



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

Αθήνα, 26 - 3 - 2008  
Αριθ. πρωτ: 117431

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150

Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Η. Κιούλος  
Τηλέφωνο: 210 92 87 254  
e-mail: [syg040@minagric.gr](mailto:syg040@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθμό 6576 οριστικής έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος GRANUFLO 80 WG (μυκητοκτόνο) ως προς την ημερομηνία λήξης, τις συσκευασίες, τη σήμανση του σκευάσματος, την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δ.ο. σε καθαρή δ.ο., τον παρασκευαστή της δ.ο., την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, το φάσμα δράσης και το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος»

**Προς:** TAMINCO N.V. Βελγίου  
(δια της  
κ<sup>α</sup>ς Ε. Λεφάκη  
Εφέσου 28  
171 21 Ν. Σμόρνη ΑΘΗΝΑ)  
(με απόδειξη)

- Κοιν.:**
1. Γραφείο κ. Υπουργού
  2. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά
  3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις  
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)  
Έδρες τους
  4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό  
Ινστιτούτο  
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών  
Φαρμάκων  
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
  5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.  
Έδρες τους
  6. ΕΣΥΦ  
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
  7. Εσωτερική διανομή:  
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της  
Δ/σής μας  
-Γραμματεία της Δ/σής μας
  8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων  
Διδότου 26, Αθήνα

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο**  
**ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) με τίτλο «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα το άρθρο 4 αυτής.
2. Την απόφαση του Υπ. Γεωργίας 94388/1.10.1993 με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **6576 οριστική** έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **GRANUFLO 80 WG**, την υπ' αριθμ. 77002/25.5.1994 με την οποία τροποποιήθηκε και την υπ. αριθμ. 111912/7.10.2003 Κ.Υ.Α., (ΦΕΚ Β'1582/27-10-2003) με την οποία ανανεώθηκε.
3. Την υπ' αριθμ. 114743/3.11.03 Κ.Υ.Α., (ΦΕΚ Β'1739/26-9-2003) με την οποία η δραστική ουσία THIRAM καταχωρίστηκε στο Παράρτημα Ι του Π.Δ. 115/97.
4. Την υπ' αριθμ. 119120 (ΦΕΚ Β'1175/2.8.2004) απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων με τίτλο: «Ταξινόμηση, συσκευασία και σήμανση σε εφαρμογή της Κ.Υ.Α. 265/2002 (ΦΕΚ Β'1214/19.9.2002) για τα εγκεκριμένα μυκητοκτόνα φυτοπροστατευτικά προϊόντα».
5. Την υπ' αριθμ. 114649/03.01.08 Κ.Υ.Α., (ΦΕΚ Β'44/18-1-2008) με την οποία ορίστηκαν τα «Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) διθειοκαρβαμιδικών ενώσεων επί και εντός ορισμένων προϊόντων φυτικής και ζωικής προέλευσης», σε εναρμόνιση προς την υπ' αριθμ. 2007/57/ΕΚ Οδηγία της Επιτροπής της 17.9.2007.
6. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').
7. Τη με αριθμό 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47Β'/18.1.2008) απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με «Έντολή Υπουργού»».
8. Τις με αριθμ. πρωτ. 121380/18.10.2004 & 117471/31.3.2006 & 115597/6.02.2008 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## Αποφασίζουμε

**Α** Τροποποιούμε ως προς την ημερομηνία λήξης, τις συσκευασίες, τη σήμανση του σκευάσματος, την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δ.ο. σε καθαρή δ.ο., τον παρασκευαστή της δ.ο., την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, το φάσμα δράσης και το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος την με αριθ. **6576** έγκριση διάθεσης στην αγορά, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **GRANUFLO 80 WG** της εταιρείας TAMINCO N.V., η οποία χορηγήθηκε με την υπ' αριθ. 73372/8.4.1993 απόφαση του Υπ. Γεωργίας και τροποποιήθηκε με την 77002/2.5.1994 απόφαση του Υπ. Γεωργίας.  
Τα στοιχεία της έγκρισης διαμορφώνονται ως εξής:

### **1** Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

#### **1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης  
1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>6576</b>
<b>01-10-1993</b>
<b>31-07-2008</b>

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

<b>Granuflo 80 WG</b>
Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

#### **1.3 Δραστική ουσία**

- α) Κοινή ονομασία των δρ. ουσιών κατά ISO

<b>Thiram (ISO)</b> bis (dimethylthiocarbamoyl)-disulfide (IUPAC) (Ομάδα διθειοκαρβαμιδικών)
--

- β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

<b>Thiram technical: 980 gr/kg min</b>
--

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Taminco N.V. Pantserschipstraat 207 9000 Gent Belgium
--

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Taminco N.V., Βέλγιο (Η διεύθυνση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας).
---

- ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως προσδιορίζονται στο τμήμα J της υπ' αριθμ. 121431/30/7/2007 αίτησης της εταιρείας και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.
--

#### **1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της έγκρισης:

Taminco N.V.  
Pantserschipstraat 207, 9000 Gent, Belgium  
tel. +32 9 254 14 43  
fax. +32 9 254 25 09  
e-mail: ann.vermaete@taminco.com

**Υπεύθυνος επικοινωνίας:**

Ευτυχία .Ε. Λεφάκη  
Εφέσου 28, 171 28 - Νέα Σμύρνη, Αθήνα  
Τηλ: +30 210 93 41 976  
Fax: +30 210 93 41 976  
E-mail: lefakief@otenet.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση

**ΠΡΟΦΑΡΜ ΑΕΒΕ**

Φράγκων 13  
546 26 Θεσσαλονίκη  
Τηλ. 2310 529 187  
Fax: 2310 545 036

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Taminco N.V., Βέλγιο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
Taminco N.V., Βέλγιο  
(Η διεύθυνση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) Taminco N.V., Βέλγιο
  - 5 & 20 κιλά
- 2) ΠΡΟΦΑΡΜ ΑΕΒΕ ,  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., Σίνδος, Θεσσαλονίκη  
Όλες οι συσκευασίες

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: 80 % β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 18.37% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο τμήμα J της υπ' αριθμ. 121431/30/7/2007 αίτησης της εταιρείας και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

## 2 Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες: (Σύνολο συσκευασιών: 33)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Βάζο/Φιάλη	200γρ	Βάζο πλαστικό (PE)
2	Σακούλα μέσα σε κουτί	500 & 800 γρ. 1 κιλού 1.5, 1.6, 2, 2.5, 3, 4 και 5 κιλών	Σακούλα πολυαιθυλενίου, Κουτί χάρτινο
3	Σακκίδιο	500, 800 γρ. 1 κιλού, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5 κιλών	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE)
	Σάκκος	10 & 20κιλών	
4	Σακκίδιο	500, 800 γρ. 1 κιλού 1.5, 2, 2.5, 3, 4, και 5 κιλών	Πολυαιθυλένιο με εσωτερική επένδυση από αλουμίνιο/πολυεστέρα (PE/AL/PET)
5	Χαρτόσακκος	10 & 20 κιλών	Χαρτόσακκοι τριπλοί, τετραπλοί, πενταπλοί με εσωτερική επένδυση PE

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

### Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφοι ψεκασμοί καλύψεως μέχρις απορροής

Ο όγκος του ψεκαστικού υγρού εξαρτάται από το μέγεθος και τον όγκο των φυτών και τη συνήθη γεωργική πρακτική ψεκασμού μυκητοκτόνων.

### Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό.

Διαλύστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος με μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό αναδεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση και ψεκάστε.

**Συνδυαστικότητα:** Συνδυάζεται με Rovral.

### Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:

Η απόσυρση του προϊόντος γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν τον κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του σκευάσματος. Φροντίστε να μη ρυπανθούν με το προϊόν ή τα κενά μέσα συσκευασίας του επιφανειακά ύδατα.

Τα κενά μέσα συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.**

Το thiram ανήκει στην ομάδα των οργανικών διμεθυλο-διθειοκαρβαμιδικών μυκητοκτόνων

Το thiram είναι προστατευτικό μυκητοκτόνο για εφαρμογή στις καλλιέργειες: Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά) για το φουζικλάδιο και την καφέ κηλίδωση, Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηνιά) για τον εξώασκο, το κορύνεο και τη φαιά σήψη, Αμπέλια, Φράουλες, Μαρούλια και Γλαδιόλους / Τουλίπες για την τεφρά σήψη κ.α.

Το thiram επίσης παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων και σε ορισμένες περιπτώσεις την ανάπτυξη του μυκηλίου εμφανίζοντας προληπτική δράση.

Λόγω του τρόπου δράσης και για την αποφυγή του κινδύνου ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται η συνδυασμένη εφαρμογή του, ή η εναλλαγή του με τα νέα εκλεκτικά και θεραπευτικά μυκητοκτόνα, για διεύρυνση του φάσματος δράσης και για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των νέων θεραπευτικών μυκητοκτόνων.

## 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο εφαρμογής	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		γρ./100 λίτρα νερό (ελάχ.-μέγ.)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.	γρ/στρέμμα (μέγ.)		
<b>Μηλιά</b>	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> )	250	100-150	300	Στάδια BBCH 10-81 Εφαρμογή: – στην πράσινη κορυφή – στη ρόδινη κορυφή – στην πτώση των πετάλων – 15-20 ημέρες αργότερα	4
	Φαιά σήψη ( <i>Monilia laxa</i> )	200	100-150	300	Εφαρμογή: – στη ρόδινη κορυφή – στο 50% της άνθησης – στην πλήρη άνθηση – στην πτώση των πετάλων	
<b>Αχλαδιά</b>	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia pirina</i> )	250	100-150	300	Στάδια BBCH 10-81 Εφαρμογή: – στην πράσινη κορυφή – στη λευκή κορυφή – στην πτώση των πετάλων – 15-20 ημέρες αργότερα	4
	Φαιά σήψη ( <i>Monilia laxa</i> )	200	100-150		Εφαρμογή: – στη λευκή κορυφή – στο 50% της άνθησης – στην πλήρη άνθηση – στην πτώση των πετάλων	
<b>Ροδακινιά Βερικοκιά Κερασιά Δαμασκηλιά</b>	Εξώασκος ( <i>Taphrina deformans</i> )	250-300	100	300	Στάδια BBCH 95-69 Χειμερινή εφαρμογή την περίοδο του λήθαργου των δένδρων και ανοιξιάτικη εφαρμογή την περίοδο της βλάστησης	3
	Κορύνεο ( <i>Stigmia carpophila</i> )				Εφαρμογή: – στη λευκή κορυφή – στο 50% της άνθησης – στην πλήρη άνθηση	
<b>Φαιά σήψη (<i>Monilia laxa</i>)</b>	Φαιά σήψη ( <i>Monilia laxa</i> )	250	100	300	Εφαρμογή: – στη λευκή κορυφή – στο 50% της άνθησης – στην πλήρη άνθηση	
	<b>ΑΜΠΕΛΙΑ Οινοποιήσιμες ποικιλίες</b>	Τεφρά σήψη ( <i>Botrytis cinerea</i> )	200-400	100	400	Στάδια BBCH 61-81 Εφαρμογή: – στο τέλος της άνθησης – στην αρχή της καρπόδεσης – στο κλείσιμο της σταφυλής
<b>Φράουλα</b>	Τεφρά σήψη ( <i>Botrytis cinerea</i> )	200	100	200	Στάδια BBCH 55-67 Εφαρμογές που αρχίζουν με την εμφάνιση των πρώτων λευκών μπουμπουκιών και επαναλαμβάνονται κάθε 7 μέρες	3
<b>Μαρούλι</b>	Περονόσπορος ( <i>Bremia lactucae</i> )	350	100	350	Στάδια BBCH 14-19 Μία εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων	1 (ανά καλλιέργεια)
	Τεφρά σήψη ( <i>Botrytis cinerea</i> )	200-300	100	350	συμπτωμάτων της ασθένειας, (από το 4 <sup>ο</sup> μέχρι το 9 <sup>ο</sup> πραγματικό φύλλο)	
<b>Τουλίπα</b>	Τεφρά σήψη ( <i>Botrytis cinerea</i> )	200-300	100	400	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Αναλόγως των αναγκών

Γλαδίολος	Τεφρά σήψη ( <i>Botrytis cinerea</i> )	200-300	100	300	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Αναλόγων των αναγκών
	Φουζαρίωση ( <i>Fusarium oxysporum</i> ) Σκληρωτινίαση ( <i>Sclerotinia spp.</i> ) Πενικίλλιο ( <i>Penicillium spp.</i> )	500-1000			Εμβάπτιση των βολβών πριν την αποθήκευση για 1 ώρα και αποθήκευση αφού στεγνώσουν.	1

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :

1. Το εύρος των δόσεων είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής και το στάδιο ανάπτυξης του φυτού.
2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτούγειας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Να ακολουθούνται, στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων  
 Να μην εφαρμόζεται όταν αναμένεται βροχή.  
**Διαχείριση διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων (υδάτινες επιφάνειες)**  
 Να αποφεύγεται οποιαδήποτε διασπορά σταγονιδίων του ψεκαστικού υγρού σε υδάτινες επιφάνειες.  
 Η εφαρμογή του πρέπει να γίνεται με νηνεμία, όταν δεν φυσάει αέρας.  
 Μην ψεκάζετε όταν φυσάει

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
  - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
  - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Δεν τίθεται κανένας περιορισμός

Δεν τίθεται κανένας περιορισμός

Δεν τίθεται κανένας περιορισμός

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό, όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης και την Ορθή Γεωργική Πρακτική.

Σε περίπτωση που έχει προηγηθεί ψεκασμός με χαλκούχα σκευάσματα η εφαρμογή του πρέπει να γίνεται μετά από 10 ημέρες.



<b>9</b>	Σήμανση σκευάσματος:	<b>Xn</b> - Επιβλαβές
		<b>N</b> - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

<b>10</b>	Φράσεις R	<b>R22</b> Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
		<b>R43</b> Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα
		<b>R48/22</b> Επιβλαβές. Κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση κατάποσης.
		<b>R50/53</b> Πολύ τοξικό για τούς υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

<b>11</b>	Φράσεις S	<b>S1/2</b> Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
		<b>S13</b> Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές.
		<b>S20/21</b> Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
		<b>S36/39</b> Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια
		<b>S60</b> Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα.
		<b>S61</b> Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
		<b>SP1</b> Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
<i>«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»</i>		

<b>12</b>	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό)
		<b>Πρώτες Βοήθειες-Αντίδοτο:</b> <u>Σε περίπτωση κατάποσης:</u> Κάντε πλύση στομάχου και χορηγήστε ενεργό άνθρακα (30γρ./100κ.εκ. νερό) ή 1γρ. βιταμίνη C. <u>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</u> Ξεπλύνετε τα μάτια και κάτω από τα βλέφαρα με άφθονο καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. <u>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</u> Αφαιρέστε τα ρούχα και παπούτσια που έχουν ρυπανθεί και πλύνετε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι τα μέρη του σώματος που έχουν έρθει σε επαφή με το σκεύασμα. Εάν επιμένει ο δερματικός ερεθισμός καλέστε γιατρό. Απαγορεύεται η λήψη αλκοόλ για μερικές μέρες μετά τη δηλητηρίαση.  <b>ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777</b>

### **13 Προστασία των καταναλωτών**

#### **13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)**

Φυτικά προϊόντα	MRLs (mg thiram/kg)
Έχουν οριστεί με την ΚΥΑ 114649/03.01.2008 (σε εναρμόνιση με την Οδηγία 2007/57/ΕΚ)	

#### **13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις**

<b>Καλλιέργειες</b>	<b>PHI (ημέρες)</b>
Μηλιά, Αχλαδιά	35 ημέρες
Ροδακινιά , Βερικοκιά	42 ημέρες
Κερασιά, Δαμασκηινιά	14 ημέρες
Φράουλα	7 ημέρες
Αμπέλια (Οινοποιήσιμες ποικιλίες)	35 ημέρες
Μαρούλι	Τελευταία επέμβαση στο στάδιο BBCH 19 (9 <sup>ο</sup> πραγματικό φύλλο)

#### **14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.**

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

### **15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**B**Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