

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 247

9 Φεβρουαρίου 2004

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) των Φυτοφαρμάκων chlormequat, Lambda-cyhalothrin, krezoxim-methyl, azoxystrobin και των διθειοκαρβαμιδικών της ομάδας του maneb επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε εναρμόνιση προς την οδηγία 2003/69/ΕΚ της Επιτροπής..... 3

---

---

## ΑΡΘΡΟ 3

(άρθρο 2 της οδηγίας 2003/62/ΕΚ)

Οι διατάξεις της παρούσας απόφασης εφαρμόζονται από την 1η Αυγούστου 2003.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 27 Ιανουαρίου 2004

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
**ΝΙΚΟΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ**

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
**Ε. ΑΡΓΥΡΗΣ**

Αριθ. 92085

(3)

Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) των Φυτοφαρμάκων chlormequat, Lambda-cyhalothrin, krezoxim-methyl, azoxystrobin και των διθειοκαρβαμιδικών της ομάδας του maneb επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε εναρμόνιση προς την οδηγία 2003/69/ΕΚ της Επιτροπής.

**ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ - ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

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

2. Το άρθρο 14, περιπτ. Ιζ του Ν. 721/77, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 8 παράγραφος 2 του Ν. 2732/30.7.1999 (Α'154).

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

4. Τη με αριθμό 352654/10.5.1995 (Β'518) Κοινή Υπουργική Απόφαση, (Κ.Υ.Α.), που αφορά στον καθορισμό ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊό-

των επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 90/642/ΕΟΚ.

5. Την οδηγία 2003/69/ΕΚ της Επιτροπής, της 11ης Ιουλίου 2003 (L 175/37/15.7.2003), για την τροποποίηση του Παραρτήματος της οδηγίας 90/642/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων των chlormequat, lambda-cyhalothrin, krezoxim-methyl, azoxystrobin και ορισμένων διθειοκαρβαμιδικών ενώσεων.

6. Τη με αριθμό 399580/30.10.2001 (Β'1479) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας για ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας Ευάγγελο Αργύρη και Φώτη Χατζημιχάλη, αποφασίζουμε:

## ΑΡΘΡΟ 1

(άρθρο 1 της οδηγίας 2003/69/ΕΚ)

Το Παράρτημα ΙΙ της Κ.Υ.Α. 352654/10.5.1995 (Β'518) τροποποιείται ως εξής:

1. Στη σειρά που αναφέρεται στο krezoxim-methyl στις φράουλες:

Η τιμή «0,2 (ρ) mg/kg» αντικαθίσταται από την τιμή «1 (ρ) mg/kg»

2. Στη σειρά που αναφέρεται στις διθειοκαρβαμικές ενώσεις «Maneb, mancozeb, metiram, propined και zineb (το άθροισμα εκφράζεται ως CS2)»:

Η τιμή στα ραπάνια «0,2 mg/kg» αντικαθίσταται από την τιμή «2mg/kg»

η τιμή στα φρέσκα κρεμμύδια «0,05\* mg/kg» αντικαθίσταται από την τιμή «1 mg/kg».

3. Στη σειρά για το chlormequat στα αχλάδια, η υποσημείωση (t) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«(t) Προσωρινό ΑΟΥ 0,3 mg/kg θα ισχύει μέχρι τις 31 Ιουλίου 2006».

4. Τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για την azoxystrobin και την lambda-cyhalothrin αντικαθίστανται από τα κατωτέρω:

