



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα, 17-1-2005
Αριθ. Πρωτ.: 120087**

**Ταχ. Δ/ση : Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας : 176 71 - ΚΑΛΛΙΘΕΑ
FAX : 210 9212090
Πληροφορίες : Κ. Κοκκινάκη
Τηλέφωνο : 210 9212164
e-mail: k.kokkinaki@minagr.gr**

**ΠΡΟΣ: 1) Εταιρείες παρασκευής
εισαγωγής και αντιπροσώπους
Φυτοπροστατευτικών προϊόντων
ως Π.Δ.
2) ΕΣΥΦ
Πατησίων 53
104 33 - ΑΘΗΝΑ
3) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
α) Δ/ΝΣΕΙΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Έδρες τους
β) Δ/ΝΣΕΙΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ
Έδρες τους
4) ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟ-
ΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
Τμήμα Ελέγχου
Γεωργικών Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 – Κηφισιά
5) Τμήματα Β, Γ, Ε της Δ/σης
ΚΟΙΝ.: Αποδέκτες Π.Δ.**

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση εγκρίσεων
κυκλοφορίας των
φυτοπροστατευτικών
προϊόντων που περιέχουν
τη δραστική ουσία
thiophanate-methyl, ως προς
το φάσμα δράσης»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο**

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 721/77 (ΦΕΚ 298/Α/1977) "για την έγκριση κυκλοφορίας και τον έλεγχο των γεωργικών φαρμάκων" και ειδικότερα τα άρθρα 14 (παρ. στ και ιη) και 22 (παρ. ια και ιβ).
2. Τη με αριθ. 91496/29-3-01 (ΦΕΚ 432/Β/17-4-01) ΚΥΑ όσον αφορά την «Τροποποίηση του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΙΙ της Κ.Υ.Α. 352654/10-5-95 (ΦΕΚ 518/Β/95), που αφορά στον καθορισμό Ανωτάτων Ορίων Υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των σποροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 00/42/ΕΚ της Επιτροπής».
3. Τη με αριθ. 97252/21-5-99 (ΦΕΚ 1240/Β/16-6-99) Κ.Υ.Α. που αφορά στην «Τροποποίηση του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΙΙ της Υπ. Απόφασης 352654/10-5-95 (ΦΕΚ 518/Β/95), που αφορά στον καθορισμό Ανωτάτων Ορίων Υπολειμμάτων Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης

συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς τη οδηγία 98/82/ΕΚ της Επιτροπής».

4. Τη με αριθ. 352654/10.5.95 (ΦΕΚ 518/Β/15-6-95) Κ.Υ.Α., που αφορά στα «Ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής προέλευσης συμπεριλαμβανομένων των οπωροκηπευτικών, σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 90/642/ΕΟΚ, 93/58/ΕΟΚ και 94/30/ΕΟΚ του Συμβουλίου και το Παράρτημα της Οδηγίας 85/591/ΕΟΚ»
5. Τη με αριθ. Υ132/11-10-2004 (Β' 1533/14-10-2004) Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό»
6. Τη με αριθ. 31509/19-11-2004 (Β' 762/30-11-2004) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης της εξουσίας να υπογράφουν με 'Έντολή Υφυπουργού'»

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

- I. **Τροποποιούμε** τις εγκρίσεις κυκλοφορίας των φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν τη δραστική ουσία thiophanate-methyl, ως προς το φάσμα δράσης (σημείο 13) καθώς και το σημείο 23 ως εξής:

13. Φάσμα δράσης

Απαγορεύουμε τη χρήση τους στις καλλιέργειες: **Δαμασκηνιά, Φράουλα, Κρεμμύδι, Σκόρδο, Πράσο, Τομάτα, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Κουνουπίδι, Λάχανο, Πατάτα και Ψυχανθή** και ο πίνακας του σημείου 13 διαμορφώνεται ως εξής:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (Μέγιστες)			ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
		Κιλά δ.ο./100 Λίτρα νερό	Λίτρα νερού /στρέμμα	Κιλά δ.ο./στρέμμα	
Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά	Σήψεις καρπών (<i>Penicillium italicum</i> , <i>P. digitatum</i>)	0,098			Ψεκασμός ή εμβάπτιση καρπών αμέσως μετά τη συγκομιδή.
Μηλιά, Αχλαδιά	Ωίδιο (<i>Podosphaera leucotricha</i> Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>V. pirina</i>)	0,049	100-200	0,098	Εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθeneιών ψεκασμός στα στάδια της πράσινης κορυφής, ρόδινης κορυφής και όταν έχουν πέσει τα πέταλα.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (Μέγιστες)			ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
		Κιλά δ.ο./100 Λίτρα νερό	Λίτρα νερού /στρέμμα	Κιλά δ.ο./στρέμμα	
Βερικοκιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά	Φαιά σήψη (Sclerotinia laxa) Ωίδιο (Podospaera oxyacanthae, Sphaerotheca pannosa)	0,049	100-200	0,098	Ψεκασμός εφόσον διαπιστωθεί πρόβλημα στην αρχή της άνθησης και επανάληψη στην πλήρη άνθηση.
	Κορύνεο (Stigmia carophila) Εξώασκος (Tafrina deformans)	0,0525		0,105	Εφαρμογές πριν από το φούσκωμα των ματιών, στο φούσκωμα, όταν φανούν τα πέταλα των ανθέων και όταν πέσει το 75 % των πετάλων.
Κερασιά, Βυσινιά	Φαιά σήψη (Sclerotinia laxa) Ωίδιο (Podospaera oxyacanthae, Sphaerotheca pannosa) Κορύνεο (Stigmia carophila) Εξώασκος (Tafrina deformans)	0,054	100-125	0,0675	Ένας ψεκασμός εφόσον διαπιστωθεί πρόβλημα κατά την περίοδο της άνθησης (μέχρι την πτώση του 75% των πετάλων)
Μήλα, Αγλάδια, Ροδάκινα, Νεκταρινία	Μετασυλλεκτικές σήψεις καρπών (Gloeosporium spp, Penicillium spp, Botrytis spp.)	0,049			Ψεκασμός ή εμβάπτιση καρπών αμέσως μετά τη συγκομιδή.
Αμπέλι	Ωίδιο (Uncinula necator) Τεφρά σήψη (Botrytis cinerea)	0,07	80-100	0,07	Ψεκασμός εφόσον διαπιστωθεί πρόβλημα πριν ή μετά την άνθηση.
Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι	Ωίδιο (Sphaerotheca fuliginea) Τεφρά σήψη (Botrytis cinerea) Ανθράκνωση (Colletotrichum lagenarium) Σκληρωτινίαση (Sclerotinia sclerotiorum)	0,07	60-100	0,07	Ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθeneιών.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (Μέγιστες)			ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
		Κιλά δ.ο./100 Λίτρα νερό	Λίτρα νερού /στρέμμα	Κιλά δ.ο./στρέμμα	
Πεπόνι, Καρπούζι	Φουζαρίωση (Fusarium spp.) Βερτισιλλίωση (Verticillium spp.) Ριζοκτόνια (Rhizoctonia spp.)	0,0615			<p>α. Σπορείο Πότισμα του εδάφους πριν τη σπορά ή μόλις εμφανισθεί η ασθένεια στα φυτά με 3-4 λίτρα διαλύματος /τ.μ.</p> <p>β. Αγρός Ριζοπότισμα με 200-300 κ.εκ. διαλύματος/φυτό. Η εφαρμογή επαναλαμβάνεται 2-3 φορές κατά κανονικά διαστήματα.</p>
Καπνός	Ωίδιο (Erysiphe cichoracearum)	0,049	50-150	0,105	Ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας.
	Φουζαρίωση (Fusarium spp.) Ριζοκτόνια (Rhizoctonia spp.) Πύθιο (Pythium spp.)	0,0615			<p>α. Σπορείο Πότισμα του εδάφους πριν τη σπορά ή μόλις εμφανισθεί η ασθένεια στα φυτά με 3-4 λίτρα διαλύματος /τ.μ.</p> <p>β. Αγρός Ριζοπότισμα με 200-300 κ.εκ. διαλύματος/φυτό. Η εφαρμογή επαναλαμβάνεται 2-3 φορές κατά κανονικά διαστήματα.</p>
Ζαχαρότευτλα	Κερκόσπορίωση (Cercospora beticola)	0,049	40-60	0,0294	Ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (Μέγιστες)			ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
		Κιλά δ.ο./100 Λίτρα νερό	Λίτρα νερού /στρέμμα	Κιλά δ.ο./στρέμμα	
Καλλωπιστικά	Ωίδιο (Oidium spp.)	0,049	50-100	0,049	Ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας.
	Φουζαρίωση (Fusarium spp.) Βερτισιλλίωση (Verticillium spp.) Ριζοκτόνια (Rhizoctonia spp.) Πύθιο (Pythium spp.)	0,0615			α. Σπορείο Πότισμα του εδάφους πριν τη σπορά ή μόλις εμφανισθεί η ασθένεια στα φυτά με 3-4 λίτρα διαλύματος /τ.μ. β. Αγρός Ριζοπότισμα με 200-300 κ.εκ. διαλύματος/φυτό. Η εφαρμογή επαναλαμβάνεται 2-3 φορές κατά κανονικά διαστήματα.

Παρατηρήσεις:

- Στις περιοχές που εφαρμόζονται τα προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων να ακολουθούνται οι οδηγίες των δελτίων γεωργικών προειδοποιήσεων.
- Στα πυρηνόκαρπα όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών, οι ψεκασμοί επαναλαμβάνονται μετά από κάθε βροχή.
- Να μην χρησιμοποιείται όταν αναμένεται βροχή.

Περιορισμοί κατά τη χρήση:

- Μην αυξάνετε τις δόσεις.
- Σε περίπτωση ανθεκτικότητας συμβουλευθείτε γεωπόνο.
- Στην ετικέτα του σκευάσματος να αναγράφεται η φράση « ΠΡΟΣΟΧΗ» ο μύκητας *Botrytis cinerea* αναπτύσσει εύκολα ανθεκτικότητα στο THIOPHANATE METHYL. Το πρόβλημα είναι ιδιαίτερα έντονο στα θερμοκήπια. Στην περίπτωση που έχει ήδη αναπτυχθεί ανθεκτικότητα, κανένα άλλο μυκητοκτόνο με δρώντα συστατικά carbendazim και thiophanate-methyl δεν πρόκειται να δώσει αποτελέσματα.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:

Κερασιά, Βυssινιά, Επιτραπέζια Σταφύλια, Ζαχαρότευτλα και για τις μετασυλλεκτικές χρήσεις στα Εσπεριδοειδή, Μηλοειδή και Ροδάκινα: 1, Μηλοειδή, Βερικοκιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Οινοποιήσιμα Σταφύλια, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι, Καπνός και στα Καλλωπιστικά : 2

23.Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών (Π φράσεις):

(Π1) Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Κερασιά, Βυssινιά: 56 ημέρες

Λοιπές καλλιέργειες: 14 ημέρες

(Π3) Οι καρποί που έχουν εμβαπτισθεί σε thiophanate - methyl δεν πρέπει να καταναλωθούν πριν περάσουν 2 μήνες.

Οι διορθωμένες ετικέτες θα προσκομισθούν στην Υπηρεσία εντός εξαμήνου από την υπογραφή της παρούσας Απόφασης.

Η παρούσα Απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Θ. ΑΛΗΦΑΚΙΩΤΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

- 1) ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ
- 2) ΕΜΜΑΒΠ Θ. ΑΡΓΥΡΙΟΥ-Α.ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΟΕ
- 3) ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ &Ν ΑΒΕΕ
- 4) ΙΝΑΓΚΡΟ ΕΠΕ
- 5) ΛΑΠΑΦΑΡΜ ΑΕ