



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

Αθήνα, 1 - 3 - 2011
Αριθ. πρωτ: 93756

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 92 87 250
e-mail: syg108@minagric.gr

Προς: COMPO ΕΛΛΑΣ ΑΕ
(Δια της κας Ε. Λεφάκη
Σωκράτους 12 Καλλιθέα)

(με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο) AXORIS ENDOM
CONCENTRATE για ερασιτεχνική
χρήση”

Κοιν.: 1 Γραφείο Υπουργού
κ. Κ. Σκανδαλίδη
2 Γραφείο Υφυπουργού
κ. Ι. Κουτσούκου
3 Γραφείο Γενικού Γραμματέα
κ. Γ. Κανελλόπουλου
4 Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/σεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
5 Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
6 Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
7 ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
8 Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β΄, Γ΄ & Ε΄ της
Δ/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας
9 Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Διδότου 26, Αθήνα

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 4 παρ. (1).
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και 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.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. 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.
5. Τη με αριθ. 119986/15-6-2007 (ΦΕΚ 1174/Β/12-7-2007) Κοινή Απόφαση των Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών – Γεωργίας με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία thiamethoxam.
6. Τη με αριθ. 74015/4-5-1990 Απόφαση του Υπ. Γεωργίας με θέμα τις προϋποθέσεις που πρέπει να πληρούν τα σκευάσματα γεωργικών φαρμάκων προκειμένου να χρησιμοποιούνται από ερασιτέχνες. Διαδικασίες έγκρισης και διάθεσή τους στην αγορά.
7. Τη γνωμοδότηση του ΑΣΥΓΕΦ για το 2^ο θέμα της 1^{ης}/31-1-2011 Συνεδρίασής του.
8. Το από 21-9-2010 Υπηρεσιακό σημείωμα με θέμα : Οικοτοξικολογικός έλεγχος των νικοτινοειδών (εντομοκτόνα) ως προς την σήμανση για τις μέλισσες (εφαρμογές με ψεκασμό καλύψεως ή ριζοπότισμα)
9. Τις διατάξεις του Π.Δ. 89/7.9.2010 (ΦΕΚ 154/Α' /7-9-2010) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
10. Τη με αριθ. 271752/21.10.2010 (Β' 1673) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ελένη – Μαρία Αποστολάκη και Ιωάννη Κουτσούκο”.
11. Την από 17-12-2007 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Να χορηγηθεί οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **AXORIS ENDOM CONCENTRATE** της εταιρείας **COMPO ΕΛΛΑΣ ΑΕ** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14360

1-3-2011

31-1-2017

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

AXORIS ENDOM CONCENTRATE

1.2.β Μορφή:

Πυκνό Διάλυμα (SL)**1.3 Δραστική ουσία**

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

thiamethoxam

(ομάδα νεονικοτινοειδών)

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

98 % (β/β) min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Syngenta Crop Protection
AG Ελβετίας

δ) Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1)DSM Chemie Linz Αυστρία

2)Syngenta Ltd India

3) AlzChem Trostberg GmbH Γερμανία

(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα I της παρούσας)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας thiamethoxam προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 24-6-2008 (αρ. πρωτ.ΥΑΑκΤ 122624) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

COMPO ΕΛΛΑΣ ΑΕ
 Αιγυαλείας 54, 151 25 Μαρούσι, Αθήνα
 Τηλ. : 211 1769100
 Φαξ : 211 1769150
 e-mail: info@compo.gr

Υπεύθυνη επικοινωνίας:
 Ευτυχία Ε. Λεφάκη
 Σωκράτους 12, 176 71 Καλλιθέα, Αθήνα
 Τηλ: 210 93 41 976
 Fax: 210 93 41 976
 E-mail: lefakief@otenet.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

COMPO GmbH & Co. KG, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
 COMPO GmbH & Co. KG, Γερμανία
 (η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
 COMPO GmbH & Co. KG, Γερμανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία thiamethoxam 1% (β/ο)
 Βοηθητικές ουσίες 99,014 % β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 17-12-2007 (αρ. πρωτ.ΥΑΑκΤ 125036), αναγράφεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2**Συσκευασίες****2.2** Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Μπουκάλι με βιδωτό πώμα ασφαλείας σε χάρτινο κουτί	5 ml	Γυαλί
2	Μπουκάλι με βιδωτό πώμα ασφαλείας σε χάρτινο κουτί	20 ml	Γυαλί
3	Μπουκάλι με βιδωτό πώμα ασφαλείας σε χάρτινο κουτί	100 ml	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας - HDPE
<p>Το πώμα ασφαλείας να είναι τέτοιο που τα παιδιά κάτω των 5 ετών να μην μπορούν να το ανοίξουν, να αποσφραγίζεται εύκολα από ενήλικες και να εξασφαλίζει τη στεγανότητα και την επανασφάλιση της συσκευασίας.</p> <p>Η συσκευασία παρέχει τη δυνατότητα δοσομέτρησης με κατάλληλο πώμα ή με ξεχωριστό δοσομετρητή /σύριγγα ή πιπέτα (Polystyrol, PP or PE) μέσα στο χάρτινο κουτί</p>			