Ομάδες και παραδείγματα μεμονωμένων προϊόντων για τα οποία ισχύουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων	Υπολείμματα φυτοφαρμάκων και ανώτατα όρια υπολειμμάτων σε (mg/kg)	
	Azoxystrobin	Lambda-cyhalothrin
<b>1. Καρποί, νωποί, αποξηραμένοι ή άψητοι, συντηρούμενοι με ψύξη, χωρίς προσθήκη ζάχαρης· ακρόδρυα</b>		
<b>(i) ΕΣΠΕΡΙΑΔΟΕΙΔΗ</b>	1	
Γκρέιπ-φρουτ		0,1
Λεμόνια		0,2
Λιμετίες		0,2
Μανταρίνια (συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και άλλα υβρίδια)		0,2
Πορτοκάλια		0,1
Φράπες		0,1
Άλλα		0,02 (*)
<b>(ii) ΑΚΡΟΔΡΥΑ (με ή χωρίς κέλυφος)</b>	0,1 (*)	0,05 (*)
Αμύγδαλα		
Καρύδια Βραζιλίας		
Ανακάρδια (Κάσιους)		
Κάστανα		
Καρύδες		
Φουντούκια		
Μακαντάμια		
Καρύδια πεκάν		
Κουκουνάρια		
Φιστίκια		
Κοινά καρύδια		
Άλλα		
<b>(iii) ΜΗΛΟΕΙΔΗ</b>	0,05 (*)	0,1
Μήλα		
Αχλάδια		

Κυδόνια		
Άλλα		
<b>(iv) ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ</b>	0,05 (*)	
Βερίκοκα		0,2
Κεράσια		
Ροδάκινα (συμπεριλαμβάνονται νεκταρίνια και παρόμοια υβρίδια)		0,2
Δαμάσκηνα		
Άλλα		0,1
<b>(v) ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ</b>		
(α) Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια	2	0,2
Επιτραπέζια σταφύλια		
Οινοποιήσιμα σταφύλια		
(β) Φράουλες (εκτός από τις αγριοφράουλες)	2	0,5
(γ) Καρποί βάτου (εκτός από τους άγριους)		0,02 (*)
Βατόμουρα	3	
Καρποί ασπροβατομουριάς		
Καρποί του είδους <i>Rubus loganobaccus</i> (Loganberries)		
Σμέουρα	3	
Άλλα	0,05 (*)	
(δ) Άλλοι μικροί καρποί και μούρα (εκτός από τους άγριους)	0,05 (*)	
Μύρτιλλα (καρποί του είδους <i>Vaccinium myrtillus</i> )		
Μύρτιλλα μακρόκαρπα		
Φραγκοστάφυλα (κόκκινα, άσπρα ή μαύρα)		0,1
Πράσινα φραγκοστάφυλα		0,1
Άλλα		0,02 (*)
(ε) Άγρια μούρα και άγριοι καρποί	0,05 (*)	0,2
<b>(vi) ΔΙΑΦΟΡΑ ΦΡΟΥΤΑ</b>		0,02 (*)
Αβοκάντο		
Μπανάνες	2	
Χουρμάδες		
Σόκα		
Ακτινίδια		
Κουμκουάτ		
Λίτσι		
Μάνγκο		
Ελιές (α.Ελαιοποιήσιμες,β Επιτραπέζιες)		
Καρποί της πασιφλόρας		
Ανανάς		
Ρόδια		
Άλλα	0,05 (*)	
<b>2. Λαχανικά, νωπά ή άβραστα, κατεψυγμένα ή αποξηραμένα</b>		

<b>(i) ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΚΑΙ ΚΟΝΔΥΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b>		
Παντζάρια		
Καρότα	0,2	
Ραπανοσέλινα	0,3	0,1
Χρένα	0,2	
Κόνδυλοι ηλιάνθου		
Παστινάκη	0,2	
Ρίζες μαϊντανού	0,2	
Ραπάνια		0,1
Λαγόχορτα	0,2	
Γλυκοπατάτες		
Γουλιά (είδος κράμβης)		
Γογγύλια		
Κόνδυλοι της διοσκορέας		
Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)
<b>(ii) ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b>		
Σκόρδα		
Κρεμμύδια		
Ασκαλώνια (εσαλότ)		
Φρέσκα κρεμμυδάκια	2	0,05
Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)
<b>(iii) ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ</b>		
<b>(α) Σολανώδη</b>		
Τομάτες	2	0,1
Πιπεριές	2	0,1
Μελιτζάνες	2	0,5
Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)
<b>(β) Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό</b>		
Αγγούρια		
Αγγουράκια		
Κολοκυθάκια		
Άλλα		
<b>(γ) Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό</b>		
Πεπόνια		
Κολοκύθες		
Καρπούζια		
Άλλα		
(δ) Γλυκό καλαμπόκι	0,05 (*)	0,05
<b>(iv) ΚΡΑΜΒΕΣ</b>		
<b>(α) Ανθοκράμβες</b>		
Μπρόκολα		
Κουνουπίδια	0,5	
Άλλα	0,05 (*)	
<b>(β) Κεφαλωτές κράμβες</b>		
Λάχανα Βρυξελλών		0,05
Λάχανα (κεφαλωτά)	0,3	0,2
Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)

