

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 25.09.2015
Αριθ. πρωτ: 881/11828

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκοίλη
Τηλέφωνο: 210 92 87 254
e-mail: dpitarokili@minagric.gr

Προς: **Gowan Comercio Internacional e Servicos, Limitada, Πορτογαλία**
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.
Τσιτούρη 22, 152 31 Χαλάνδρι
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: "Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) IMIDAN 50 WG"

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & 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 40 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. 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.
4. Τον 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 στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία rhosmet.
5. 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.
6. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19.09.2002) 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.
7. Τη με αριθ. Πρωτ. 6252/78481(ΦΕΚ 1503/Β/17.07.2015) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Αναπληρωτή Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Τμήματος και Υπεύθυνου Γραφείου του πρώην Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Το Π.Δ. 70 (ΦΕΚ 114/Α/22.09.2015) και ειδικότερα το αρθρ. 4 «Σύσταση Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
9. Το Π.Δ. 73 (ΦΕΚ 116/Α/23.09.2015) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
10. Την άδεια διάθεσης στην αγορά του **IMIDAN 50 WG** (AMM 2130212) στη Γαλλία.
11. Την από 30.01.2015 αίτηση της εταιρείας Gowan Comércio Internacional e Serviços, Limitada.
12. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Υπηρεσίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **IMIDAN 50 WG** της εταιρείας **Gowan Comércio Internacional e Serviços, Limitada**, 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

14535
25.09.2015
31.07.2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

IMIDAN 50 WG
Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστικές ουσίες

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

phosmet

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95% (β/β) min

Χημική ομάδα

Οργανοφωσφορικά

Παρασκευαστής

Gowan Comércio Internacional e Serviços, Limitada Rua Ivens, n°. 3-B,
Edifício Dona Mécia, 6° Andar,
9000-046 Funchal, Πορτογαλία
Ms Giovannella Ciucani
Τηλ.: + 39 331 6129977
Fax: +39 03519967637
E-mail: gciucani@gowanco.com

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

General Quimica S.A.
09200 Miranda de Ebro
Zubillaga (Alava), Ισπανία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας phosmet της εταιρείας, όπως προσδιορίζονται στα στοιχεία για την καταχώρηση, από την εταιρία Gowan.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Gowan Comércio Internacional e Serviços, Limitada Rua Ivens, n.º. 3-B,
Edifício Dona Mécia, 6º Andar,
9000-046 Funchal, Πορτογαλία
Ms Giovannella Ciucani
Τηλ.: + 39 331 6129977
Fax: +351 291 22 06 00
E-mail: gciucani@gowanco.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
ΚΕΝΤΡΙΚΟ: Τσιτούρη 22,
15231 – Χαλάνδρι
ΥΠΟΚ/ΜΑ: Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
Τηλ.: 210 6725174
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

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

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
151 25 Μαρούσι
Τηλ.: +30 210 6860100
Φαξ: +30 210 6860200

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Gowan Comércio Internacional e Serviços, Limitada
Rua Ivens, n.º. 3-B,
Edifício Dona Mécia, 6º Andar,
9000-046 Funchal, Πορτογαλία

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

SBM - Formulation
Z.I. Avenue Jean Foucault
34500Γ Béziers , Γαλλία
Mr Max Moneris
Τηλ.: +33 4 673 550 08
Fax: +33 4 673 550 63
E-mail: Max.moneris@sbm-formulation.com

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **SBM - Formulation**
Z.I. Avenue Jean Foucault
34500Γ Béziers , Γαλλία
2. **K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ,**
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης.
570 22 – Σίνδος , Θεσσαλονίκη

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Phosmet 50 % (β/β)
Βοηθητικές ουσίες: 47,37 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθ. πρωτ. 881/11828/30.01.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2

Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί με εσωτερικό σακίδιο	100, 150, 200, 250, 300, 400, 450, 500, 600, 750 γραμ. και 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4 και 5 κιλών	Σακίδιο Πολυαιθυλένιο/αλουμίνιο/Πολυαιθυλένιο Κουτί χάρτινο
2	Σακούλα	100, 150, 200, 250, 300, 400, 450, 500, 600, 750 γραμ. και 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4 και 5 κιλών	Πολυαιθυλένιο/αλουμίνιο/Πολυαιθυλένιο
3	Σάκος	100, 150, 200, 250, 300, 400, 450, 500, 600, 750 γραμ. και 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4 και 5 κιλών	Χαρτόσακος πολλαπλών στρώσεων (χαρτί/Πολυαιθυλένιο/αλουμίνιο/Πολυαιθυλένιο)

