



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μαρκάκης Κ.
Τηλέφωνο: 210 928 7226
e-mail: syg061@minagric.gr

Αθήνα, 22-10-2012
Αριθ. πρωτ: 10849/108156

Προς: ANTHESIS ΕΠΕ
Εμμανουήλ Μπενάκη 8
14561 Κηφισιά

Κοιν.: Εσωτερική διανομή:
Τμήμα Δ της Δ/νσής μας
(Υπόψη κου Κ. Μαρκάκη)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής
έγκρισης κυκλοφορίας με
αμοιβαία αναγνώριση στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο-φερομόνη)
ISOMATE A/OFM»

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 τα άρθρα 40 παρ. 1γ) και 80 παρ. 5 αυτού.
2. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις»
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.

4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής 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
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
8. Την απόφαση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **ISOMATE A/OFM** από την Αρμόδια Αρχή της Ιταλίας (ΑΑΔΑ η 14709/11-5-2010) καθώς και την σχετική Έκθεση Αξιολόγησης επίσημα μεταφρασμένα
9. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (Β' 970) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»»
10. Τις με αριθ. Πρωτ. 8506/85701/9-8-2012 αίτηση της εταιρείας **ANTHESIS ΕΠΕ** καθώς και τα συμπληρωματικά δικαιολογητικά όπως αυτά κατατέθηκαν με την με αρ. πρωτ. 9706/97851/21-9-2012 διαβιβαστική επιστολή από την ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας (με αμοιβαία αναγνώριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο-φερομόνη) **ISOMATE A/OFM**. Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης¹

9065

22-10-2012

31-8-2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ISOMATE A/OFM

1.2.β Μορφή²:

Διαχυτήρες ελεγχόμενης απελευθέρωσης φερομονών (controlled-release dispenser)

¹ Η ημερομηνία λήξης είναι ένα (1) χρόνο μετά την ημερομηνία λήξης της έγκρισης των δραστικών, αντιφυτοτοξικών ή συνεργιστικών ουσιών που περιλαμβάνονται στο σκεύασμα και στη συνέχεια για όσο διάστημα ισχύει η έγκριση όλων των δραστικών, αντιφυτοτοξικών ή συνεργιστικών ουσιών που περιλαμβάνονται στο σκεύασμα. Για σκευάσματα που περιέχουν ουσίες προς αντικατάσταση η χρονική περίοδος ισχύος της έγκρισης είναι μικρότερη.

² Κατά GIFAP π.χ. υδατοδιαλυτή σκόνη, (SP), υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC) κ.λ.π.

1.3 Δραστική ουσία (ες)³

α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO⁴

(Z)-8-Dodecenyl acetate,
(E)-8-Dodecenyl acetate,
(Z)-8-Dodecen-1-ol,
(E)-5-Decenyl acetate,
(E)-5-Decen-1-ol

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

Anarsia lineatella pheromone:
(E)-5-Decenyl acetate 57% (E-isomer)
(E)-5-Decen-1-ol 57% (E-isomer)

Grapholitha molesta pheromone:
(Z)-8-Dodecenyl acetate 95%
(E)-8-Dodecenyl acetate 95%
(Z)-8-Dodecen-1-ol 92%

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Shin-Etsu Chemical Co. Ltd
28-1, Nishifukushima, Kubiki-ku, Joetsu-shi
Niigata 942-8601, Ιαπωνία
Mr. Hitoshi Kosugi
Tel.: +81-25-545-2060
Fax: +81-25-545-5912

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.⁵

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

Shin-Etsu Chemical Co. Ltd
28-1, Nishifukushima, Kubiki-ku, Joetsu-shi
Niigata 942-8601, Ιαπωνία
Mr. Hitoshi Kosugi
Tel.: +81-25-545-2060
Fax: +81-25-545-5912

³ Σε περίπτωση σκευασμάτων που περιέχουν περισσότερες της μιας δραστικές ουσίες, οι πληροφορίες θα επαναλαμβάνονται για την κάθε δραστική ουσία

⁴ Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κοινή κατά ISO ονομασία της δραστικής ουσίας, δίνεται η χημική της ονομασία κατά IUPAC ή CA.

⁵ Αναγράφεται η διεύθυνση του κατόχου του εργοστασίου. Τα στοιχεία που αφορούν την διεύθυνση του εργοστασίου παραμένουν στα αρχεία της υπηρεσίας.

