



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

Αθήνα, 10-12-2012
Αριθ. πρωτ: 12571/124593

Ταχ. Δ/ση: Α. 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

Προς: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Α. Μεσογείων 449
153 43 – Αγ. Παρασκευή

ΚΟΙΝ : ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ
ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 1913 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος PARAFFINIC OIL – AGROLOGY 98 OL, ως προς το εμπορικό όνομα, τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, τα εργοστάσια παρασκευής, το εργοστάσιο συσκευασίας, τα μεγέθη συσκευασίας, τις φράσεις προφύλαξης και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης »

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 80 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία **paraffin oil CAS No 64742-46-7**.
4. Τη με αριθ. 182179/16.3.2010 (ΦΕΚ 322/Β'/24.3.2010) Κοινή Υπουργική Απόφαση για την «Καταχώριση των δραστικών ουσιών παραφινέλαια **CAS 64742-46-7**, **CAS 72623-86-0** και **CAS 97862-82-3** στο παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος αριθ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2009/116/ΕΚ της Επιτροπής της 25^{ης} Ιουνίου 2009 ».
5. Τη με αριθ. 102696/23.7.2002 (ΦΕΚ 1047/Β'/9.8.2002) απόφαση του Υπουργού Γεωργίας για «επανεγκριση των σκευασμάτων μετά την καταχώριση στο Παρ/μα Ι της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ της/των δραστικών ουσιών του σκευάσματος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
7. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (ΦΕΚ 970/Β'/22.5.2009) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με «Εντολή Υφυπουργού».
8. Τις από 24-12-2009, 16-4-2010 και 28-1-2011 σχετικές αιτήσεις της εταιρείας AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Α.Β.Ε.Ε. (αριθ. πρωτ. 135669, 183520 και 92711 αντίστοιχα).

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

I. Τροποποιούμε την με αριθ. **1913** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **PARAFFINIC OIL – AGROLOGY 98 OL**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 87251/17.1.02 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε-ανανεώθηκε με τις με αριθ. 113098/31.10.03, 119128/20.7.04, 120114/17.1.05 και 116091/25.2.08 Αποφάσεις μας, ως προς το εμπορικό όνομα, τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, τα εργοστάσια παρασκευής, το εργοστάσιο συσκευασίας, τα μεγέθη συσκευασίας, τις φράσεις προφύλαξης και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης. Η έγκριση διαμορφώνεται ως ακολούθως:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

1913
17.01.2002
30.06.2014

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

ENTOMOIL 98 OL
Ελαιοαναμίξιμο υγρό (OL)

1.3 Δραστική ουσία (εξ)

- α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO

paraffin oil CAS No 64742-46-7

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

100%

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

TOTAL FLUIDES 24 cours Michelet, 92069 Paris La Défense, Γαλλία
--

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: TOTAL FLUIDES, Γαλλίας
--

- ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

έχουν υποβληθεί από τον υποστηρικτή της δραστικής ουσίας και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.
--

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- α) Κάτοχος της έγκρισης:
- | |
|---|
| BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.,
Λ. Μεσογείων 449,
153 43 - Αγία Παρασκευή
Τηλ.: 210 68 60 130
Fax: 210 68 60 200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com |
|---|
- β) Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά σύμφωνα με το ν. 4036/2012
- | |
|---------------------|
| BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. |
|---------------------|
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:
- | |
|---|
| TOTAL Fluides S.A.S,
24 cours Michelet, 92069 PARIS La Défense, Γαλλία |
|---|
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος
- | |
|---|
| Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1) BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.,
Βιομηχανική Περιοχή Σίνδου,
570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

2) MINERALÖL WERK OSNABRÜCK
Neulandstr. 34/38 · 49084 Osnabrück, Γερμανία |
|---|
- ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος
- | |
|---|
| Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.,
Βιομηχανική Περιοχή Σίνδου,
570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη |
|---|
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:
- | |
|---|
| Δραστική ουσία: 98% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 2% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει υποβληθεί και παραμένει στα αρχεία της υπηρεσίας μας. |
|---|

2 Συσκευασία(ες)**2.2 Συσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	200κ.εκ., 500κ.εκ. και 1 λίτρου	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE) ή PET.
2.	Δοχεία	4 λίτρων, 5 λίτρων, 10 λίτρων, 15 λίτρων	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE) ή PET.

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος με ψεκαστήρες κοινού όγκου (5-6 atm.) ή μηχανοκίνητους (25-30 atm) και μπεκ τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Αραιώνουμε το σκεύασμα 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 προστεθούν άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα, αυτό γίνεται αφού πρώτα το γαλάκτωμα του ορυκτελαίου αναδευτεί καλά.

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

Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με ισχυρά αλκαλικά σκευάσματα, θειασβέστιο, θείο, captan.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: -**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και 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.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Θερινός πολτός, κατά κοκκοειδών, αυγών ακάρεων, αφίδων και λεπιδοπτέρων.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού Ελαχ-Μεγ	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.	κ.εκ./στρ Ελαχ-Μεγ.		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Γκρέϊπ φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά)	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>)	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την κανονική δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακαρεοκτό- νου	200-400	2000-5200 ή 1000-2000	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: - Ανοιξης (με την έναρξη ενός 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)	1-4
ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά)	Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>), Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i>), Μυτηλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>), Σταχτιά ψώρα (<i>Epidiaspis leperii</i>), Φυλλοδέτες (<i>Archis rosanus</i> , <i>A. rodanus</i>), Τετράνυχτοι (<i>Panonychus ulmi</i> , <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Bryobia rubriocellus</i>), Ψύλλα (<i>Psylla spp.</i>), Αφίδες (<i>Eriosoma lanigerum</i> , <i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis piri</i> , <i>D. Plantaginea</i>)	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την κανονική δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακαρεοκτό- νου	150-250	1500-3250 ή 750-1250	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: - Ανοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). - Καλοκαιριού. - Φθινοπώρου. - Χειμώνα.	1-4

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά, Κερασιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά)	Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>), Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i>), Σφαιρολεκάνιο (<i>Sphaerolecanium prunastri</i>), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>) Μυτηλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>), Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis</i> spp.), Φυλλοδέτες (<i>Archis rosanus</i> , <i>A. rodanus</i>), Ακάρεα (<i>Tetranychus</i> spp., <i>Bryobia praetiosa</i> , <i>Aculus</i> spp.), Προνύμφες αφίδων και άλλων εντόμων.	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την κανονική δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακαρεοκτό- νου	150-250	1500- 3250 ή 750-1250	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: - Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). - Καλοκαιριού. - Φθινοπώρου. - Χειμώνα.	1-4
Ελιά	Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>), Ασπιδιωτός (<i>Aspidiotus nerii</i>), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>), Πολίνια (<i>Pollinia pollini</i>), Μυτηλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>), Βαμβακάδα (<i>Eurphyllura olivina</i>), Προνύμφες εντόμων.	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την κανονική δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακαρεοκτό- νου	150-300	1550- 3900 ή 750-1500	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: - Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). - Καλοκαιριού. - Φθινοπώρου. - Χειμώνα.	1-4
Καλλωπιστικά	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>Pseudocossus</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.)	1000-1300 ή 500 σε συνδυασμό με την κανονική δόση ενός εντομοκτό- νου ή ακαρεοκτό- νου	80	800-1040 ή 400	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί: - Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). - Καλοκαιριού. - Φθινοπώρου. - Χειμώνα.	1-4

Παρατηρήσεις :

- Κατά τη χρήση του θερινού πολτού τα δένδρα πρέπει να είναι ποτισμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό.

- Αποφεύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι μισομαραμένα και σε περιόδους έντονης ξηρασίας.
- Να μην γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει του 32°C, γιατί μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας.
- Να μην γίνονται ψεκασμοί όταν υπάρχει παγετός ή κίνδυνος παγετού, καθώς και σε περιόδους ξηρασίας και υπερβολικής υγρασίας.
- Να μην γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα επί 30 ημερών πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου.
- Στα μηλοειδή και ειδικά στο Κρυστάλλι να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή Κάπταν ή Φολπέτ σε διάστημα τουλάχιστον 1 εβδομάδας.

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

-

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:

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συνιστώμενες χρήσεις, δόσεις και προφυλάξεις. Να χρησιμοποιούνται οι μικρές δόσεις σε ευαίσθητα στο λάδι φυτά (π.χ. σε μερικά καλλωπιστικά). Να γίνεται δοκιμή σε 1-2 φυτά.

9 Σήμανση σκευάσματος:

-

10 Φράσεις R:

-

11 Φράσεις S:

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
 S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
 S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
 S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.
 SP1 Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
 “Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσεως.”

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση κατάποσης μην προκαλέσετε εμετό. Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. 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: Δεν υπάρχει. Συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών**13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs):

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά (σε mg/kg)
Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRL's με τον κανονισμό 396/2005	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Για όλες τις καλλιέργειες	21
Σε περίπτωση αναμείξεως με άλλο σκεύασμα να τηρείται η «τελευταία επέμβαση» του άλλου σκευάσματος (αν είναι πάνω από 21 ημέρες)	

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο προστατευμένο από το άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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 αυτή χορηγήθηκε.

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα 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 τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