



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

**Αθήνα, 12-03-2008**

**Αριθ. πρωτ.: 116868**

**Ταχ. Δ/ση:** Λ. Συγγρού 150  
**Ταχ. Κώδικας:** 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
**TELEFAX:** 210 92 12 090  
**Πληροφορίες:** Ηλ. Νασιόπουλος  
**Τηλέφωνο:** 210 928 72 11  
**E-mail:** [syg046@minagric.gr](mailto:syg046@minagric.gr)

**ΠΡΟΣ: ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ ΑΕ,  
Φλέμγκ 15, Μαρούσι 151 23  
(με απόδειξη)**

**ΚΟΙΝ.:** 1) Γραφείο κ. Υπουργού  
2) Γραφείο Γεν. Γραμ. κ. Κ. Σκιαδά  
3) Γραφείο Γενικού Διευθυντή  
Φυτικής Παραγωγής  
4) **Μ.Φ.Ι. (με e-mail)**  
5) **Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.  
Έδρες τους (με e-mail)**  
6) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις  
Διευθύνσεις Γεωργίας  
Έδρες τους **(με e-mail)**  
7) Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/σής μας

**ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης  
στο φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(εντομοκτόνο) SUPPORT EC”**

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο**

**ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ Α'/104/30.5.97) «έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα τα άρθρα 8 (παρ. 2 και 3) και 9 (παρ. 1).
2. Τη με αριθ. 85418/24.8.88 (ΦΕΚ Β'/674/13.9.88) Απόφασή μας «για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου γεωργικών φαρμάκων» και ειδικότερα το κεφάλαιο Β' (παρ. 1).
3. Τη με αριθ. 83345/28.7.88 (ΦΕΚ Β'/599/24.8.88) Απόφασή μας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων».
4. Τη με αριθ. 265/2002/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19-9-2002) ΚΥΑ με θέμα την “ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση επικίνδυνων παρασκευασμάτων”, όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 73/2-6-2006 (ΦΕΚ 832/Β/6-7-2006) ΚΥΑ, καθώς και τη με αριθ. 108114/30-7-2003 (ΦΕΚ 1121/Β'/8-8-2003) απόφασή μας, με θέμα τη «διαδικασία και προϋποθέσεις εφαρμογής της ΚΥΑ 265/2002 στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και βιοκτόνα».
5. Τη με αριθ. 116160/21-02-2006 Απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η αριθ. 14124 οριστική έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ΘΕΡΙΝΟΣ – ΠΟΛΤΟΣ – ΑΓΚΡΟΛΑ 98.5 EC, το οποίο περιέχει την ίδια δραστική ουσία και έχει την ίδια περιεκτικότητα και μορφή.
6. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').
7. Τη με αριθ. 263545/4.1.2008 (ΦΕΚ 47/Β'/18.1.2008) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με “Εντολή Υπουργού””.

8. Τις από 19-04-2007, 14-11-2007 και 10-01-2008 αιτήσεις της εταιρείας ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ Α.Ε., καθώς και το από 10-01-200 πρωτόκολλο εξέτασης φακέλου.

### **Αποφασίζουμε**

- I.** Χορηγούμε στην εταιρεία ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ Α.Ε., οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **14214** του φυτοπροστατευτικού της προϊόντος (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:
- 1. Εμπορικό όνομα:** SUPPORT EC
  - 2. Μορφή:** Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)
  - 3. Εγγυημένη σύνθεση:** paraffinic mineral oil 98.5% β/β  
βοηθητικές ουσίες: 1.5 % β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση έχει κατατεθεί και βρίσκεται στο φάκελο του προϊόντος.
  - 4. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** 100%.
  - 5. α. Παρασκευαστής της δ.ο.:** FL Selenia SpA divisione Rondine, Ιταλία.  
**β. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:** FL Selenia SpA divisione Rondine, Ιταλία. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).  
**γ. Τεχνικές προδιαγραφές της δ.ο.:** Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας paraffinic mineral oil, όπως προσδιορίζονται στα τμήματα ζ και η (έντυπα IV<sub>α</sub>, IV<sub>β</sub> και V) της αίτησης, με ημερομηνία 19-04-2007 (αριθ. πρωτ. ΥΑΑ&Τ 118473) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.
  - 6. α. Κάτοχος της έγκρισης:** ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ ΑΕ, Φλέμιγκ 15, 15123 Μαρούσι.  
**β. Υπεύθυνος επικοινωνίας:** ----  
**γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση:** ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ ΑΕ, Φλέμιγκ 15, 15123 Μαρούσι.
  - 7. Παρασκευαστής του σκευάσματος:** ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ ΑΕ, Φλέμιγκ 15, 15123 Μαρούσι.
  - 8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε., Αγ. Ιωάννης, Στυλίδα Φθιώτιδας
  - 9. α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε., Αγ. Ιωάννης, Στυλίδα Φθιώτιδας  
**β. Συσκευασία: Είδος – μέγεθος:** -Φιάλες των 200, 300, 500 κ.εκ. και 1 λίτρου.  
-Μπετόνια των 4, 10, 12 και 15 λίτρων.  
**Υλικό:** Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE).
  - 10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται:**  
Θερινός πολτός, κατά κοκκοειδών, ακάρεων, αφίδων και λεπιδοπτέρων.
  - 11. Τρόπος εφαρμογής:**  
Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος με ψεκαστήρες κοινού όγκου (5-6 atm) ή μηχανοκίνητους (25-30 atm) και μπέκ τύπου σκούπας.
  - 12. Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**  
-Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση  
-Αραιώνουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού ανακατεύοντας μέχρι να γίνει ομοιόμορφο γαλάκτωμα και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας.  
-Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού.