3**Οδηγίες χρήσης:**

Προορίζεται μόνο για ερασιτέχνες χρήστες

Τρόπος εφαρμογής

Το εντομοκτόνο AXORIS ENDOM CONCENTRATE (SL) εφαρμόζεται μετά από διάλυση στο νερό κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις

α) Με ομοιόμορφο ψεκασμό καλύψεως φυλλώματος
φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών

β) Με ριζοπότισμα

Τρόπος παρασκευής διαλύματος (ψεκαστικού υγρού)

Ρίχνουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος κατ' ευθείαν στο ψεκαστικό δοχείο προσθέτοντας την κατάλληλη ποσότητα νερού.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:

Στα κενά υλικά συσκευασίας γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό διάλυμα ή στο διάλυμα ριζοποτίσματος) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

4**Κατηγορία και τρόπος δράσης:**

Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου της ομάδας των νεονικοτινοειδών. Η εντομοκτόνος δράση του οφείλεται στη δέσμευση των υποδοχέων της ακετυλοχολίνης στις συνάψεις του περιφερειακού νευρικού συστήματος. Εισέρχεται στα φυτά από τα φύλλα και τις ρίζες και μεταφέρεται ακροπεταλικά.
Καταπολεμά μυζητικά και μασητικά έντομα.

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής ⁽¹⁾	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά έτος
		κ. εκ. / λίτρο νερού	Μέγιστος όγκος ψεκ. διαλύματος ή διαλύματος για ριζοπότημα		
Καλλωπιστικά σε γλάστρες και ζαρντινιέρες, εσωτερικού χώρου, βεράντας, ταράτσας και άλλων κλειστών σχετικά και προστατευμένων χώρων	<p>Αλευρώδεις (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>, <i>Bemisia tabaci</i>, <i>Aleurodes</i> spp.)</p> <p>Ψευδόκοκκοι-Βαμβακάδα (<i>Pseudococcus</i> sp., <i>Planococcus citri</i>, <i>Nipaecoccus filamentosus</i>)</p> <p>Κοκκοειδή-Ψώρες (<i>Parlatoria</i> spp., <i>Coccus hesperidum</i>, <i>Protopulvinaria pyriformis</i>, <i>Saissetia</i> spp.)</p> <p>Θρίπες (<i>Frankliniella occidentalis</i>, <i>Parthenothrips dracaena</i>, <i>Thrips</i> spp.)</p> <p>Φυλλορύκτες (<i>Phytomyza</i> spp., <i>Agromyza</i> spp.)</p> <p><i>Cacyreus marshalli</i></p>	10	1000 κ. εκ. (1 λίτρο) / 10 m ²	<p>Ομοιόμορφος ψεκάσμος καλύψεως φυλλώματος ⁽²⁾ φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών.</p> <p>Εφαρμόζεται μετά από διάλυση στο νερό με συμβατικό ψεκαστήρα χειρός, κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις</p>	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	<p>Αφίδες (μελίγκρα) (<i>Aphis fabae</i>, <i>Aphis gossypii</i>, <i>Myzus persicae</i>, <i>Myzus nicotianae</i>, <i>Rhopalosiphum padi</i>, <i>Macrosiphum rosae</i>)</p>	5	1000 κ. εκ. (1 λίτρο) / 10 m ²	<p>Ομοιόμορφος ψεκάσμος καλύψεως φυλλώματος ⁽²⁾ φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών.</p> <p>Εφαρμόζεται μετά από διάλυση στο νερό με συμβατικό ψεκαστήρα χειρός, κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις</p>	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής ⁽¹⁾	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά έτος
		κ. εκ. / λίτρο νερού	Μέγιστος όγκος ψεκ. διαλύματος ή διαλύματος για ριζοπότισμα		
Καλλωπιστικά, σε γλάστρες και ζαρντιέρες, εσωτερικού χώρου, βεράντας, ταράτσας και άλλων κλειστών σχετικά και προστατευμένων χώρων	Θρίπες <i>(Frankliniella occidentalis, Parthenothrips dracaena, Thrips spp.)</i> Αλευρώδεις <i>(Trialeurodes vaporariorum, Bemisia tabaci, Aleurodes spp.)</i> Κοκκοειδή-Ψώρες <i>(Parlatoria spp., Coccus hesperidum, Saissetia spp.)</i> Ψευδόκοκκοι-Βαμβακάδα <i>(Pseudococcus sp., Planococcus citri, Nipaecoccus filamentosus)</i> Οτιόρυνχοι <i>(Otiiorhynchus spp.)</i> Σκιαρίδες μύγες Sciarids	10	50 κ.εκ. ανά λίτρο χώματος	Ριζοπότισμα ⁽³⁾	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Αφίδες (μελίγκρα) <i>(Aphis fabae, Aphis gossypii, Myzus persicae, Myzus nicotianae, Rhopalosiphum padi, Macrosiphum rosae)</i>	5	50 κ.εκ. ανά λίτρο χώματος		
Καλλωπιστικά εξωτερικού χώρου στον κήπο	Υμενόπτερα φυλλώματος <i>(Athalia rosae)</i> Cacyreus marshalli	7.5	1000 κ.εκ (1 λίτρο) /10m ² (max)	Ομοίομορφος ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος ⁽²⁾ φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών. Εφαρμόζεται μετά από διάλυση στο νερό με συμβατικό ψεκαστήριο χειρός, κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Αφίδες (μελίγκρα) <i>(Aphis fabae, Aphis gossypii, Myzus persicae, Myzus nicotianae, Rhopalosiphum padi, Macrosiphum rosae)</i>	5			

