

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 02.06.2021
Αριθ. πρωτ: 1479/46430

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: **PROBODELT S.L.**
(διά του υπευθύνου επικοινωνίας,
της εταιρείας,
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
«Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) CONETRAP BACTROCERA (δ.ο. lambda-cyhalothrin 0.0075 γρ./παγίδα).

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία **lambda-cyhalothrin**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2019/724 της Επιτροπής της 10ης Μαΐου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) με αριθμό 686/2012 όσον αφορά τον διορισμό των κρατών μελών-εισηγητών και των κρατών μελών-συνεισηγητών για τις δραστικές ουσίες γλυφοσάτη, **λ-κυαλοθρίνη**, imazamox και pendimethalin και την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 844/2012 όσον αφορά τη δυνατότητα από κοινού ανάληψης του ρόλου του κράτους μέλους εισηγητή από ομάδα κρατών μελών.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 546/2011 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 ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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.
7. 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.

2

8. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 2021/590 της Επιτροπής της 12ης Απριλίου 2021 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και IV του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών acclonifen, boscalid, αγελαδινό γάλα, etofenprox, πυροφωσφορικός σίδηρος, L-κυστεΐνη, **λ-κυαλοθρίνη**, μηλεϊνικό υδραζίδιο, mefentrifluconazole, 5-νιτρογουαϊακολικό νάτριο, ο-νιτροφαινολικό νάτριο, p-νιτροφαινολικό νάτριο και triclopry μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
9. 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) με αριθμό 1907/2006.
10. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
11. Το 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.
12. Την με αριθ. 1881/286212/13.10.2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β'4612/19.10.20).
13. Την έγκριση και αξιολόγηση του όμοιου σκευάσματος CONETRAP BACTROCERA από την Ισπανία (άδεια με αριθμό έγκρισης: ES-00625 της 30.01.2020).
14. Το με αριθμό πρωτ. 2811/81460/29.03.2021 «Εξέταση υποβληθέντος Έντυπου τεκμηριωμένης αιτιολόγησης περί μη κατάθεσης του εντύπου αίτησης ΣΑ (ΕΤΑ), για το υπό εξέταση ΦΠΠ CONETRAP BACTROCERA» έγγραφο της Υπηρεσίας.
15. Τη με αριθμό πρωτ. 5119/133879/21.05.2021 αξιολόγηση και τη με αριθμό πρωτ. 5563/143008/01.06.2021 ηλεκτρονική αλληλογραφία της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης.
16. Τη με αριθμό πρωτ. 10697/284019/12.10.2020 αίτηση και τα με αριθμό πρωτ. 1479/46430/15.02.2021 συμπληρωματικά στοιχεία της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz», ως υπεύθυνου επικοινωνίας της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CONETRAP BACTROCERA της εταιρείας PROBODELT S.L., Ισπανίας 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

14775

02.06.2021

31.03.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

CONETRAP BACTROCERA

1.2.β Μορφή

Παγίδα Προσέλκυσης & Θανάτωσης (RB)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Lambda-cyhalothrin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

90% (β/β) min

Χημική ομάδα

Πυρεθρίνες

3

Παρασκευαστής

SYNGENTA ESPAÑA, S.A.C/ Ribera del Loira, 8-10 3ª Planta, 28042,
Madrid, Ισπανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta Huddersfield Manufacturing Centre**
PO Box A38, Leeds Road, West Yorkshire, HD2 1F,
Ηνωμένο Βασίλειο
- 2. Youth Chemical Co. Ltd**
Yangzhou Chemical Industry Zone, Yizheng, Jiangsu
211402, Κίνα
- 3. Bharat Rasayan Limited**
Plot No. 42/4, Amod Road, GIDC, Industrial Estate, Dahej,
District Bharuch, 392 130, Gujarat, Ινδία
- 4. Youjia Crop Protection Co. Ltd**
Fifth TongHai Road, Rudong Coastal Economic
Development Zone, Nantong, Jiangsu, 226407, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας lambda-cyhalothrin όπως αυτές προσδιορίζονται στο με αριθ. πρωτ. 10697/284019/12.10.2020 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

PROBODELT S.L.C/ Brasil 10-12, 2º 2ª Planta, 43870 Amposta, Tarragona -
Ισπανία

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.grβ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση
στην αγορά:**SYNGENTA HELLAS A.E.B.E.**

Λεωφόρος Ανθούσας, 15349, Ανθούσα Αττικής

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

PROBODELT S.L.

