χωρίς το λοβό) Άλλα		0,5 (β) 0,5 (β) 0,5 (β) 0,5 (β) 0,02 (*)	(*) (*) (*) (*) 0,05 (*)
vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ (νωπά)		►M18 0,02 (*)	0,05 (*) ◀
Σπαράγγια Αγριοαγκινάρες Σέλινο Μάραθο Αγκινάρες Πράσο Ραβέντι Άλλα	(a)		
viii) MANITAPIA	0,05 (*)	0,02 (*) ►M18 0,02 (*)	◀
a) <i>Kαλλιεργούμενα</i>		(β)	►M18 10 ◀
β) <i>Agria</i>		0,02 (*)	►M18 0,05 (*) ◀

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Phorate (σύνολο phorate, του οξυγονούχου αναλόγου του και των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως phorate)	Dicofol (σύνολο των ισομερών P, P' και O, P')	Chormequat
3. Όσπρια	►M12 0,05 (*)	►M18 0,02 (*)	0,05 (*)
Φασόλια Φακές Πίσα Άλλα	(a) 0,05 (*)	(β) 0,02 (*)	
4. Ελαιούχοι σπόροι		►M18 0,1 (*)	
Λιναρόσπορος Αραχίδες Σπόροι μήκωνος (παπαρούνας) Σισαμόσπορος Ηλιανθόσποροι Κραμβόσπορος Σπόροι σόγιας Σπόροι σιναπιού Βαμβακόσπορος Άλλοι	(a) 0,1 (a) 0,1 0,1 0,05 (*)	(γ) (γ) (γ) 0,1 (*)	
5. Πατάτες	(a)	►M18 0,02 (*)	►M18 0,05 (*)
Πρώιμες πατάτες Αποθηκευμένες πατάτες			
6. Τσάι (μάυρο τσάι από φύλλα του <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	(δ) (όπως προβλέπει η οδηγία 93/58/EOK)	0,1 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος) συμπεριλαμβανομένων δισκίων λυκίσκου και μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	50	0,1 (*)

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
Προπυζαμίδιο	Propoxur	Disulfoton (Σύνολο Disulfoton, των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως Disulfoton)	
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
1. Φρούτα νωπά, αποξεραμένα ή ωμά, κατεψυγμένα χωρίς προσθήκη ζάχαρης		► M12 0,02 (*)	◀
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	0,02 (*)	3 (a)	0,02 (*)
Γκρέιπ φρούτ Λεμόνια		► M12 0,3	◀
Γλυκολέμονα		► M12 0,3	◀
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται κλημεντίνες και λοιπά υβρίδια)		► M12 0,3	◀
Πορτοκάλια Φράπες Άλλα		► M12 0,05 (*)	◀
ii) ΚΑΡΥΑ (με κέλυφος ή χωρίς)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Καρύδια ανακαρδιοειδών Κάστανα Ινδική καρύδα Φουντούκια Φουντούκια Αυστραλίας Καρύδια Pecan Κουκουνάρια Φυστίκια Καρύδια κοινά Άλλα			
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,02 (*)
Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα			
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,02 (*)
Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα			
v) ΣΑΡΚΩΔΕΙΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	► M12 0,02 (*)		
a) Επιπραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,02 (*)

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
Προπυζαμίδιο	Propoxur	Disulfoton (Σύνολο Disulfoton, των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως Disulfoton)	
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
β) <i>Φράουλες</i> (άλλες πλην αγρίων)	(β)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	(β)
γ) <i>Καρποί</i> (άλλοι πλην αγρίων)	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	0,02 (*)
Μούρα Βατόμουρα Μούρα-σμέουρα Σμέουρα Άλλα		3 (α)	
δ) <i>Άλλοι μικροί και σαρκώδεις καρποί</i> (άλλοι πλην αγρίων) Μύρτιλα (καρποί του είδους Vaccinium Myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα-cassis) Φραγκοστάφυλο αγκαθωτό	(β)	0,2	0,02 (*)
Άλλα	(β)	► <u>M12</u> 0,2	
ε) <i>Άγροι σαρκώδεις καρποί και φρούτα</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
vi) ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	
Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλοι		3 (α)	
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			(β)
i) PIZOMATΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	0,02 (*)
Κοκκινογούλια Καρότα Ραπανοσέλινο Ραπάνια Κόνδυλοι ηλιάνθου Παστινάκη Ρίζες μαΐντανού Ραπανάκια Λαγόχορτο Γλυκοπατάτες Γούλια Γογγύλια		3 (α)	(β)

▼M5

		Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
		Προπυζαμίδιο	Propoxur	Disulfoton (Σύνολο Disulfoton, των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως Disulfoton)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων				
Κόνδυλοι της διασκορέας				
Άλλα				
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
Σκόρδο				
Κρεμμύδια				
Ασκαλώνια				
Φρέσκα κρεμμύδια				
Άλλα				
iii) ΚΑΡΠΙΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
a) Σολανώδη				
Ντομάτες			(*)	
Πιπεριές			3 (α)	
Μελιτέανες			3 (α)	
Άλλα			3 (α)	
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο				0,02 (*)
Αγγούρια			(*)	
Αγγουράκια			3 (α)	
Κολοκυθάκια			(α)	
Άλλα				
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό			3 (α)	
Πεπόνια				
Κολοκύθες				(β)
Καρπούζια				
Άλλα				
δ) Γλυκό καλαμπόκι			0,05 (*)	0,02 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	► M12 0,02 (*)		3 (α)	0,05 (*)
a) ανθοκράμβες	0,02 (*)	► M12 0,5		
Μπρόκολα (συμπεριλαμβανόμενης της Καλαβρίας)				(β)
Κουνουπίδια				(β)
Άλλα				0,02 (*)
β) Κεφαλωτές κράμβες				
Λαχανάκια Βρυξελλών				(β)
Λάχανο	(β)	► M12 0,5		(β)
Άλλα	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,02 (*)	
γ) Φυλλώδεις κράμβες	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)	0,02 (*)	
Κινέζικο λάχανο				
Λαχανίδια				
Άλλα				
δ) Γογγυλοκράμβη	0,02 (*)	► M12 0,05 (*)		(β)

▼M5

		Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
		Προπυζαμίδιο	Propoxur	Disulfoton (Σύνολο Disulfoton, των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως Disulfoton)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων				
(v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ				
a) <i>Μαρούλι και παρόμοια</i>	► <u>M12</u> 1	► <u>M12</u> 0,05 (*)		0,02 (*)
Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλια Σκαρόλα Άλλα		0,05 (*)		
β) <i>Σπανάκι και παρόμοια</i>	0,02 (*)	3 (a)	3 (a)	0,02 (*)
Σπανάκι Σέσκουλα Άλλα				
γ) <i>Νεροκάρδαμο</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
δ) <i>Ραδίκι Witloof</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
ε) <i>Αρωματικά φυτά</i>	► <u>M12</u> 1	3 (a)	3 (a)	(β)
Φραγκομαϊντανός Σχοινόπρασο Μαϊντανός Σέλινο (φύλλα) Άλλα				
(vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)		
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς το λοβό) Πίσα (με το λοβό) Πίσα (χωρίς το λοβό) Άλλα	(β) (β) 3 (a)	(a) 3 (a)		0,02 (*)
(vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ (νωπά)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	(β)
Σπαράγγια Αγριαγκινάρες Σέλινο Μάρανθο Αγκινάρες Πράσο Ραβέντι Άλλα		3 (a) 3 (a) 3 (a) 3 (a)		
viii) MANITAPIA	0,02 (*)	► <u>M12</u> 0,05 (*)	0,02 (*)	
α) <i>καλλιεργούμενα</i> β) <i>Άγρια</i>		0,05 (*)	0,02 (*)	
3. Όσπρια	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M12</u> 0,02 (*)	
Φασόλια Φακές Πίσα Άλλα			(β)	0,02 (*)