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώστε τη συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε δύο (2) φορές με καθαρό νερό. Ο τελικός καθαρισμός να γίνεται με διάλυμα σόδας ή απορρυπαντικό.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Γραμ. /στρ	Γραμ. /100 λίτρα ψ.υ.	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ.		
Εσπεριδοειδή (Γκρέιπ φρούτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά)	Μύγα Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i>)	100	100	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής, όταν οι καρποί αποκτούν το 90% του τελικού τους μεγέθους, έως την ωρίμανση.	1
Καρυδιά	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i>)	100	100	100	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής 1 ^{ος} όταν οι καρποί έχουν το 20% του τελικού τους μεγέθους, 2 ^{ος} όταν οι καρποί έχουν το 70% του τελικού τους μεγέθους.	2/14
	Ραγολέτιδα (<i>Rhagoletis complete</i>)	150	150	100		
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδόμηλα	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i>)	100	100	100	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής από την πτώση των πετάλων έως την ωρίμανση.	2/20
Ροδακινιά, Νεκταρινιά	Μύγα Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i>) Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i>)	150	150	100	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής κατά την περίοδο σχηματισμού	2/10

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	Καρπόκαψα Ροδακινιάς (<i>Grapholitha molesta</i>)				και χρωματισμού των καρπών.	
Κερασιά	Ραγολέτιδα (<i>Rhagoletis cerasi</i>) Drosophila suzuki	150	150	100	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής στην αρχή της αλλαγής του χρώματος των καρπών.	1
Ελιά	Πυρηνοτρήτης (<i>Prays oleae</i>)	150	150	100	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής, κατά την άνθηση.	2/10
	Δάκος (<i>Dacus oleae</i>)	150	150	100	Ψεκασμοί φυλλώματος όταν οι καρποί αποκτούν το 50% του τελικού τους μεγέθους έως την ωρίμανση.	

Παρατηρήσεις:

1. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων, να ακολουθούνται οι οδηγίες των δελτίων γεωργικών προειδοποιήσεων.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) 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

Για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή του σκευάσματος με εντομοκτόνα με διαφορετικό μηχανισμό δράσης.

- 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

Δεν εφαρμόζεται.

Δεν εφαρμόζεται.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

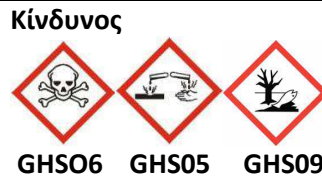
εφαρμοστεί το σκεύασμα

Να αποφεύγεται η επανείσοδος των ανθρώπων μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό (24 ώρες).

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

9 Εικονογράμματα κινδύνου



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H301: Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης.
H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
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 ολόσωμη φόρμα και κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

Sp1: Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95%.

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη:

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 των ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν Απομακρύνετε ή και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους.

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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

P301+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Αντίδοτο: Περιέχει Phosmet, αναστολέα της χοληνεστεράσης. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, χορηγήστε θειικό άλας ατροπίνης σε μεγάλες δόσεις, 2 έως 4 mg ενδοφλεβίως ή ενδομυϊκά το συντομότερο δυνατόν. Επαναλάβετε ανά 5 έως 10 λεπτά, έως ότου εμφανιστούν ενδείξεις ατροπινισμού και διατηρήστε πλήρη ατροπινισμό μέχρις ότου μεταβολισθεί όλο το οργανοφωσφωρικό. Συνιστάται η χορήγηση Obidoxime chloride (Τοχογονίνη) εναλλακτικά με pralidoxime-2-chloride (2-Pam) ως προσθήκη, αλλά όχι σαν υποκατάστατο του θειικού άλατος ατροπίνης. Η θεραπεία με oxime πρέπει να διατηρηθεί σε όλη τη διάρκεια χορήγησης θειικού άλατος ατροπίνης.

Τηλ.Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Για τις καλλιέργειες έχουν καθοριστεί από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική).

Έχουν καθοριστεί οριστικά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα II του Κανονισμού 396/2005.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	14
Καρυδιά	7
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδόμηλα	28
Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Κερασιά	14
Ελιά	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασία <40 °C. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

16 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

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

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να προσκομίσει στην ΣΕΑ εντός 2 ετών τα ακόλουθα:

1. Επικαιροποιημένη αναλυτική μέθοδο υπολειμμάτων στο νερό (Confirmatory method for residues in water).
2. Συμπληρωματικά βιολογικά πειράματα που επιβεβαιώνουν την αποτελεσματικότητα του σκευάσματος, IMIDAN 50 WG στο κεράσι για την καταπολέμηση της ραγολέτιδος (*Rhagoletis cerasi*) και της *Drosophila suzuki*.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 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.

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