C/ Brasil 10-12, 2º 2ª, 43870 Amposta, Tarragona - Ισπανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του
σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

PROBODELT S.L.

Crt. Canal Amposta - Sant Jaume d'Enveja, km1.

43870 Amposta (Tarragona) - Ισπανία

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του
σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

PROBODELT S.L.

Crt. Canal Amposta - Sant Jaume d'Enveja, km1.

43870 Amposta (Tarragona) - Ισπανία

4

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: lambda-cyhalothrin 0.0075 γρ./παγίδα
Βοηθητικές ουσίες: 20 γρ./παγίδα

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή προσδιορίζεται στο με αριθ. πρωτ. 10697/284019/12.10.2020 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

Η παγίδα αποτελείται από τρία ξεχωριστά μέρη:

- **Καπάκι** (το διαφανές πάνω μέρος που περιέχει εσωτερικά τη δ.ο.)
- **Ελκυστικό τροφής** (μέσα σε μικρή σακούλα-φάκελο)
- **Βάση** (το κίτρινο κάτω μέρος)

Στον πίνακα που ακολουθεί περιγράφεται ξεχωριστά η συσκευασία για τις ετοιμόχρηστες παγίδες και για καθένα από τα μη συναρμολογημένα μέρη της, **σε περίπτωση που διατίθενται ξεχωριστά.**

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|-------------------------|--|---|
| 1 | Ετοιμόχρηστη παγίδα | Κουτί με περιεχόμενο 1 σακούλα με 25 παγίδες | Χαρτόνι (Κουτί) PE (Σακούλα) |
| 2 | Μη συναρμολογημένα μέρη | Καπάκι (κορυφή) μέσα σε κουτί | Χαρτόνι (Κουτί) PE (Σακούλα) PET (Καπάκι) |
| 3 | | Ελκυστικό τροφής μέσα σε κουτί | Χαρτόνι (Κουτί) PE (Σακούλα) Aluminium/PE (Σακούλα) |
| 4 | | Βάση (πάτος) μέσα σε κουτί | Κουτί με 200 βάσεις |

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ανάρτηση της παγίδας σε κλαδί, ανάμεσα στο φύλλωμα, στο μέσο της κόμης και στο νοτιοανατολικό τμήμα του δένδρου.

Καθαρισμός παγίδας:-

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (του καπακιού και του ελκυστικού τροφής), καθώς και το χρησιμοποιημένο καπάκι, αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα/σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ετοιμόχρηστη/συναρμολογούμενη παγίδα προσέλκυσης & θανάτωσης (attract & kill) για την καταπολέμηση του δάκου της ελιάς (*Bactrocera oleae*) με τη μέθοδο της μαζικής παγίδευσης. Η παγίδα στηρίζεται στην έκλυση στο περιβάλλον ελκυστικών τροφής και στόχος είναι το έντομο να έρθει σε επαφή με την εσωτερική επιφάνεια του ανώτερου τμήματος της παγίδας, η οποία περιέχει πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο (Lambda-cyhalothrin).