▼M5

Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)			
	Προπυζαμίδιο	Propoxur	Disulfoton (Σύνολο Disulfoton, των σουλφοξειδίων και σουλφονών τους εκφραζόμενα ως Disulfoton)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων			
4. Ελαιούχοι σπόροι			
Λιναρόσπορος	0,05 (*) (β)	0,05 (*)	
Αραχίδες			
Σπόροι μήκωνος (παπαρούνας)			
Σισαμόσπορος			
Ηλιανθόσποροι			
Κραμβόσπορος	► M12 0,1		
Σπόροι σόγιας			
Σπόροι σιναπιού			
Βαμβακόσπορος	► M12 0,05 (*)		0,05 (*) (*) 0,02 (*)
Άλλα			
5. Πατάτες	0,02 (*)	0,05 (*)	► M12 0,02 (*)
Πρώιμες πατάτες			
Αποθηκευμένες πατάτες			
6. Τσάι (μαύρο τσάι από φύλλα του <i>Camellia sinensis</i>)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος) συμπεριλαμβανομένων δισκίων λυκίσκου και μη συμπυκνωμένης σκόνης	► M12 0,05 (*)	0,1 (*)	► M12 0,05 (*)

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Οξειδιο φενβουτατίνης	Triazophos	Diazinon
1. Φρούτα νωπά, αποξηραμένα ή ωμά, κατεψυγμένα χωρίς προσθήκη ζάχαρης		►M12 0,02 (*)	
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	►M12 5	(β)	0,5 (β)
Γκρέιπ φρούτ			►M12 1
Λεμόνια			
Γλυκολέμονα			
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται κλιμεντίνες και λοιπά υβρίδια)			►M12 1
Πορτοκάλια			
Φράπες			►M12 1
Αλλα			►M12 0,02 (*)
ii) ΚΑΡΥΑ (με κέλυφος ή χωρίς)	0,05 (*)		0,05 (*)
Αμύγδαλα		(β)	
Καρύδια Βραζιλίας			
Καρύδια ανακαρδιοειδών			
Κάστανα			
Ινδική καρύδα			
Φουντούκια		(β)	
Φουντούκια Αυστραλίας			
Καρύδια Pecan			
Κουκουνάρια			
Φυστίκια		(β)	
Καρύδια κοινά			
Άλλα			
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	2	(β)	0,5 (β)
Μήλα			►M12 0,3
Αχλάδια			►M12 0,3
Κυδώνια			
Άλλα			►M12 0,02 (*)
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	►M12 0,05 (*)		0,5 (β)
Βερίκοκα		(β)	
Κεράσια			►M12 0,3
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)		(β)	
Δαμάσκηνα			►M12 0,1
Άλλα	0,02 (*)		►M12 0,02 (*)

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Οξειδιο φενβουτατίνης	Triazophos	Diazinon
v) ΣΑΡΚΩΔΕΙΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ			
α) <i>Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια</i>	2	0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
β) <i>Φράουνλες</i> (άλλες πλην αγρίων)	►M12 1	(β)	►M12 0,02 (*)
γ) <i>Καρποί βάτων</i> (άλλοι πλην αγρίων): Μούρα Βατόμουρα Μούρα-σμέουρα Σμέουρα Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
δ) <i>Άλλοι μικροί και σαρκώδεις καρποί</i> (άλλοι πλην αγρίων): Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα-cassis) Φραγκοστάφυλο αγκαθωτό Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)	0,2
ε) <i>Αγριοι σαρκώδεις καρποί και φρούτα</i>	0,05 (*)	0,02 (*)	0,2 0,02 (*) 0,02 (*)
(vi) ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ			
Αβοκάντο Μπανάνες	►M12 3		0,5 (β)
Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια			►M12 0,2
Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλοι		(β)	0,5 (β)
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	0,05 (*)	0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	
Κοκκινογόύλια Καρότα		(β) 1	0,5 (β) ►M12 0,2
Ραπανοσέλινο Ραπάνια Κόνδυλοι ηλιάνθου Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπανάκια Λαγόχορτο		(β) 1	0,5 (β) 0,5 (β) 0,5 (β) 0,5 (β)

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Οξειδιο φενβουτατίνης	Triazophos	Diazinon
Γλυκοπατάτες			
Γούλια			0,5 (β)
Γογγύλια			0,5 (β)
Κόνδυλοι της διασκορέας		0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
Άλλα			
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
Σκόρδο		(β)	
Κρεμμύδια		(β)	
Ασκαλώνια		(β)	
Φρέσκα κρεμμύδια			
Άλλα		0,02 (*)	
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		►M12 0,02 (*)	0,5 (β)
a) Σολανόδη	(a)	0,02 (*)	►M12 0,5
Ντομάτες	►M12 1		
Πιπεριές	►M22 1 (¹)		
Μελιτζάνες	►M12 1		
Άλλα	►M12 0,05 (*)		
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό		(β)	►M12 0,02 (*)
Αγγούρια	0,5		
Αγγουράκια			
Κολοκυθάκια	►M12 0,5		
Άλλα	►M12 0,05 (*)		
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	►M12 0,05 (*)	δ)	►M12 0,02 (*)
Πεπόνια			
Κολοκύθες			
Καρπούζια			
Άλλα			
δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)	0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
a) Ανθοκράμβες		(β)	
Μπρόκολα			
Κουνουπίδια			
Άλλα			
β) Κεφαλωτές κράμβες		(β)	
Λαχανάκια Βρυξελλών			
Λάχανα			

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Οξειδιο φενβουτατίνης	Triazophos	Diazinon
Άλλα			
γ) <i>Φυλλώδεις κράμβες</i> Κινέζικο λάχανο Λαχανίδια Άλλα		(β)	
δ) <i>Γογγυλοκράμβη</i>		0,02 (*)	
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	0,05 (*)	0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
a) <i>Μαρούλι και παρόμοια</i> Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλια Σκαρόλα Άλλα			
β) <i>Σπανάκι και παρόμοια</i> Σπανάκι Σέσκουλα Άλλα			
γ) <i>Νεροκάρδαμο</i>			
δ) <i>Ραδίκι Witloof</i>			
ε) <i>Αρωματικά φυτά</i> Φρούγκομαΐντανός Σχοινόπρασο Μαΐντανός Σέλινο (φύλλα) Άλλα			
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	►M12 0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς το λοβό) Πίσα (με το λοβό) Πίσα (χωρίς το λοβό) Άλλα	(α)	(β)	
	(α)	(β)	
		(β)	
		(β)	
	0,05 (*)	0,02 (*)	
vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ (νωπά)	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
Σπαράγγια Αγριοαγκινάρες Σέλινο Μάραθο Αγκινάρες Πράσο Ραβέντι Άλλα			
		(β)	0,5 (β)
	0,05 (*)	0,02 (*)	
viii) MANITAPIA	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
a) <i>Καλλιεργούμενα</i> β) <i>Άγρια</i>			
			0,5 (β)
			0,02 (*)
3. Όσπρια	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
Φασόλια Φακές Πίσα Άλλα			