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών (Ζ)-8-Dodecenyl acetate, (Ε)-8-Dodecenyl acetate, (Ζ)-8-Dodecen-1-ol, (Ε)-5-Decenyl acetate, (Ε)-5-Decen-1-ol όπως εγκρίθηκαν από την ΕΕ για την καταχώρηση των δ.ο. στο Παράρτημα Ι της οδηγίας 91/414 (Dir 127/2008) και παρουσιάζονται στο [Παράρτημα Ι](#) της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης⁶:

CBC (EUROPE) Ltd
Via E. Majorana, 2
20 834 Nova Milanese (MB), Ιταλία

Mr. Vittorio Veronelli
Tel.: +39-0362-365079
Fax: +39-0362-41273
E-mail: vveronelli@cbceurope.it

Υπεύθυνος επικοινωνίας στην Ελλάδα:

Anthesis ΕΠΕ
Εμ. Μπενάκη 8,
145 61, Κηφισιά

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

Anthesis ΕΠΕ
Εμ. Μπενάκη 8,
145 61, Κηφισιά

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Shin-Etsu Chemical Co. Ltd
28-1, Nishifukushima, Kubiki-ku, Joetsu-shi
Niigata 942-8601, Ιαπωνία
Mr. Hitoshi Kosugi
Tel.: +81-25-545-2060
Fax: +81-25-545-5912

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος⁷

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):
Shin-Etsu Chemical Co. Ltd
6-1 Ohtemachi 2-chome – Chiyoda-ku,
Tokyo, 100-0004, Ιαπωνία

⁶ Είναι ο αιτών

⁷ Αναγράφεται η διεύθυνση του κατόχου του εργοστασίου. Τα στοιχεία που αφορούν την διεύθυνση του εργοστασίου παραμένουν στα αρχεία της υπηρεσίας

Δ) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Shin-Etsu Chemical Co. Ltd

6-1 Ohtemachi 2-chome – Chiyoda-ku,
Tokyo, 100-0004, Ιαπωνία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία περίπου 300 mg/
Διαχυτήρα

Καθαρό περιεχόμενο δ.ο./ Διαχυτήρα

Anarsia lineatella pheromone: 97,6 mg

(E)-5-Decenyl acetate 92,2 mg

(E)-5-Decen-1-ol 5,4 mg

+

Grapholitha molesta pheromone: 176,8 mg

(Z)-8-Dodecenyl acetate: 164,8 mg

(E)-8-Dodecenyl acetate: 10,7 mg

(Z)-8-Dodecen-1-ol: 1,3 mg

Βοηθητικές ουσίες: 94 mg

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο [Παράρτημα I](#) της παρούσας.

Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φάκελος (κενού αέρος), μέσα σε δοχείο, σε χαρτοκιβώτιο	100 Διαχυτήρες/φάκελο 200 Διαχυτήρες/φάκελο 400 Διαχυτήρες/φάκελο 500 Διαχυτήρες/φάκελο	Διαχυτήρας: HDPE Πολυαιθυλένιο με σύρμα αλουμινίου Φάκελος: multilayer aluminium sheets Δοχείο από Polysterene Χαρτοκιβώτιο

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ανοίξτε τη συσκευασία με προσοχή ώστε να μην σπάσει ο διαχυτήρας. Οι διαχυτήρες Isomate A/OFM αφού ανοιχτούν, αναρτώνται – ομοιόμορφα κατανεμημένοι - σε κλαδιά που βρίσκονται στο 1/3 πάνω (υψηλότερο) μέρος των δένδρων, αποφεύγοντας την απευθείας έκθεσή τους στο ηλιακό φως, διότι αυτό μπορεί να προκαλέσει επιτάχυνση της απελευθέρωσης των φερομόνων. Σε δέντρα ύψους μεγαλύτερο από 4 μέτρα συνιστάται να τοποθετηθεί το 1/3 των διαχυτήρων στο πάνω μέρος των δένδρων και τα 2/3 στο χαμηλότερο μέρος των δένδρων.

Συμπληρωματικοί διαχυτήρες τοποθετούνται στα όρια των οπωρώνων κοντά στις κορυφές των δέντρων

Χρόνος εφαρμογής

Για τον καθορισμό του χρόνου εφαρμογής, χρησιμοποιείστε παγίδες παρακολούθησης πληθυσμού (monitoring) και τοποθετείστε τους διαχυτήρες με την πρώτη σύλληψη εντόμων. Είναι πολύ σημαντικό να τοποθετηθούν οι διαχυτήρες πριν να αρχίσει η πτήση των ακμαίων της γενιάς που διαχειμάζει, δηλαδή με την έναρξη της πτήσης των πρώτων ακμαίων. Οι διαχυτήρες παραμένουν στον αγρό για τουλάχιστον 150 ημέρες, ανάλογα με την θερμοκρασία και την ταχύτητα του ανέμου

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Δ.Ε.

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

Οι χρησιμοποιημένοι διαχυτήρες μαζί με τα κενά μέσα συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δ.Ε.

Φερομόνες για παρεμπόδιση της σύζευξης των εντόμων Ανάρσια (Anarsia lineatella) και καρπόκαψα (Grapholitha molesta) στη ροδακινιά και τη δαμασκηλιά.