| 5 Φάσμα δράσης | | | | |
|--|---|--------------------------|---|--|
| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες |
| | | Αριθμός παγίδων/στρέμμα. | | |
| Ελιά ΟΛΙΒΟΥ | Δάκος της ελιάς (<i>Bactrocera oleae</i> - DACUOL) | 1-5 ⁽¹⁾ | Ανάρτηση των παγίδων όταν ο καρπός έχει αποκτήσει το 50% του τελικού του μεγέθους (BBCH 75), περίπου 60 ημέρες πριν την ωρίμανση του καρπού, πριν την ξυλοποίηση του πυρήνα (μέσα με τέλος Ιουνίου) και με την αύξηση του πληθυσμού του εντόμου σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες παρακολούθησης του δακοπληθυσμού. Διάρκεια προστασίας: 120 ημέρες. | 1 |
| Παρατηρήσεις : | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> Ο αριθμός των παγίδων εξαρτάται από την πίεση προσβολής, την πυκνότητα φύτευσης των δένδρων και το μέγεθος του ελαιώνα: <ul style="list-style-type: none"> 1 – 2 παγίδες / στρέμμα (έκταση > 2.000 στρέμματα), 2 – 3,5 παγίδες / στρέμμα (έκταση 100 - 2.000 στρέμματα), δηλαδή 20 – 35 παγίδες / 10 στρέμματα, 3,5 – 5 παγίδες / στρέμμα (έκταση 20 - 100 στρέμματα), δηλαδή 35 – 50 παγίδες / 10 στρέμματα. Συνιστάται η χρήση παγίδων παρακολούθησης του δάκου της ελιάς (<i>Bactrocera oleae</i>) για τον καθορισμό του σωστού χρόνου ανάρτησης και τον αριθμό των παγίδων. Η συνεχής παρακολούθηση των πληθυσμών κατά τους μήνες Σεπτέμβριο και Οκτώβριο είναι απαραίτητη για την εκτίμηση του πληθυσμού των ακμαίων και την αναγκαιότητα συμπληρωματικής επέμβασης για την καταπολέμησή τους. | | | | |

| | |
|---|--|
| 6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί. | <p>Το σκεύασμα περιέχει lambda-cyhalothrin, που ανήκει στην ομάδα 3Α κατά IRAC.</p> <p>Εναλλακτικές μέθοδοι καταπολέμησης για τη διαχείριση ανθεκτικότητας:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ψεκασμοί φυλλώματος με εντομοκτόνα που περιέχουν δ.ο. που ανήκουν σε ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης Δολωματικοί ψεκασμοί (Εντομοκτόνα με πρωτεϊνικά δολώματα) Μαζική παγίδευση Τεχνική εξαπόλυσης στείρων εντόμων (απελευθέρωση στείρων αρσενικών) Καλλιεργητικές τεχνικές |
|---|--|

6

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 στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

9 Εικονογράμματα κινδύνου (για την ετοιμόχρηστη παγίδα και για κάθε μέρος της παγίδας ξεχωριστά)

| | |
|---|----------------|
| Ετοιμόχρηστη παγίδα: | |
|  GHS09 | ΠΡΟΣΟΧΗ |
| Ειδικά για την ετικέτα της συσκευασίας του καπακιού: | |
|  GHS09 | ΠΡΟΣΟΧΗ |
| Ειδικά για την ετικέτα της συσκευασίας του ελκυστικού τροφής: | |
| - | - |

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας (για την ετοιμόχρηστη παγίδα και για κάθε μέρος της παγίδας ξεχωριστά)

| |
|--|
| Ετοιμόχρηστη παγίδα: |
| H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. |
| EU401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. |
| Ειδικά για την ετικέτα της συσκευασίας του καπακιού: |
| H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. |
| EU401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης. |
| Ειδικά για την ετικέτα της συσκευασίας του ελκυστικού τροφής: |
| - |

11 Δηλώσεις προφύλαξης (για την ετοιμόχρηστη παγίδα και για κάθε μέρος της παγίδας ξεχωριστά)

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

«Φοράτε γάντια, ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την συναρμολόγηση και την ανάρτηση των παγίδων».
 «Συνιστάται η απομάκρυνση των παγίδων μετά τη συγκομιδή».

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

SPo2: Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

SP1: Μην ρυπαίνεται τα νερά με το προϊόν ή την συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό.
P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

| Φυτικά προϊόντα | Ημέρες |
|-----------------|-----------------|
| Ελιά | Δεν εφαρμόζεται |

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες, άμεσο ηλιακό φως και εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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 παρασχεθήκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευόμενων 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία: -

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιαδήποτε 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.
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 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.

«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α.

Δρ Δ. ΓΚΙΛΠΑΘΗ