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Οξειδιο φενβουτατίνης	Triazophos	Diazinon
4. Ελαιούχοι σπόροι	►M12 0,05 (*)	(β)	►M12 0,05 (*)
Λιναρόσπορος			
Αραχίδες			(a)
Σπόροι μήκωνος (παπαρούνας)			
Σισαμόσπορος			
Ηλιανθόσποροι			(a)
Κραμβόσπορος		(β)	
Σπόροι σόγιας		(β)	
Σπόροι σιναπιού	(a)	0,1	
Βαμβακόσπορος	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	(a)
Άλλοι			0,05 (*)
5. Πατάτες	0,05 (*)	►M12 0,02 (*)	►M12 0,02 (*)
Πρώιμες πατάτες			
Αποθηκευμένες πατάτες			
6. Τσάι (μαύρο τσάι από φύλλα του Camellia sinensis)	0,1 (*)	►M12 0,05 (*)	0,05
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος) συμπεριλαμβανομένων δισκίων λυκίσκου και μη συμπυκνωμένης σκόνης	►M12 0,1 (*)	►M12 0,05 (*)	►M12 0,05 (*)

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Mecarbam		
1. Φρούτα νωπά, αποξηραμένα ή ωμά, κατεψυγμένα χωρίς προσθήκη ζάχαρης			
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	2 (α)		
Γκρέιπ φρούτ			
Λεμόνια			
Γλυκολέμονα			
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται κλιμεντίνες και λοιπά υβρίδια)			
Πορτοκάλια			
Φράπες			
Άλλα			
ii) ΚΑΡΥΑ (με κέλυφος ή χωρίς)	0,05 (*)		
Αμύγδαλα			
Καρύδια Βραζιλίας			
Καρύδια ανακαρδιοειδών			
Κάστανα			
Ινδική καρύδα			
Φουντούκια			
Φουντούκια Αυστραλίας			
Καρύδια Pecan			
Κουκουνάρια			
Φυστίκια			
Καρύδια κοινά			
Άλλα			
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,05 (*)		
Μήλα			
Αχλάδια			
Κυδώνια			
Άλλα			
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	0,05 (*)		
Βερίκοκα			
Κεράσια			
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)			
Δαμάσκηνα			
Άλλα			
v) ΣΑΡΚΩΔΕΙΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,05 (*)		
a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια			
β) Φράουλες (άλλες πλην αγρίων)			
γ) Καρποί βάτων (άλλοι πλην αγρίων):			
Μούρα			
Βατόμουρα			
Μούρα-σμέουρα			
Σμέουρα			
Άλλα			
δ) Άλλοι μικροί και σαρκώδεις καρποί (άλλοι πλην αγρίων)			
Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus)			
Μύρτιλλα μακρόκαρπα			
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα-cassis)			
Φραγκοστάφυλο αγκαθωτό			
Άλλα			
ε) Άγριοι σαρκώδεις καρποί και φρούτα			
vi) ΔΙΑΦΟΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	0,05 (*)		

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)		
	Mecarbam		
Αβοκάντο			
Μπανάνες			
Χουρμάδες			
Σύκα			
Ακτινίδια			
Κουμκουάτ			
Λίτσι			
Μάνγκο			
Ελιές			
Καρποί της πασιφλόρας			
Ανανάδες			
Ρόδια			
Άλλοι			
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)		
Κοκκινογούλια			
Καρότα			
Ραπανοσέλινο			
Ραπάνια			
Κόνδυλοι ηλιάνθου			
Παστινάκη			
Ρίζες μαϊντανού			
Ραπανάκια			
Λαγόχορτο			
Γλυκοπατάτες			
Γούλια			
Γογγύλια			
Κόνδυλοι της διασκορέας			
Άλλα			
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)		
Σκόρδο			
Κρεμμύδια			
Ασκαλώνια			
Φρέσκα κρεμμύδια			
Άλλα			
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	0,05 (*)		
a) Σολανώδη			
Ντομάτες			
Πιπεριές			
Μελιτζάνες			
Άλλα			
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό			
Αγγούρια			
Αγγουράκια			
Κολοκυθάκια			
Άλλα			
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό			
Πεπόνια			
Κολοκύθες			
Καρπούζια			
Άλλα			
δ) Γλυκό καλαμπόκι			
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,05 (*)		
a) Ανθοκράμβες			
Μπρόκολα			
Κουνουπίδια			

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)	
	Mecarbam	
Άλλα		
β) <i>Κεφαλωτές κράμβες</i> Λαχανάκια Βρυξελλών Λάχανα Άλλα		
γ) <i>Φυλλώδεις κράμβες</i> Κινέζικο λάχανο Λαχανίδια Άλλα		
δ) <i>Γογγυλοκράμβη</i>		
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	0,05 (*)	
a) <i>Μαρούλι και παρόμοια</i> Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλια Σκαρόλα Άλλα		
β) <i>Σπανάκι και παρόμοια</i> Σπανάκι Σέσκουλα Άλλα		
γ) <i>Νεροκάρδαμο</i>		
δ) <i>Ραδίκι Witloof</i>		
ε) <i>Αρωματικά φυτά</i> Φραγκομαϊδανός Σχοινόπρασο Μάϊντανός Σέλινο (φύλλα) Άλλα		
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	0,05 (*)	
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς το λοβό) Πίτσα (με το λοβό) Πίτσα (χωρίς το λοβό) Άλλα		
vii) ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΜΕ ΣΤΕΛΕΧΟΣ (νωπά)	0,05 (*)	
Σπαράγγια Αγριοαγκινάρες Σέλινο Μάραθο Αγκινάρες Πράσο Ραβέντι Άλλα		
viii) MANITAPIA	0,05 (*)	
α) <i>Καλλιεργούμενα</i> β) <i>Αγρια</i>		
3. Όσπρια	0,05 (*)	
Φασόλια Φακές Πίτσα Άλλα		
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,05 (*)	
Λιναρόσπορος Αραχίδες Σπόροι μήκωνος (παπαρούνας) Σισαμόσπορος Ηλιανθόσποροι		

▼M5

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν οι μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων	Κατάλοιπα φυτοφαρμάκων και μέγιστες περιεκτικότητες καταλοίπων (mg/kg)	
	Mecarbam	
Κραμβόσπορος Σπόροι σόγιας Σπόροι σιναπιού Βαμβακόσπορος Άλλοι		
5. Πατάτες Πρώιμες πατάτες Αποθηκευμένες πατάτες	0,05 (*)	
6. Τσάι (μαύρο τσάι από φύλλα του Camellia sinensis)	0,05 (*)	
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος) συμπεριλαμβανομένων δισκίων λυκίσκου και μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	

(*) Ορίζει το χαμηλότερο όριο του αναλυτικού προσδιορισμού.

