



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

12 - 9 - 2013

Αθήνα,

Αριθ. πρωτ: 3898/42960

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝΤαχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑΠρος: OXON ITALIA, SpA
Via Sempione, 195, 20016 Pero
(MI), ItalyTELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 161
e-mail: syg036@minagric.grΔια μέσου της εταιρείας
SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ
Ήρας 3
Τ.Κ. 19400 Κορωπί
E-mail: info@sipcam.grΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο) ZIPPY 10 CS ”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 80.5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α΄ 8) για τη 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 ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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.

2

5. Τον κανονισμό 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.
6. 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 Lambda-cyhalothrin.
7. Την έγκρισή του στην Ιταλία.
8. Τη με αριθ. 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»».
9. Την από 24-11-2010 και από 24-12-2012 αίτηση της εταιρείας OXON ITALIA, SpA Ιταλίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1Α Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ZIPPY 10 CS** της εταιρείας OXON ITALIA, SpA Ιταλίας, 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

14462
12/9/2013
30/12/2015

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ZIPPY
CS (μικροκάψουλες σε αιώρημα)

1.2.β Μορφή:

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Lambda- cyhalothrin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	96.00 % (β/β) min
Χημική ομάδα	πυρεθρινοειδή
Παρασκευαστής	OXON Italia S.p.A. - Via Sempione, 195 20016 Pero (MI), Italy
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Youth Chemical Co., Ltd 3, Dalian Road, Yangzhou Chemical Industry Zone, Yizheng, Jiangsu, 211402, China
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Lambda-cyhalothrin όπως προσδιορίζονται στο Doc JII της αίτησης με ημερομηνία 24-11-2010 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 191136). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

OXON ITALIA, SpA
Via Sempione, 195, 20016 Pero (MI), Italy
Τηλ.: +39 02 35378235
Fax: +39 (02) 3390 275
E-mail: EGallizia@oxon.it

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ον/νομο: Απόστολος Σαμούδης
SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ
Ήρας 3
Τ.Κ. 19400 Κορωπί
Τηλ.: 210 5223 834
Fax: 210 5223 139
E-mail: info@sipcam.gr

β) Υπεύθυνος για την διάθεση στην αγορά:

SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ
Ήρας 3
Τ.Κ. 19400 Κορωπί
Τηλ.: 210 5223 834
Fax: 210 5223 139
E-mail: info@sipcam.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

SIPCAM SpA, Ιταλία
Via Sempione 195, 20016, Pero, MI, Italy

4

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος του

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): SIPCAM SpA, Ιταλίας Via Vittorio Veneto 81, Salerno sul Lambro (LO), Italy

- ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος του

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: 1. SIPCAM SpA, Ιταλίας 2. ΑΓΚΡΟΣΙΝΤ ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ ΑΕ. Θέση Ξηρό Πηγάδι, Μάνδρα Αττικής 3. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε., Μάνδρα Αττικής

- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία lambda cyhalothrin 9.53 % β/ο Βοηθητικές ουσίες: μέχρι 90,07 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 191136/24-11-10 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) της Αρμόδιας Ιταλικής Αρχής στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	25, 50, 70,100 κ. εκ. εντός χαρτοκυτίου	COEX
2	Φιάλη	25, 50, 100, 250, 500 κ. εκ. εκτός χαρτοκυτίου και 1 λίτρο	COEX
3	Μπιτόνι	5, 10, 20 λίτρα	COEX

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες
Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού από την απαιτούμενη. Αραιώνετε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος με μία μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και κατόπιν ρίχνετε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο. Ξεπλύνετε τρεις φορές τα κενά συσκευασίας. Ρίξτε το νερό στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώνετε με το υπόλοιπο νερό ενώ αναδεύετε συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: -

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή με τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα ή σχίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδιαστικότητα-

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, ευρέως φάσματος, δρα δι' επαφής και διά στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση, για τον έλεγχο μυζητικών και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες.

Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Ελάχιστο διάστημα μεταξύ των εφαρμογών
		κ.εκ/ στρέμ-μα (min - max)	κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Σιτάρι (μαλακό & σκληρό), Κριθάρι	Αφίδες <i>Schizaphis graminum</i> <i>Macrosiphum avenae</i> Σκαθάρι του σιταριού <i>(Oulema melanopus)</i>	15 - 20		40 - 80	Με την εμφάνιση έντονων προσβολών από τέλος του αδελφώματος μέχρι στο γάλα του καρπού.	2/14
Αραβόσιτος,	Πυραλίδα <i>(Ostrinia nubilalis)</i> , Σποντόπτερα <i>(Spodoptera spp)</i>	10 - 25		20 - 100	Με την εμφάνιση έντονων προσβολών από την προβολή της αρσενικής ταξιανθίας (φούντας) μέχρι του σταδίου της αρχής σκλήρυνσης των σπόρων	2/10
Μαρούλι, Σαλάτα, Ρόκα, Φύλλα και βλαστοί λαχανιδών, Σκαρόλα (πικραλίδα), Κάρδαμο, Λυκοτρίβολο	Αφίδες <i>(Nasonovia ribisnigri)</i>	5 - 15		50 - 100	Με την εμφάνιση των προσβολών από το 3 ^ο φύλλο μέχρι τον πλήρη σχηματισμό των φυτών	2/7
Πατάτα	Δορυφόρος <i>(Leptinotarsa decemlineata)</i>	15 - 25		50 - 100	Με την έναρξη της προσβολής και το ξεδίπλωμα των πρώτων φύλλων μέχρι την ωρίμανση	2/14

Λάχανο	Πιερίδα (<i>Pieris brassicae</i>), Πλουτέλλα (<i>Plutella xylostella</i>), Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>), Μαμέστρα (<i>Mamestra brassicae</i>),	7,5 - 15		40 - 100	Με την αύξηση του πληθυσμού των εντόμων από το 3 ^ο πραγματικό φύλλο	2/10
Πιπεριά Τομάτα, Μελιτζάνα, (Υ)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>)	10 - 25		50 - 100	Για τις αφίδες με την αύξηση του πληθυσμού τους. Για τους λοιπούς εχθρούς πριν το πρόβλημα καταστεί έντονο	2/7
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιπ φρούτ)	Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>), Μύγα Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i>)	20 - 40		150 - 200	Με την εμφάνιση των προσβολών μετά την άνθιση μέχρι και την ωρίμανση των καρπών	3/7
Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά)	Μύγα Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i>), Καρπόκαψα (<i>Grapholista molesta</i> , <i>Cydia molesta</i>) Ανάρσια (<i>Anarsia Lineatella</i>)	10 - 25		100 - 150	Με την εμφάνιση της προσβολής από του σταδίου της καρπόδεσης μέχρι το μέσον του αναμενόμενου μεγέθους καρπών	3/10
Ακρόδρυα (Φουντουκιά)	Βρωμούσες (<i>Palomena prasina</i> , <i>Gonocerus acuteangulatus</i>)	15 - 25		70 - 100	Με την εμφάνιση των προσβολών από το στάδιο του καρπιδίου μέχρι την πλήρη ωρίμανση	2/10

Παρατηρήσεις:

1. Να μην υπερβαίνεται η μέγιστη συνιστώμενη δόση.
2. Η μεγαλύτερη συνιστώμενη δόση να χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις έντονων προσβολών.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο.
- Εφαρμογές μόνο όταν είναι απαραίτητο με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.
- Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με το **ZIPPY 10CS**. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από τις πυρεθρίνες.
- Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών/ στόχων ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

- 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

-

-

- Μην μπαίνετε στις ψεκασμένες περιοχές πριν περάσουν 24 ώρες από την εφαρμογή.
- Για γεωργικές εργασίες μεταξύ των 24 και 48 ωρών από την εφαρμογή, να φοράτε τον κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό ώστε να αποφεύγεται η επαφή με το δέρμα.
- Να εμποδίζετε την πρόσβαση των οικόσιτων ζώων στις περιοχές που έχουν ψεκασθεί πριν παρέλθει ο χρόνος αναμονής

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

9	Σήμανση σκευάσματος:	<p>Xn Επιβλαβές N Επικίνδυνο για το περιβάλλον</p>
10	Φράσεις R	<p>R20 Επιβλαβές όταν εισπνέεται. R50/53 Πολύ τοξικό στους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο περιβάλλον.</p>
11	Φράσεις S	<p>S1/2 Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. S13 Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. S20/21 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε. S29 Μην αδειάζεται το περιεχόμενο στην αποχέτευση. S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου. S60 Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα. S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας. SP1 Μη ρυπαίνεται τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Μην καθαρίζετε τα μέσα εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη μόλυνση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους].</p> <p>Μετά την εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμείνουν στις κυψέλες για μία ημέρα εξασφαλίζοντας τροφή και νερό εντός της κυψέλης ή να απομακρυνθούν οι κυψέλες.</p> <p>Η δραστική ουσία του σκευάσματος είναι πολύ τοξική για τα ωφέλιμα αρθρόποδα.</p> <p>Spe8 Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.</p> <p>Spe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα 12 μέτρων για μαρούλι, και λάχανο 15 μέτρων για σιτάρι, κριθάρι 20 μέτρων για αραβόσιτο 30 μέτρων για εσπεριδοειδή, ροδακινιά, νεκταρινιά, βερικοκιά, δαμασκηλιά, φουντουκιά</p> <p><i>«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»</i></p>

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με καθαρό νερό διατηρώντας ανοικτά τα βλέφαρα. Απευθυνθείτε σε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλυθείτε καλά με νερό, ακολουθούμενο από σαπούνι και τέλος πάλι σαπούνι.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό χώρο. Καλέστε προληπτικά γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα ή το Τεχνικό δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σιτάρι /Κριθάρι	28
Αραβόσιτος	15
Πιπεριά, Τομάτα, Μελιτζάνα,	3
Μαρούλι (και συναφή), Λάχανο, Εσπεριδοειδή, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά Φουντουκιά	7
Πατάτα	14

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Ο συνιστώμενος μέγιστος χρόνος αποθήκευσης του σκευάσματος, κλειστό στην αρχική του συσκευασία και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι δύο 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 παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στο **Παράρτημα ΙΙΙ** 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.

Β**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε δυσμενής 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 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 ηλεκτρονικά την 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

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