Η φερομόνη προσελκύει τα αρσενικά ακμαία άτομα του εντόμου-στόχου παρεμποδίζοντας έτσι τη σύζευξη. Το προϊόν επιδρά μόνο στα αρσενικά ακμαία άτομα και δεν έχει καμία επίδραση στα θηλυκά ακμαία, στα αυγά ή τις προνύμφες.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Σκεύασμα/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Ψεκ. Υγρό λίτρα/ στρέμμα	Σκεύασμα (Διαχυτήρες) / στρέμμα		

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (ροδακινιά, δαμασκηινιά)	Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i>) Καρπόκαψα (<i>Grapholitha molesta</i>)	---	---	100 Διαχυτήρες (1) (2)	Βλ. Σημ 3. παραπάνω	1 (3)

Παρατηρήσεις:

- (1) Ανάλογα με την έκταση του αγροτεμαχίου, τη δομή των φυτών και την πίεση της προσβολής.
(2) Στην περίμετρο του αγροτεμαχίου πρέπει να γίνεται συμπληρωματική ανάρτηση διαχυτήρων και επίσης, όπου είναι δυνατόν, να επεκτείνεται η ανάρτηση και πέρα από το αγροτεμάχιο
(3) Η εφαρμογή μπορεί να επαναληφθεί αν διαπιστωθεί ανάγκη με βάση τις συλλήψεις των παγίδων παρακολούθησης ή τις παρατηρήσεις προσβολής στον αγρό
(4) Τοποθετήστε στο αγροτεμάχιο φερομονικές παγίδες παρακολούθησης και ελέγχετε κάθε εβδομάδα τις συλλήψεις. Ελέγχετε επίσης τα καρπίδια κάθε 1 - 2 εβδομάδες.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#) της παρούσας

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

Βασική προϋπόθεση για την επίτευξη καλού αποτελέσματος είναι να υπάρχουν χαμηλοί πληθυσμοί εντόμων. Στις περιπτώσεις μεσαίων και μεγάλων πληθυσμών είναι απαραίτητο τα πρώτα χρόνια να γίνει συνδυασμένη εφαρμογή εγκεκριμένου εντομοκτόνου, ειδικά για την καταπολέμηση της πρώτης γενεάς.

Γονιμοποιημένα θηλυκά που προέρχονται από γειτονικούς αγρούς μπορεί να προκαλούν ζημιές, γι' αυτό θα πρέπει να γίνουν περιοδικοί έλεγχοι στα φρούτα για να αποφασιστεί εάν χρειαστεί επέμβαση με εντομοκτόνο.

Τα καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται σε μεγάλα αγροτεμάχια ή όταν τοποθετούνται διαχυτήρες σε μεγάλη έκταση. Μπορούν να προστατεύσουν ακόμα και μικρούς οπωρώνες όταν βρίσκονται απομονωμένοι και υπάρχει χαμηλός πληθυσμός εντόμων. Δεν συνιστάται η εφαρμογή του προϊόντος σε μικρά αγροτεμάχια που βρίσκονται ανάμεσα σε οπωρώνες ή σε αγροτεμάχια με εξαιρετικά ακανόνιστη και πριονωτή περίμετρο. Το ελάχιστο εμβαδόν για την εφαρμογή του προϊόντος πρέπει να είναι τουλάχιστον 10 στρέμματα.

- 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.
- Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής (δεν έρχεται σε επαφή με την καλλιέργεια)
- 9** Σήμανση σκευάσματος⁸:
- N** Επικίνδυνο για το περιβάλλον
Xi Ερεθιστικό
- 10** Φράσεις R
- R38** Ερεθίζει το δέρμα
R51/53 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
- 11** Φράσεις S
- S1/2** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από τα παιδιά.
S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά, και ζωοτροφές.
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
S24/25 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και με τα μάτια.
S29 Μην αδειάζετε το περιεχόμενο στην αποχέτευση
S36/37 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.
S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευθείτε τις ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
Μη χειρίζεστε άλλους τύπους φερομονών πριν και μετά την εφαρμογή, χωρίς να πλύνετε καλά τα χέρια σας.
Μη μολύνετε άλλες καλλιέργειες, νερό και τρόφιμα κατά την αποθήκευση και τη χρήση.
Sp1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
- «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης»
- 12** Πρώτες βοήθειες - Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και

⁸ Σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 CLP όπως εκάστοτε ισχύει κατά την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης

Αντίδοτο	<p>δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν ο ερεθισμός επιμένει, συμβουλευθείτε γιατρό.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε με άφθονο νερό για μερικά λεπτά και ζητήστε ιατρική βοήθεια το γρηγορότερο δυνατόν</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77.93.777</p>
----------	--

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Για τις καλλιέργειες ροδακινιάς, δαμασκηνιάς, δεν έχουν καθοριστεί προς το παρόν από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική)

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Όλες οι καλλιέργειες	Δεν εφαρμόζεται

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος⁹.

Διατηρείται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε θερμοκρασίες κάτω των 5 °C. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο [Παράρτημα III](#) της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός XX μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

B

Γενικές υποχρεώσεις

⁹ Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και δώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 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 ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