-Σε περίπτωση που πρέπει να προστεθούν άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα, αυτό γίνεται αφού πρώτα το γαλάκτωμα του ορυκτελαίου αναδευτεί καλά.

-Σε περίπτωση που το αναμειξουμε με βρέξιμη σκόνη, ετοιμάζουμε πρώτα το αραιωμένο γαλάκτωμα ορυκτελαίου και μετά προσθέτουμε την ήδη διαλυμένη σε νερό βρέξιμη σκόνη.

### 13. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητ. περίοδο
		κ.εκ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)	κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα (MAX)		
ΑΜΠΕΛΙ, ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ	Χειμερινά αυγά του Κόκκινου τετράνυχου ( <i>Panonychus ulmi</i> )	1000	50	500	Τέλος χειμώνα με αρχές άνοιξης, τουλάχιστον 10 ημέρες μετά το κλάδεμα και πριν την έναρξη διόγκωσης των οφθαλμών.	1
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Γκρέπ φρούτ, λεμονιά, μανταρινιά, πορτοκαλιά, φράπα	Κόκκινη ψώρα ( <i>Aonidiella aurantii</i> ), Ψευδόκοκκος ( <i>Planococcus citri</i> ), Λεκάνιο ( <i>Saissetia oleae</i> ), Άσπρη ψώρα ( <i>Aspidiotus nerii</i> ), Μαύρη ψώρα ( <i>Parlatoria zizyphi</i> ), Άλλα κοκκοειδή ( <i>Chrysomphalus dictyospermi</i> , <i>Pericerya purchasi</i> , <i>Ceroplastes rusci</i> , <i>C. sinensis</i> , <i>Mytilococcus beckii</i> , <i>Coccus hesperidum</i> ), Τετράνυχτοι ( <i>Panonychus citri</i> , <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Eriophyes sheldoni</i> , <i>Aculus pelecassi</i> ), Αλευρώδεις ( <i>Dialeurodes citri</i> , <i>Aleurothrixus floccosus</i> ) Αφίδες Ακάρεια Προνύμφες εντόμων	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου	200-400	5200 ή 2000 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: -Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαιριού. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα. Η καλύτερη εποχή είναι αρχές Ιουνίου με τέλος Σεπτεμβρίου. Σε περίπτωση έντονης προσβολής μπορεί να γίνει ψεκασμός και τον χειμώνα (Φεβρουάριο-Μάρτιο).	4

<p>ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά, αχλαδιά</p>	<p>Ψώρα Σαν-Ζοζέ (Quadraspidiotus perniciosus), Παρλατόρια (Parlatoria oleae), Βαμβακάδα (Pseudalacaspis pentagona), Μυτιλόμορφη ψώρα (Lepidosaphes ulmi), Σταχτιά ψώρα (Epidiaspis leperii), Φυλλοδέτες (Archis rosanus, A. podanus), Τετράνυχοι (Tetranychus urticae, Panonychus ulmi, Bryobia rubrioculus), Ψύλλα (Psylla spp), Αφίδες (Eriosoma lanigerum, Aphis pomi, Dysaphis piri, D. plantaginea) <b>Αυγά ακάρεων</b> <b>Σφαιρολεκάνιο</b></p>	<p>1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου</p>	<p>150-250</p>	<p>3250 ή 1250 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου</p>	<p>Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: -Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαιριού. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.</p>	<p>4</p>
<p>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: Βερικοκιά, κερασιά, ροδακινιά, νεκταρινιά, δαμασκηλιά</p>	<p>Ψώρα Σαν Ζοζέ (Quadraspidiotus perniciosus), Βαμβακάδα (Pseudalacaspis pentagona), Σφαιρολεκάνιο (Sphaerolecanium prunastri), Παρλατόρια (Parlatoria oleae), Μυτιλόμορφη ψώρα (Lepidosaphes ulmi), Αφίδες (Myzus persicae, Aphis spp.), Φυλλοδέτες (Archips rosanus, podanus), Ακάρεα (Tetranychus spp., Bryobia praetiosa, Aculus spp), Προνύμφες αφίδων και άλλων εντόμων.</p>	<p>1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου</p>	<p>150-250</p>	<p>3250 ή 1250 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου</p>	<p>Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: -Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαιριού. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.</p>	<p>4</p>

ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ	>>	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου	100-200	2600 ή 1000 σε συνδυασμό με την εγκεκριμέν η δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακαρεο- κτόνου	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: -Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαιριού. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.	4
ΕΛΙΑ	Λεκάνιο ( <i>Saissetia oleae</i> ), Ασπιδιώτος ( <i>Aspidiotus nerii</i> ), Παρλατόρια ( <i>Parlatoria oleae</i> ), Πολίνια ( <i>Pollinia pollini</i> ), Μυτιλόμορφη ψώρα ( <i>Lepidosaphes ulmi</i> ), Βαμβακάδα ( <i>Euphyllura olivina</i> ), Προνύμφες εντόμων	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου	150-300	3900 ή 1500 σε συνδυασμό με την εγκεκριμέν η δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακα- ρεοκτόνου	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: -Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαιριού. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.	4
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚ Α	Κοκκοειδή ( <i>Parlatoria</i> spp., <i>Aspidiotus</i> spp., <i>Diaspis</i> spp., <i>Saissetia oleae</i> , <i>Icerya purchasi</i> , <i>Ceroplastes sinensis</i> , <i>Pseudococcus</i> spp), Φυλλορύκτες ( <i>Napticulla centifoliella</i> , <i>Hyponomeuta malinellus</i> , <i>Leucoptera</i> spp.), Φυλλοδέτες ( <i>Tortrix</i> spp.), Αφίδες ( <i>Aphis</i> spp.) <b>Αυγά τετρανύχων</b>	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την εγκεκριμένη δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου	80	1040 ή 400 σε συνδυασμό με την εγκεκριμέν η δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακαρεο- κτόνου	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: -Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαιριού. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.	4

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Το εύρος των δόσεων εξαρτάται από τη ένταση της προσβολής.
2. Κατά τη χρήση του σκευάσματος τα δένδρα πρέπει να είναι ποτισμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό.
3. Αποφεύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι μισομαραμένα και σε περιόδους έντονης ξηρασίας.
4. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32°C, γιατί μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας.

5. Να μην γίνονται ψεκασμοί όταν υπάρχει παγετός ή κίνδυνος παγετού, καθώς και σε περιόδους ξηρασίας και υπερβολικής υγρασίας.
6. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα επί 30 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου.
7. Στα μηλοειδή και ειδικά στο κρυστάλλι να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή captan, folpet, δινιτροενώσεων, carbaryl σε διάστημα τουλάχιστον 1 εβδομάδας.
8. Να μην χρησιμοποιείται μαζί με carbaryl στα οπωροφόρα δένδρα.

#### **14. Φυτοτοξικότητα:**

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες.

Να χρησιμοποιούνται οι μικρές δόσεις σε ευαίσθητα στο λάδι φυτά (π.χ. σε μερικά καλλωπιστικά). Να γίνεται δοκιμή σε 1 ή 2 φυτά.

#### **15. Συνδυαστικότητα:**

Το σκεύασμα συνδυάζεται με όλα τα γνωστά εντομοκτόνα και μυκητοκτόνα. Δεν συνδυάζεται με ισχυρά αλκαλικά σκευάσματα, θείο, Propargite, Captan, Dinocap.

#### **16. Σημάνσεις τοξικότητας: --**

#### **17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις): ---**

#### **18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (R & RO φράσεις):**

**R52/53:** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις

#### **19. Προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία (S και SY φράσεις):**

**S1/2:** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

**S13:** Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά, ζωοτροφές

**S23:** Μην αναπνέετε τα ψεκαστικά σταγονίδια

**S25:** Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια

**S27:** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ενδύματα που έχουν μολυνθεί

**S35:** Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο

**SY8:** Πλύντε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκασμό

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσεις

#### **20. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:**

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Μην προκαλέσετε εμετό. Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύντε τα με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Εάν μετά το πλύσιμο ο ερεθισμός επιμένει, ζητείστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

**Αν υπάρχει αναπνευστικό πρόβλημα:** Ο παθών να μεταφερθεί σε καθαρό αέρα. Εάν χρειαστεί ζητείστε ιατρική βοήθεια.

**Αντίδοτο:** Συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77 93 777.**

#### **21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις):**

**S61:** Αποφύγετε την ελευθέρωση του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφάλειας.

**SY11:** Μη ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

#### **22. Απαγορεύσεις (A φράσεις):** Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

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

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Αμπέλι, ακτινιδιά: ΜΗ ΕΦΑΡΜΟΣΙΜΟ

Λοιπές καλλιέργειες: 20 ημέρες.

Σε περίπτωση αναμίξεως με άλλο σκεύασμα οφείλουμε να τηρούμε τους περιορισμούς που αναγράφονται στην ετικέτα του άλλου σκευάσματος (αν αυτή είναι πάνω από 20 ημέρες).

**24. Χρονική σταθερότητα σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης:**

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο περιβάλλον. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για τρία (3) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

**II. Ετικέτα:**

α) Να είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του Π.Δ. 115/97, την Οδηγία 1999/45 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και με την παρούσα Απόφαση.

β) Για κάθε συσκευασία, πριν από τη διάθεσή της στην Ελληνική αγορά, να προσκομίζεται στην Υπηρεσία η τελική ετικέτα της.

**III. α.** Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι 31-12-2012.

**β.** Πριν τη λήξη της έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.

**Ε.Υ.**

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**



**Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ**