



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 05.10.2020  
Αριθ. πρωτ: 9444/251947

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 228  
e-mail: [dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: CBC (Europe) Srl., Ιταλία  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας  
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
– «AGRIBIZ»  
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)  
email: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοελκυστικό) ISOMATE® OFM rosso FLEX (δ.ο. (Z)-8-Dodecen-1-yl acetate, (E)-8-Dodecen-1-yl acetate, (Z)-8-Dodecen-1-ol)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 40 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 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.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2020/1160 της Επιτροπής της 5ης Αυγούστου 2020 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών θειικό αργιλοαμμώνιο, πυριτικό αργίλιο, αιματάλευρο, ανθρακικό ασβέστιο, διοξείδιο του άνθρακα, εκχύλισμα τεϊόδεντρου, υπολείμματα απόσταξης λίπους, λιπαρά οξέα C7 έως C20, εκχύλισμα σκόρδου, γιββερελλικό οξύ, γιβερελίνη, υδρολυμένες πρωτεΐνες, θειικός σίδηρος, διατομίτης (Kieselgur), φυτικά έλαια/κραμβέλαιο, όξινο ανθρακικό κάλιο, χαλαζιακή άμμος, ιχθυέλαιο, απωθητικά (λόγω οσμής) ζωικής ή φυτικής προέλευσης/πρόβειο λίπος, **φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου**, τεβουκοναζόλη και ουρία.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 και ισχύει.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
8. Την από 31/08/2013 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Ιταλίας και την οριστική έγκριση του προϊόντος (αρ. έγκρισης 11549).
9. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
10. Τη με αριθ. πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας.
11. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
12. Τη με αρ. πρωτ. 5406/145933/04.06.2020 αίτηση και τη με αρ. πρωτ. 9444/251947/11.09.2020 ηλεκτρονική αλληλογραφία με τη εταιρεία Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «ΑGRIBIZ», ως υπεύθυνη επικοινωνίας της εταιρείας CBC (Europe) Srl., Ιταλίας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο **40** του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**εντομοελκυστικό**) **ISOMATE® OFM rosso FLEX** (δ.ο. (Z)-8-Dodecen-1-yl acetate, (E)-8-Dodecen-1-yl acetate, (Z)-8-Dodecen-1-ol), της εταιρείας **CBC (Europe) Srl., Ιταλία**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

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

##### **Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης:

1.1.β Ημερομηνία λήξης:

**9090**

**05.10.2020**

**31.08.2022**

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

**ISOMATE® OFM rosso FLEX**

Διαχυτήρες ελεγχόμενης απελευθέρωσης  
φερομονών (controlled-release dispenser) (VP)

##### **Δραστική ουσία**

##### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

(Z)-8-Dodecen-1-yl acetate

(E)-8-Dodecen-1-yl acetate

(Z)-8-Dodecen-1-ol

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

97% (β/β) Min

Χημική ομάδα:

Straight Chain Lepidoptera Pheromones  
(SCLPs)

Παρασκευαστής :

**Shin-Etsu International Europe BV**  
6-1 Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku  
Tokyo, 100-0004, Ιαπωνία  
Τηλ: +81-3-3246-5280  
Fax: +81-3-3246-5371  
e-mail: [pheromone@shinetsu.jp](mailto:pheromone@shinetsu.jp)  
(IBMA Pheromones Task Force )

Με αντιπρόσωπο στην ΕΕ :

**CBC (Europe) Srl**  
BIOGARD DIVISION  
Via Zanica, 25 – 24050 Grassobbio (BG)  
Τηλ: +39 035-335315  
Fax: +39 035-335334  
Mr Bent Iversen  
Email [biversen@cbceurope.it](mailto:biversen@cbceurope.it)

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.**  
28-1, Nishifukushima, Kubiki-ku, Joetsu-shi  
Niigata 942-8601, Ιαπωνία

Τεχνικές προδιαγραφές της  
δραστηκής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστηκής ουσίας  
προσδιορίζονται στη με αριθμό πρωτ.  
5406/145933/04.06.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης  
εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα  
αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**CBC (Europe) Srl.**  
BIOGARD DIVISION  
Via Zanica, 25 – 24050 Grassobbio (BG)  
Τηλ: +39 035-335315  
Fax: +39 035-335334  
Mr Bent Iversen  
Email [biversen@cbceurope.it](mailto:biversen@cbceurope.it)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»**  
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα  
Τηλ.: 210 7471000  
Fax: 210 7471009  
E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική  
διάθεση στην αγορά:

**Anthesis ΕΠΕ**  
Εμ. Μπενάκη 8,  
145 61, Κηφισιά  
Τηλ: 210 8012367  
Fax: 210 6233196  
e-mail: [g.komianos@anthesis.gr](mailto:g.komianos@anthesis.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.**  
6-1 Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku  
Tokyo, 100-0004, Ιαπωνία  
Τηλ: +81-3-3246-5280  
Fax: +81-3-3246-5371  
e-mail: [pheromone@shinetsu.jp](mailto:pheromone@shinetsu.jp)

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**Shin-Etsu Chemical Co. Ltd**  
28-1, Nishifukushima  
Kubiki-ku, Joetsu-shi,  
Niigata 942-8601, Ιαπωνία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**Shin-Etsu Chemical Co. Ltd**  
28-1, Nishifukushima  
Kubiki-ku, Joetsu-shi,  
Niigata 942-8601, Ιαπωνία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** 229 mg καθαρή δ.ο./Διαχυτήρα  
(Z)-8-Dodecen-1-yl acetate 86% β/β  
(E)-8-Dodecen-1-yl acetate 5.1% β/β  
(Z)-8-Dodecen-1-ol 0.9% β/β  
**Βοηθητικές ουσίες:** 4% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τη με αριθμό πρωτ. 5406/145933/04.06.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσκευασίες

| A/A | Είδος  | Μέγεθος                       | Υλικό   |
|-----|--|-------------------------------|---|
| 1   | Φάκελος (αεροστεγώς κλεισμένος) μέσα σε δοχείο | 100 έως 500 Διαχυτήρες/φάκελο | Φάκελος: multilayer aluminum sheets<br>Διαχυτήρας: σωλήνας HDPE |

## 3 Οδηγίες χρήσης

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Οι διαχυτήρες φερομόνης **ISOMATE® OFM rosso FLEX** 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 φερομονών. 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.

**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.

**Τρόπος παρασκευής του διαλύματος: --**

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:** 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. Οι άδειοι διαχυτήρες καθώς και η συσκευασία δεν πρέπει να απορρίπτονται στο περιβάλλον.\

**Συνδυαστικότητα: --**

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης

Διαχυτήρες ελεγχόμενης απελευθέρωσης φερομόνης για την παρεμπόδιση της σύζευξης των εντόμων *Grapholitha molesta* και *Grapholita funebrana* (καρπόκαψα) στα Πυρηνόκαρπα και Μηλοειδη.

Η φερομόνη προκαλεί σύγχυση και αποπροσανατολισμό των αρσενικών ακμαίων ατόμων και τελικά την αδυναμία συνεύρεσης με τα θηλυκά άτομα του πληθυσμού. Δεν έχει καμία επίδραση στα θηλυκά ακμαία, τα αυγά ή τις προνύμφες.

**5** Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής  | Στόχος  | Σκεύασμα (Διαχυτήρες) / στρέμμα | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής  | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργ/κή περίοδο |
|--|---|---------------------------------|--|--|
| <b>Μηλοειδή</b><br><b>-Μηλιά</b><br>MABSD ,<br><b>-Αγλαδιά</b><br>PYUCO,<br><b>-Κυδωνιά</b><br>CYDOB,<br><b>-Μουσμουλιά</b><br>MSPGE,<br><b>-Αγλαδόμηλα</b><br>PYUPC<br><br><b>Πυρηνόκαρπα</b><br><b>-Ροδακινιά</b><br>PRNPS<br><b>-Βερικοκιά</b><br>PRNAR<br><b>-Δαμασκηλιά</b><br>PRNDO<br><b>-Κερασιά</b><br>PRNAV<br><b>-Βυσσιλιά</b><br>PRNCE | Καρπόκαψα της Ροδακινιάς ( <i>Grapholita molesta</i> - LASPMO )   | 50 – 60 <sup>1</sup>            | Τοποθετείστε τους διαχυτήρες πριν την έναρξη της πτήσης των πρώτων ακμαίων. <sup>2</sup> | 1  |
| <b>Πυρηνόκαρπα</b><br><b>-Ροδακινιά</b><br>PRNPS<br><b>-Βερικοκιά</b><br>PRNAR<br><b>-Δαμασκηλιά</b><br>PRNDO<br><b>-Κερασιά</b><br>PRNAV<br><b>-Βυσσιλιά</b><br>PRNCE   | Καρπόκαψα της Δαμασκηλιάς ( <i>Grapholita funebrana</i> - LASPFU) | 50 – 60 <sup>1</sup>            | Τοποθετείστε τους διαχυτήρες πριν την έναρξη της πτήσης των πρώτων ακμαίων. <sup>2</sup> | 1  |

## Παρατηρήσεις:

- Ανάλογα με την έκταση του αγροτεμαχίου, τη δομή των φυτών και την πίεση της προσβολής. Στην περίμετρο του αγροτεμαχίου πρέπει να γίνεται συμπληρωματική ανάρτηση διαχυτήρων και επίσης, όπου είναι δυνατόν, να επεκτείνεται η ανάρτηση και πέρα από το αγροτεμάχιο
- Τοποθετήστε στο αγροτεμάχιο φερομονικές παγίδες παρακολούθησης (monitoring) και ελέγχετε κάθε εβδομάδα τις συλλήψεις. Ελέγχετε επίσης τα καρπίδια κάθε 1 - 2 εβδομάδες.
- Σε ήπια κλίματα οι διαχυτήρες απελευθερώνουν σταθερά φερομόνες επί 150 τουλάχιστον ημέρες. Η διάρκεια του διαχυτήρα μπορεί να μειωθεί σε συνθήκες υψηλής θερμοκρασίας και ισχυρών ανέμων. Κάτω από αυτές τις συνθήκες συνίσταται η χρήση συνδυασμένων μεθόδων καταπολέμησης .

**6** Ειδικές συνθήκες

- Βασική προϋπόθεση για την επίτευξη καλού αποτελέσματος είναι να

γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

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 για να μειωθεί η πίεση των εντόμων.

- Γονιμοποιημένα θηλυκά που προέρχονται από γειτονικούς αγρούς μπορεί να προκαλούν ζημιές γι' αυτό θα πρέπει να γίνονται περιοδικοί έλεγχοι στους καρπούς για να αποφασιστεί εάν χρειαστεί και επέμβαση με εντομοκτόνο.
- Τα καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται σε μεγάλα αγροτεμάχια ή όταν τοποθετούνται διαχυτήρες σε μεγάλη έκταση. Μπορούν να προστατεύσουν ακόμα και μικρούς σπρωώνες, όταν βρίσκονται απομονωμένοι και υπάρχει χαμηλός πληθυσμός εντόμων αλλά τότε είναι απαραίτητη αύξηση του αριθμού των διαχυτήρων, για να διατηρηθεί μια επαρκώς υψηλή συγκέντρωση των φερομονών στον αέρα.

**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.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS07

GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H315:** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

**H411:** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

**11** Δηλώσεις  
Προφύλαξης:

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.  
**P264:** Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

*Φοράτε γάντια κατά το χειρισμό του προϊόντος.*

*Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά την εφαρμογή του σκευάσματος και πριν χειριστείτε άλλους τύπους φερομονών.*

**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**SP1:** Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

**12** Πρώτες βοήθειες –  
Αντίδοτο

**P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

**P333+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

**P362+P364:** Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο.

**P101:** Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77.93.777**

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

| Πεδίο Εφαρμογής      | PHI<br>(σε ημέρες) |
|----------------------|--------------------|
| Όλες οι καλλιέργειες | Μη εφαρμόσιμο      |

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

Διατηρείται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε θερμοκρασίες κάτω των 5°C, μακριά από ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για τρία (3) 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** 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

#### **B** Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιεσδήποτε 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 διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στη 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 και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
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 στη ΣΕΑ τελική ετικέτα, μόνο ηλεκτρονικά, 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

**κ.α.α**

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**