(*) Βλέπε άρθρο 1 και άρθρο 2 παράγραφος 2.

(α) (β) (γ) (δ): Εάν οι περιεκτικότητες δεν θεσπισθούν μέχρι την ►M7 1η Ιουλίου 2000, το αργότερο ◀ τότε θα ισχύουν οι εξής:

- (α) 0,05 (*)
- (β) 0,02 (*)
- (γ) 0,1 (*)
- (δ) 0,01 (*)

►M18 (ι) Προσωρινό ΑΟΥ έως τις 31 Ιουλίου 2003 που βασίζεται σε προηγούμενη χρήση, διότι επί του παρόντος δεν υπάρχουν εγκρίσεις. ◀

►M22 (ι) Εάν οι δοκιμασίες δεν έχουν ολοκληρωθεί για τη δεύτερη περίοδο, τα αποτελέσματα πρέπει να υποβληθούν πριν από την 1η Σεπτεμβρίου 2002. ◀

▼M23

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολλείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)		
	Flupyrifluron-methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης ακρόδρυα	0,02 (p) (*)	1 (p)	0,3 (p)
i) ΕΣΠΕΡΟΕΙΔΗ			
Γκρέιπ-φρουτ			
Λεμόνια			
Γλυκολέμονα (Limes)			
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια)			
Πορτοκάλια			
Φράπες			
Άλλα			
ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)		0,1 (p) (*)	0,02 (p) (*)
Αμύγδαλα			
Καρύδια Βραζιλίας			
Ανακάρδια (Κάστιον)			
Κάστανα			
Καρύδες			
Φουντούκια			
Μακαντάμια			
Καρύδια πεκάν			
Κουκουνάρια			
Φυστίκια			
Κοινά καρύδια			
Άλλα			
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)	
Μήλα			
Αχλάδια			
Κυδώνια			
Άλλα			
iv) ΠΗΡΥΝΟΚΑΡΠΑ	0,05 (p) (*)		
Βερίκοκα		0,05 (p)	
Κεράσια		0,05 (p)	
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)			
Δαμάσκηνα			
Άλλα		0,02 (p) (*)	
v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ		0,02 (p) (*)	
a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	2		
Επιτραπέζια σταφύλια			
Οινοποιήσιμα σταφύλια			
β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	2 (p)		
γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους)		0,05 (p) (*)	
Βατόμουρα			
Καρποί ασπροβατομουριάς			
Καρποί του είδους Rubus logano-baccus (Loganberries)			
Σμέουρα			
Άλλα			
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)		0,05 (p) (*)	
Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus)			
Μύρτιλλα μακρόκαρπα			

▼M23

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολλείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολείμμάτων (mg/kg)		
	Flupyrifluron-methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) Πράσινα φραγκοστάφυλα Άλλα ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάς Ρόδια Άλλα		0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	0,02 (p) (*)	2	
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Παντζάρια Καρότα Ρεπανοσέλινα Χρένα Κόνδυλοι ηλιανθου Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα	0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια ανοιξιάτικα Άλλα	0,05 (p) (*)	0,05 (p) (*)	0,02 (p) (*)
iii) ΚΑΡΠΙΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ a) Σολανώδη Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα	2 (p) 2 (p) 2 (p) 0,05 (p) (*)	0,5 (p) 1 (p) 0,5 (p) 0,02 (p) (*)	
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα	1 (p)	0,5 (p)	
γ) Κολοκυνθοειδή με μή βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες	0,5 (p)	0,2 (p)	

▼M23

		Υπολλείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)		
		Flupyrsulfuron-methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια				
Καρπούζια Άλλα δ) Γλυκό καλαμπόκι			0,05 (ρ) (*)	0,02 (ρ) (*)
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ			0,05 (ρ) (*)	0,02 (ρ) (*)
α) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα				
β) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα (κεφαλωτά) Άλλα			0,05 (ρ) 0,02 (ρ) (*)	0,02 (ρ) (*)
γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα				0,02 (ρ) (*)
δ) Γογγιλοκράμβες				0,02 (ρ) (*)
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ			3 (ρ)	1 (ρ)
α) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλια Άλλα				
β) Σπανάκι και παρόμοια Σπανάκια Σέσκουλα Άλλα			0,05 (ρ) (*)	0,02 (ρ) (*)
γ) Νεροκάρδαμο			0,05 (ρ) (*)	0,02 (ρ) (*)
δ) Ραδίκι Witloof			0,2 (ρ)	0,02 (ρ) (*)
ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός) Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα			0,05 (ρ) (*)	1 (ρ)
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)				0,02 (ρ) (*)
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα			1 (ρ) 0,5 (ρ) 0,2 (ρ) 0,05 (ρ) (*)	
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)				0,02 (ρ) (*)
Σπαράγγια Άγριες αγγινάρες Σέλινα Μάραθο Αγγινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα			5 (ρ) 1 (ρ) 0,1 (ρ) 0,05 (ρ) (*)	
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ				
α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια			0,05 (ρ) (*)	0,02 (ρ) (*)
3. Όσπρια		0,02 (ρ) (*)	0,1 (ρ)	0,02 (ρ) (*)
Φασόλια Φακές				

▼M23

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Υπολλείματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)		
	Flupyrifluron-methyl	Azoxystrobin	Pymetrozine
Μπιζέλια Άλλα			
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,05 (P) (*)	0,05 (P) (*)	
Λινόσπορος Αραχίδες (Αράπικα φυστίκια) Σπόροι παπαρούνας Σπόροι σουσαμιού Σπόροι ηλιάνθου Σπόροι ελαιοκράμβης Σόγια Σινάπι Βαμβακόσπορος Άλλα			0,05 (P) 0,02 (P) (*)
5. Πατάτες	0,02 (P) (*)	0,05 (P) (*)	0,02 (P) (*)
Πατάτες (φρέσκες) Πατάτες (αποθηκευμένες)			
6. Τσάι (φύλλα και στελέχη του φυτού Camellia sinensis, αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)	0,05 (P) (*)	0,1 (P) (*)	0,1 (P) (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,05 (P) (*)	20 (P)	5 (P)

(P) Αναφέρεται στο προστρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων. Όταν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις flupyrifluron-methyl, pymetrozine και azoxystrobin που αφορούν τα γεωργικά προϊόντα τα οποία απαριθμούνται στο παράρτημα II της οδηγίας 90/642/EOK φέρουν την ένδειξη «(P)» σημαίνει ότι είναι προσωρινά, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/EOK.

Την 1η Δεκεμβρίου 2005, τα προσωρινά ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις flupyrifluron-methyl και pymetrozine θα παύσουν να είναι προσωρινά και θα καταστούν οριστικά κατά την έννοια του άρθρου 3 της οδηγίας 90/642/EOK. Για την azoxystrobin θα καταστούν οριστικά την 1η Αυγούστου 2003.

(*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

▼M11

Υπόλειμμα φυτοφαρμάκου και ανότατο επίπεδο υπολειμμάτων (mg/kg)							
	Methoxychlor	Barban	Aramite	Chlorfenson	Chlorobenzilate	Chlorobutam	Chloroxuron
1. Κυπρού, νησοί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με φύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης ακροδρύα	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
(I) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ							
Γκρέπ-φρουτ Λεμόνια Γλυκολέμμανα							
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλιμαντίνες και άλλα υβρίδια) Πορτοκάλια Φράτες Αλλα							
(II) ΑΚΡΟΔΑΡΥΑ (με ή χωρίς κελύωφος)							
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκονάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Αλλα							
(III) ΜΗΛΟΕΙΔΗ							
Mήλα							

Οιάδες και παραδέγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επιπέδα υπολειμμάτων

Yπόλειμμα φυτοφαρμάκου και ανότατο επίπεδο υπολειμμάτων (mg/kg)

►M14
Διφλω-
λαρίνης
▼

►M14
0,05(*)
▼

►M14
5
▼

▼ M11

▼M11

Υπόλειμμα φωτοφρεμάκου και ανοστα επίτευδο υπολειμμάτων (mg/kg)											
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων	Methoxychlor	Barban	Aramite	Chlortenson	Chlorobenzilate	Chlorobufam	Chloroxuron	Chlorobenside	Diallate	1,1-dichloro-2,2-bis(4-ethylphenyl)-ethane	►M14 Διφραν-λαρίνης▼
Πρώτινα φραγκοστάφυλα Αλλα ε) Αγρια μούρα και άγριοι καρποί											
(V) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελάτες Καρποί της παστφλόρας Ανανάδες Ρόδια Αλλα											
2. Λαζανικά, νωτιά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
(I) PIZΩΜΑΤΩΔΗ ΚΟΝΑΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Κοκκινογόνια Καρότα Ρεπανοσέλινα Χρένα Κολοκοτσιά Παστινάκη Ριζες μαΐντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)

M11

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ταχύδουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων

Υπόλειμψα φυτοφαρμάκα και ανότατο επίπεδο υπολειμμάτων (mg/kg)						
	Methoxychlor	Barban	Aramite	Chlortenson	Chlorobenzilate	Chlorobutam Chloroxuron Chloroben-side Diallate 1,1-dichloro-2,2-bis(4-ethylphenyl)-ethane
(II) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Γουλά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδολοι της διοσκορέας Άλλα					
(III) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλδώνια (εσταλότ) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξάτικα) Άλλα					
(IV) ΚΡΑΜΒΕΣ	α) Σολανάδη Τομάτες Πιπεριές Καυτερές πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα					
	β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγοφράκια Κολοκοθάκια Άλλα					
	γ) Κολοκυνθοειδή βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα		με	μη		
	δ) Γάλικό καλαμπότικο					
	α) Ανθοκράμβες Μπρόκολα					

▼ M11

M11

▼M11

		Υπόλειμμα φωτοφραμάκου και ανοστα επίτεδο υπολειμμάτων (mg/kg)									►M14 Διφραν-λαρίνης ▼	
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων	Methoxychlor	Barban	Aramite	Chlorfenson	Chlorbenzilate	Chlorobufam	Chloroxuron	Chloroben-side	Diallate	1,1-dichloro-2,2-bis(4-ethylphenyl)-ethane	►M14 Διφραν-λαρίνης ▼	
Σπέρματα ελαιοκράμβης												
Σπόροι σάγιας												
Σινάπι												
Βαμβακόσπορος												
Αλλα												
5. Γεώμηα	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	►M14 0,05 (*) ▼	
Πρώμα γεώμηλα												
Εδώδημα γεώμηλα												
6. Τσάι (Τσάι, αποξηραμένα φύλλα και στελέχη, τα οποία έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι Camellia sinensis)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	►M14 0,05 (*) ▼	
7. Αρκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των διοτίων λυκίσκου και της μη συμπονωμένης σκόνης	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	►M14 0,05 (*) ▼	

(*) Ανωθέτει στο λαμπλόερο επίπεδο ανίχνευσης.

▼M15

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα (mg/kg)
	Kresoxim methyl
1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης: ακρόδρυα	
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	► M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Γλυκολέμονα Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα	
ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)	► M20 0,1 (ρ) (*) ◀
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	► M20 0,2 (ρ) ◀
Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα	
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	► M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα	
v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	
a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια Επιτραπέζια σταφύλια Οινοποιήσιμα σταφύλια	► M20 1 (ρ) ◀
β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	► M23 0,2 (ρ) (*) ◀
γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους)	► M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς Φράουλες-βατόμουρα Σμέουρα Άλλα	
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) Πράσινα φραγκοστάφυλα Άλλα	► M20 ——— ◀
ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	► M20 1 (ρ) ◀ ► M20 1 (ρ) ◀ ► M20 0,05 (ρ) (*) ◀ ► M20 0,05 (ρ) (*) ◀
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	
Αβοκάντο	

▼M15

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτο-φαρμάκων και ανώτατα επίπεδα (mg/kg)
	Kresoxim methyl
Mπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο	
▼M20	
Ελιές [α) ελαιοποιήσιμες β) επιτραπέζιες]	0,2 (ρ)
▼M15	
Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Κοκκινογόύλια Καρότα Ραπανοσέλινα Χρένα Κολοκάσια Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκουρέας Άλλα	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα) Άλλα	
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	
a) Σολανώδη	►M20 0,5 (ρ) ◀
Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα	►M20 1 (ρ) ◀ ►M20 0,5 (ρ) ◀ ►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα	
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό	►M20 0,2 (ρ) ◀
Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα	
δ) Γλυκό καλαμπόκι	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
a) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια	

▼M15

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτο-φαρμάκων και ανώτατα επίπεδα (mg/kg)
	Kresoxim methyl
Άλλα	
β) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα Άλλα	
γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα	
δ) Γογγυλοκράμβες	
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
α) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλα (πικρίδα) Άλλα	
β) Σπανάκια και παρόμοια Σπανάκια Σέσκουλα Άλλα	
γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι Witloof ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι Σχοινόπρασο Μαΐντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα	
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Σπαράγγια Άγριες αγκινάρες Σέλινα Μάραθο Αγκινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα	
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	
3. Όσπρια	►M20 0,05 (ρ) (*) ◀
Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα	
4. Ελαιούχοι σπόροι	►M20 0,1 (ρ) (*) ◀
Λινόσπορος Αραχίδες Σπέρματα παπαρούνας Σπέρματα σουσαμιού	

▼M15

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτο-φαρμάκων και ανώτατα επίπεδα (mg/kg)
	Kresoxim methyl
Σπέρματα ηλίανθου	
Σπέρματα ελαιοκράμβης	
Σπόροι σόγιας	
Σινάπι	
Βαμβακόσπορος	
Άλλα	
5. Γεώμηλα	►M20 0,05 (p) (*) ◀
Πρώιμα και εδώδιμα γεώμηλα	
Γεώμηλα συντηρημένα	
6. Τσάι (Τσάι μαύρο, μεταποιημένο από φύλλα της Camellia sinensis)	►M20 0,1 (p) (*) ◀
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	►M20 0,1 (p) (*) ◀

(*) Αναφέρεται στο χαμηλότερο επίπεδο ανίχνευσης.

►M20 (p) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων που καθορίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/EK: όλα τα προσωρινά ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τα εν λόγω υπολειμματα φυτοφαρμάκων θα θεωρούνται οριστικά, σύμφωνα με το άρθρο 10 της εν λόγω οδηγίας, από την 1η Αυγούστου 2003 για την azoxytrobin και από τις 19 Οκτωβρίου 2004 για την kresoxim methyl. ◀

▼M16

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων και ανώτατα όρια (mg/kg)
	Spiroxamine
1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης: ακρόδρυα	
i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	0,05 (p) (*)
Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Λιμεττίες Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα	
ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)	0,05 (p) (*)
Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια (Κάστιους) Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα	
iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ	0,05 (p) (*)
Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα	
iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ	0,05 (p) (*)
Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα	
v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ	
a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια Επιτραπέζια σταφύλια Οινοποιήσιμα σταφύλια	1 (p)
β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	0,05 (p) (*)
γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς Φράουλες-βατόμουρα Σμέουρα Άλλα	0,05 (p) (*)
δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) Πράσινα φραγκοστάφυλα Άλλα	0,05 (p) (*)
ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (p) (*)
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	0,05 (p) (*)
Αβοκάντο	

▼M16

<p>Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων</p> <p>Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές [α) Ελαιοποιήσιμες β) Επιτραπέζιες] Καρποί της πασιφλόρας Ανανάδες Ρόδια Άλλα</p> <p>2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα</p> <p>i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Παντζάρια Καρότα Ραπανοσέλινα Χρένα Κόνδυλοι ηλίανθου Παστινάκη Ρίζες μαΐντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα</p> <p>ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα) Άλλα</p> <p>iii) ΚΑΡΠΙΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</p> <p>a) Σολανώδη Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα</p> <p>β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα</p> <p>γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα</p> <p>δ) Γλυκό καλαμπόκι</p> <p>iv) ΚΡΑΜΒΕΣ</p> <p>α) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα</p> <p>β) Κεφαλωτές κράμβες</p>	<p>Υπολειμμάτα φυτοπροστατευτικών προϊόντων και ανώτατα όρια (mg/kg)</p> <p>Spiroxamine</p> <p>0,05 (p) (*)</p>
--	---

▼M16

<p>Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων</p> <p>Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα Άλλα γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα δ) Γογγυλοκράμβες v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ α) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλα (πικρίδα) Άλλα β) Σπανάκια και παρόμοια Σπανάκια Σέσκουλα Άλλα γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι Witloof ε) Αροματικά φυτά Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός) Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά) Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) Σπαράγγια Άγριες αγκινάρες Σέλινα Μάραθο Αγκινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια</p> <p>3. Όσπρια</p> <p>Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα</p> <p>4. Ελαιούχοι σπόροι</p> <p>Λινόσπορος Αραχίδες Σπόροι παπαρούνας Σπόροι σουσαμιού Σπόροι ηλίανθου Σπόροι ελαιοκράμβης</p>	<p>Υπολειμμάτα φυτοπροστατευτικών προϊόντων και ανώτατα όρια (mg/kg)</p> <p>Spiroxamine</p>
	0,05 (p) (*)

▼M16

<p>Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων</p> <p>Σόγια Σινάπι Βαμβακόσπορος Άλλα</p> <p>5. Γεώμηλα Πατάτες (πρώιμες και αποθηκευμένες) Γεώμηλα συντηρημένα</p> <p>6. Τσάι (φύλλα και στελέχη του φυτού <i>Camellia sinensis</i>, αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)</p> <p>7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης</p>	<p>Υπολειμμάτα φυτοπροστατευτικών προϊόντων και ανώτατα όρια (mg/kg)</p> <p>Spiroxamine</p> <p>0,05 (p) (*)</p> <p>0,1 (p) (*)</p> <p>0,1 (p) (*)</p>
--	---

(*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.
(p) Αναφέρεται στα προσωρινά ανώτατα όρια υπολειμμάτων.

▼ M17

▼ M17

Ομάδες και παραδέγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων

▼ M17

Ομάδες και παραδίγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία τσήγουν τα ανώτατα επίπεδα υπολευμάτων

▼ M17

M17

Ομάδες και παραδέγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων		Κατώτατα φυτοφαρμάκων και ανώτατη περιεκτικότητα καταλοίπων (mg/kg)							
		Azinphos-ethyl	Chlozolate	Dinoterb	DNOC	Monolinuron	Propham	Pyrazophos	Tecnazene
4. Ελαιόγοι σπόροι		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Λινόσπορος									
Αραχίδες									
Σπέρματα παπαρούνας									
Σπέρματα σινσαμιού									
Σπέρματα γλάνθου									
Σπέρματα ελαιοκράμβης									
Σπόροι σόγιας									
Σινάπι									
Βαμβακόσπορος									
Άλλα									
5. Γαρόγηλα		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
Πρότιμα γεδώρηλα									
Εξοδημα γεδώρηλα									
6. Τσάι (Τσάι, αποξηραμένα φύλλα και στελέχη, τα οποία έχουν υποστεί ζήμιση ή όχι <i>Camellia sinensis</i>)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
7. Λακίσκος (αποξηραμένος, συμπεριλαμβανομένων των διστικτον λακίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)

(*) Αναφέρεται στο λαμπλότερο επίπεδο ανίχνευσης.

▼M19

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)
		Azimsulfuron Prohexadione (προεξαδιόνη και τα άλατα αντής εκφραζόμενα σε προεξαδιόνη)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων		
1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη χωρίς προσθήκη ζάχαρης· ακρόδυα i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Γλυκολέμονα (Limes) Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος) Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια (Κάσιους) Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια Επιτραπέζια σταφύλια Οινοποιήσιμα σταφύλια b) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς Φράουλες-βατόμουρα Σμέουρα Άλλα δ) Άλλοι μικροί καρποί κα μούρα (εκτός από τους άγριους) Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα και μούρα) Πράσινα φραγκοστάφυλα	0,02 (ρ) (*) 0,05 (ρ) (*)	

▼M19

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)	
	Azimsulfuron	Prohexadione (προεξαδίονη και τα άλατα αυτής εκφραζόμενα σε προεξαδίονη)
Αλλα ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί		
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ		
Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάς Ρόδια Άλλα		
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	0,02 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		
Παντζάρια Καρότα Ρεπανοσέλινα Χρένα Κόνδυλοι ηλιάνθου Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα		
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια ανοιξιάτικα Άλλα		
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		
a) Σολανώδη Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα		
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα		
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια		

▼M19

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)
		Azimsulfuron Prohexadione (προεξαδίόνη και τα άλατα αυτής εκφραζόμενα σε προεξαδίόνη)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων		
Άλλα		
δ) Γλυκό καλαμπόκι		
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ		
a) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα		
β) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα (κεφαλωτά) Άλλα		
γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα		
δ) Γογγυλοκράμβες		
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ		
a) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλια (πικρίδα) Άλλα		
β) Σπανάκι και παρόμοια Σπανάκια Σέσκουλα Άλλα		
γ) Νεροκάρδαμο		
δ) Ραδίκι Witloof		
ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός) Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα		
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)		
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα		
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)		
Σπαράγγια Άγριες αγγινάρες Σέλινα Μάραθο Αγγινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα		
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ		
α) Καλλιεργούμενα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια		
3. Οσπρια	0,02 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)