(γ) Φυλλώδεις κράμβες	0,05 (*)	1
Κινέζικα λάχανα		
Λαχανίδες		
Άλλα		
(δ) Γογγυλοκράμβες	0,2	0,02 (*)
<b>(ν) ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΙ ΝΩΠΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ</b>		
(α) Μαρούλια και παρόμοια	3	1
Κάρδαμο		
Λυκοτρίβολο		
Μαρούλι		
Σκαρόλα (πικρίδα)		
Άλλα		
(β) Σπανάκι και παρόμοια	0,05 (*)	
Σπανάκι		0,5
Σέσκουλα		
Άλλα		0,02 (*)
(γ) Νεροκάρδαμο	0,05 (*)	0,02 (*)
(δ) Ραδίκι Witloof	0,2	0,02 (*)
(ε) Αρωματικά φυτά	3	1
Σκαντζίκι (Φραγκομαϊντανός)		
Σχοινόπρασο		
Μαϊντανός		
Φύλλα σέλινου		
Άλλα		
<b>(vi) ΨΥΧΑΝΘΗ (νωπά)</b>		
Φασόλια (με το λοβό)	1	0,2
Φασόλια (χωρίς λοβό)	0,2	0,02 (*)
Μπιζέλια (με το λοβό)	0,5	0,2
Μπιζέλια (χωρίς λοβό)	0,2	0,2
Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)
<b>(vii) ΣΤΕΛΕΧΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (νωπά)</b>		
Σπαράγγια		
Άγριες αγκινάρες		
Σέλινα	5	0,3
Μάραθο		
Αγκινάρες	1	
Πράσα	0,1	0,3
Ραβέντι		
Άλλα	0,05 (*)	0,02 (*)
<b>(viii) ΕΙΔΗ ΜΑΝΙΤΑΡΙΩΝ</b>	0,05 (*)	
(α) Καλλιιεργούμενα μανιτάρια		0,02 (*)
(β) Άγρια μανιτάρια		0,5
<b>3. ΟΣΠΡΙΑ</b>	0,1	0,02 (*)
Φασόλια		
Φακές		
Μπιζέλια		
Άλλα		

<b>4. ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ</b>		0,02 (*)
Λιναρόσπορος		
Αραχίδες (Αράπικα φιστίκια)		
Σπόροι παπαρούνας		
Σπόροι σουσαμιού		
Σπόροι ηλίανθου		
Σπόροι ελαιοκράμβης	0,5	
Σόγια	0,5	
Σινάπι		
Βαμβακόσπορος		
Άλλα	0,05 (*)	
<b>5. ΠΑΤΑΤΕΣ</b>	0,05 (*)	0,02 (*)
Πατάτες (φρέσκες)		
Πατάτες (αποθηκευμένες)		
<b>6. ΤΣΑΪ</b> (φύλλα και στελέχη του φυτού <i>Camellia sinensis</i> , αποξηραμένα τα οποία έχουν ή δεν έχουν υποστεί ζύμωση)	0,1 (*)	1
<b>7. ΛΥΚΙΣΚΟΣ</b> (αποξηραμένος), συμπεριλαμβανομένων των δισκίων λυκίσκου και της μη συμπυκνωμένης σκόνης	20	10

(\*) Αναφέρεται στο κατώτερο όριο αναλυτικού προσδιορισμού.

ΑΡΘΡΟ 2  
(άρθρο 2 της οδηγίας 2003/69/ΕΚ)

Οι διατάξεις της παρούσας απόφασης εφαρμόζονται από την 1η Αυγούστου 2003.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 27 Ιανουαρίου 2004

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

**ΝΙΚΟΣ ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ**

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

**Ε. ΑΡΓΥΡΗΣ**