▼M19

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)
	Azimsulfuron	Prohexadione (προεξαδιόνη και τα άλατα αυτής εκφραζόμενα σε προεξαδιόνη)
Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων		
Φασόλια		
Φακές		
Μπιζέλια		
Άλλα		
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,1 (ρ) (*)	0,1 (ρ) (*)
Λινόσπορος		
Αραχίδες (αράπικα φυστίκια)		
Σπόροι παπαρούνας		
Σπόροι σουσαμιού		
Σπόροι ηλιάνθου		
Σπόροι ελαιοκράμβης		
Σόγια		
Σινάπι		
βαμβακόσπορος		
Άλλα		
5. Πατάτες	0,02 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
Πατάτες (φρέσκες)		
Πατάτες (αποθηκευμένες)		
6. Τσάι (φύλλα και στελέχη του φυτού Camellia sinensis, αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)	0,1 (ρ) (*)	0,1 (ρ) (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (ρ) (*)	0,1 (ρ) (*)

(*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

(ρ) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων που καθορίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/EOK: όλα τα προσωρινά ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τα εν λόγω υπολείμματα φυτοφαρμάκων θα θεωρούνται οριστικά σύμφωνα με το άρθρο 10 της οδηγίας, τέσσερα έτη μετά την έναρξη ισχύος της παρούσας οδηγίας.

▼M21

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)	
<p>1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης· ακρόδρυα</p> <ul style="list-style-type: none"> i) ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ <ul style="list-style-type: none"> Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Λιμεττίες Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια) Πορτοκάλια Φράπες Άλλα ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος) <ul style="list-style-type: none"> Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια (κάσιους) Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φιστίκια Κοινά καρύδια Άλλα iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ <ul style="list-style-type: none"> Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ <ul style="list-style-type: none"> Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ <ul style="list-style-type: none"> a) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια <ul style="list-style-type: none"> Επιτραπέζια σταφύλια Οινοποιήσιμα σταφύλια β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες) γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους) <ul style="list-style-type: none"> Βατόμουρα Καρποί ασπροβατομουριάς Φράουλες-βατόμουρα Σμέουρα Άλλα δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους) <ul style="list-style-type: none"> Μύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus) Μύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) Πράσινα φραγκοστάφυλα Άλλα ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί 	Fluroxypur, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων της εκφραζομένων σε fluroxypur	0,05 (*) (ρ)

▼M21

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανάτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτο-φαρμάκων και ανάτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)
Fluroxurygt, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων της εκφράζομένων σε fluroxurygt	
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ	
Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές [α) ελαιοποιήσιμες β) επιτραπέζιες] Καρποί της πασιφλόρας Ανανάς Ρόδια Άλλα	
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα	0,05 (*) (ρ)
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	
Παντζάρια Καρότα Ρεπανοσέλινα Χρένα Κόνδυλοι ηλιάνθου Παστινάκη Ρίζες μαΐντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα	
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλώνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια (ανοιξιάτικα) Άλλα	
iii) ΚΑΡΠΙΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	
a) Σολανώδη Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα	
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα	
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα	
δ) Γλυκό καλαμπόκι	
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	

▼M21

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανάτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και ανάτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)
	Fluroxurygt, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων της εκφράζομένων σε fluroxurygt
a) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα b) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα (κεφαλωτά) Άλλα γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα δ) Γογγυλοκράμβες	
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ a) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλα (πικρίδα) Άλλα β) Σπανάκι και παρόμοια Σπανάκι Σέσκουλα Άλλα γ) Νεροκάρδαμο δ) Ραδίκι Witloof ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι (φραγκομαϊντανός) Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά) Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό) Μπιζέλια (με το λοβό) Μπιζέλια (χωρίς λοβό) Άλλα vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά) Σπαράγγια Άγριες αγκινάρες Σέλινα Μάραθο Αγκινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα	
viii) ΕΙΔΗ MANITAPIΩΝ a) Καλλιεργούμενα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,05 (*) (⁹)
3. Όσπρια Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα	

▼M21

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολειμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων (mg/kg)
	Fluroxypur, συμπεριλαμβανομένων των αλάτων της εκφράζομένων σε fluroxypur
4. Ελαιούχοι σπόροι	0,05 (*) (P)
Λινόσπορος Αραχίδες (αράπικα φυστίκια) Σπόροι παπαρούνας Σπόροι σουσαμιού Σπόροι ηλιάνθου Σπόροι ελαιοκράμβης Σόγια Σινάπι Βαμβακόσπορος Άλλα	
5. Πατάτες	0,05 (*) (P)
Πατάτες (φρέσκες) Πατάτες (αποθηκευμένες)	
6. Τσάι φύλλα και στελέχη του φυτού Camellia sinensis, αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση	0,1 (*) (P)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (*) (P)

(*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού

(P) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων που καθορίστηκε σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/EOK: όλα τα προσωρινά ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τα εν λόγω υπολειμματα φυτοφαρμάκων θα θεωρούνται οριστικά, σύμφωνα με το άρθρο 10 της εν λόγω οδηγίας, τέσσερα έτη μετά από τη θέση σε ισχύ της παρούσας οδηγίας.

▼M24

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)
Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenyl-pyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
<p>1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψυξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης ακρόδρυα</p> <p>i) ΕΣΠΕΡΟΕΙΔΗ</p> <p>Γκρέιπ-φρουτ Λεμόνια Γλυκολέμονα (Limas) Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια) Πορτοκάλια Φράτες Άλλα</p> <p>ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)</p> <p>Αμύγδαλα Καρύδια Βραζιλίας Ανακάρδια (Κάσιους) Κάστανα Καρύδες Φουντούκια Μακαντάμια Καρύδια πεκάν Κουκουνάρια Φυστίκια Κοινά καρύδια Άλλα</p> <p>iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ</p> <p>Μήλα Αχλάδια Κυδώνια Άλλα</p> <p>iv) ΠΗΡΥΝΟΚΑΡΠΑ</p> <p>Βερίκοκα Κεράσια Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια) Δαμάσκηνα Άλλα</p> <p>v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ</p> <p>α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια</p> <p>β) Φρύουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)</p> <p>γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους)</p> <p>δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)</p>	0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)

▼M24

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)	
		Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenyl-pyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια			
Mύρτιλλα (καρποί του είδους Vaccinium myrtillus) Mύρτιλλα μακρόκαρπα Φραγκοστάφυλλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα) Πράσινα φραγκοστάφυλλα Άλλα ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί			
vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ			
Αβοκάντο Μπανάνες Χουρμάδες Σύκα Ακτινίδια Κουμκουάτ Λίτσι Μάνγκο Ελιές Καρποί της πασιφλόρας Ανανάς Ρόδια Άλλα			
2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα κατεψυγμένα ή αποξηραμένα			
i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
Παντζάρια Καρότα Ρεπανοσέλινα Χρένα Κόνδυλοι ηλιάνθου Παστινάκη Ρίζες μαϊντανού Ραπάνια Λαγόχορτα Γλυκοπατάτες Γουλιά (είδος κράμβης) Γογγύλια Κόνδυλοι της διοσκορέας Άλλα			
ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
Σκόρδα Κρεμμύδια Ασκαλόνια (εσαλότ) Φρέσκα κρεμμύδια ανοιξιάτικα Άλλα			
iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ		0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
a) Σολανώδη			
Τομάτες Πιπεριές Μελιτζάνες Άλλα			

▼M24

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)
Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenyl-pyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρια Αγγουράκια Κολοκυθάκια Άλλα		
γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνια Κολοκύθες Καρπούζια Άλλα		
δ) Γλυκό καλαμπόκι		
iv) ΚΡΑΜΒΕΣ	0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
α) Ανθοκράμβες Μπρόκολα Κουνουπίδια Άλλα		0,05 (ρ) (*)
β) Κεφαλωτές κράμβες Λάχανα Βρυξελλών Λάχανα (κεφαλωτά) Άλλα		0,05 (ρ) (*)
γ) Φυλλώδεις κράμβες Κινέζικα λάχανα Λαχανίδες Άλλα	0,2 (ρ) 0,05 (ρ) (*) 0,05 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
δ) Γογγυλοκράμβες	0,05 (ρ) (*)	
v) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ		
α) Μαρούλια και παρόμοια Κάρδαμο Λυκοτρίβολο Μαρούλι Σκαρόλια Άλλα	0,1 (ρ) (*)	
β) Σπανάκι και παρόμοια Σπανάκια Σέσκουκλα Άλλα	0,1 (ρ) (*)	
γ) Νεροκάρδαμο	0,1 (ρ) (*)	
δ) Ραδίκι Witloof	0,1 (ρ) (*)	
ε) Αρωματικά φυτά Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός) Σχοινόπρασο Μαϊντανός Φύλλα σέλινου Άλλα	0,1 (ρ) (*)	
vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)		0,05 (ρ) (*)
Φασόλια (με το λοβό) Φασόλια (χωρίς λοβό)		
Μπιζέλια (με το λοβό)	0,5 (ρ)	
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)	0,2 (ρ)	
Άλλα	0,1 (ρ) (*)	
vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)	0,1 (ρ) (*)	
Σπαράγγια		

▼M24

		Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα επίπεδα υπολειμμάτων (mg/kg)
Ομάδες και τύποι μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια	Bentazone (άθροισμα της bentazone και των συμπλόκων της 6-OH- και 8-OH-bentazone, εκφραζόμενο σε bentazone)	Pyridate [άθροισμα της pyridate, του προϊόντος της υδρόλυσης CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phenyl-pyridazin) και των υδρολύσιμων συμπλόκων του CL 9673, εκφραζόμενο σε pyridate]
Αγριες αγγινάρες Σέλινα Μάραθο Αγγινάρες Πράσα Ραβέντι Άλλα		
viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ a) Καλλιεργούμενα μανιτάρια β) Άγρια μανιτάρια	0,1 (ρ) (*)	1 (ρ) 0,05 (ρ) (*) 0,05 (ρ) (*)
3. Όσπρια Φασόλια Φακές Μπιζέλια Άλλα	0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
4. Ελαιούχοι σπόροι Λινόσπορος Αραχίδες (Αράπικα φυστίκια) Σπόροι παπαρούνας Σπόροι σουσαμιού Σπόροι ηλιανθου Σπόροι ελαιοκράμβης Σόγια Σινάπι Βαμβακόσπορος Άλλα	0,1 (ρ) 0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
5. Πατάτες Πατάτες (φρέσκες) Πατάτες (αποθηκευμένες)	0,1 (ρ) (*)	0,05 (ρ) (*)
6. Τσάι (φύλλα και στελέχη των φυτού Camellia sinensis, αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)	0,1 (ρ)	0,1 (ρ) (*)
7. Λυκίσκος (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	0,1 (ρ) (*)	0,1 (ρ) (*)

(ρ) Αναφέρεται στο προσωρινό ανώτατο όριο υπολειμμάτων σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο στ) της οδηγίας 91/414/EOK: εκτός αν τροποποιηθεί, το όριο αυτό θα καταστεί οριστικό, αρχίζοντας να ισχύει τέσσερα έτη μετά την έναρξη ισχύος της οδηγίας με την οποία επέρχεται η παρόντα τροποποίηση.

(*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

▼M1

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και μέγιστα όρια υπολειμμάτων ειδικά στο τσάι (φύλλα και μίσχοι αποξηραμένοι, που έχουν υποστεί ζύμωση ή όχι, φυτών του γένους *Camellia sinensis*)

Υπολείμματα φυτοφαρμάκων	Μέγιστα όρια υπολειμμάτων σε mg/kg (ppm)
1. Aldrin 2. Dieldrin 3. Endosulfan (σύνολο των α- και β-ισομερών και του θειικού endosulfan, εκφραζόμενο ως endosulfan) 4. Εξαχλωροκυκλοεξανίο (HCH) 4.1 α-ισομερές 4.2 β-ισομερές 4.3 γ-ισομερές (lindane) ►C1 5. Bifenthrine 6. Bromopropylate 7. Cartap 8. Chlordane (σύνολο των cis και trans ισομερών) 9. Dichlorvos 10. Dicofol 11. Dimethoate 12. Omethoate 13. Ethion 14. Fenitrothion 15. Flucythrinate (σύνολο ισομερών) 16. Εξαχλωροκυκλοεξενίο (HCB) 17. Malathion (σύνολο του malathion και malacon ον εκφραζόμενο ως malathion) 18. Methidathion 19. Monocrotophos 20. Phoxim 21. Profenophos 22. Propargite 23. Quinalphos 24. Phosmet (σύνολο phosmet και phosmet oxon ον εκφραζομένων σε phosmet)	►M8 0,02 ◀ ►M8 30 ◀ ►M8 0,2 ◀ ►M8 0,2 ◀ ►M8 5 ◀ ►M8 0,1 (*) ◀ ►M11 0,1 (*) ◀ ►M8 0,02 (*) ◀ ►M8 0,1 (*) ◀ ►M8 20 ◀ ►M8 0,2 ◀ ►M8 0,1 ◀ ►M8 2 ◀ ►M8 0,5 ◀ ►M8 0,1 (*) ◀ ►M8 0,01 (*) ◀ ►M8 0,5 ◀ ►M8 0,1 (*) ◀ ►M8 0,1 (*) ◀ ►M8 0,1 (*) ◀ ►M8 0,1 (*) ◀ ►M8 5 ◀ ►M8 2 x ◀ ►M8 0,1 (*) ◀

(*) Κατώτατο όριο ανίχνευσης.

►M8 x Εφόσον το επίπεδο αυτό δεν επικυρωθεί ή τροποποιηθεί από οδηγία, με ισχύ από 1ης Ιουλίου 2000, εφαρμόζεται το κατάλληλο όριο αναλυτικού προσδιορισμού. ◀

(^a) (^b) (^c) Εάν τα επίπεδα δεν εγκριθούν μέχρι την **►M7** 31η Οκτωβρίου 1998 ◀, θα ισχύουν τα ακόλουθα ανώτατα όρια:

(^a) 0,02 (*)

(^b) 0,01 (*)

(^c) 0,05 (*)

(^d) 0,1 (*).