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής ⁽¹⁾	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά έτος
		κ. εκ. / λίτρο νερού	Μέγιστος όγκος ψεκ. διαλύματος ή διαλύματος για ριζοπότισμα		
Πατάτα σε κήπους και αυλές	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) Αφίδες (μελίγκρα) (<i>Aphis nasturtii</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i>)	5	400κ.εκ / 10m ² (max)	Ομοιόμορφος ψεκάσμος καλύψεως φυλλώματος ⁽²⁾ φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών. Εφαρμόζεται μετά από διάλυση στο νερό με συμβατικό ψεκαστήρα χειρός, κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

Παρατηρήσεις

- Για την καλύτερη καταπολέμηση των θριπών φροντίστε να ψεκαστεί και η κάτω πλευρά των φύλλων. Να φροντίζετε να γίνεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη του φυλλώματος των φυτών αποφεύγοντας την απορροή. Σε πολύ ζεστές ημέρες να ψεκάζετε τα φυτά το βράδυ για να αποφύγετε ενδεχόμενη ζημιά στα φυτά.
- Εφαρμογή με ψεκάσμο φυλλώματος:
Οι δόσεις είναι ανάλογες με το ύψος των φυτών

Όγκος νερού ανάλογα με το ύψος των φυτών:
α) Ύψος φυτών έως και 50 εκ : 400-600 κ.εκ./ 10m²
β) Ύψος φυτών από 50 έως 125 εκ: 600-800 κ.εκ./ 10m²
γ) Ύψος φυτών >125 εκ. : 800-1000 κ.εκ./ 10 m²
- Εφαρμογή με ριζοπότισμα:
Το χώμα της γλάστρας πρέπει να είναι ελαφρά υγρό για την εφαρμογή με ριζοπότισμα. Μετά το ριζοπότισμα ποτίστε τα φυτά φροντίζοντας το νερό να είναι μόνο τόσο όσο μπορεί να απορροφηθεί από το χώμα της γλάστρας.
Για ορθή εφαρμογή υπολογίστε προηγουμένως τον όγκο του χώματος της γλάστρας με βάση τον παρακάτω βοηθητικό πίνακα:

* Διάμετρος γλάστρας	Όγκος χώματος κατά προσέγγιση
Έως 14 εκ.	1 λίτρο
Έως 17 εκ	2 λίτρα
Έως 19 εκ	3 λίτρα
Έως 21 εκ	4 λίτρα
Έως 23 εκ	5 λίτρα
Έως 27 εκ	8 λίτρα
Έως 28 εκ	10 λίτρα

Διάρκεια προστασίας: Υπό συνθήκες μεγάλης πίεσης προσβολής η διάρκεια προστασίας είναι περίπου 30 έως 42 ημέρες

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

ΝΑ ΠΩΛΕΙΤΑΙ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

- Να μην εφαρμόζεται το σκεύασμα όταν οι μέλισσες είναι σε φάση έντονης κινητικότητας.
- Να μην εφαρμόζεται το σκεύασμα κατά την περίοδο της άνθισης.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: -

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 για τα περισσότερα είδη καλλωπιστικών όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως ιδιαίτερα όταν τα φυτά δεν βρίσκονται σε ανθοφορία.

Επειδή σε ορισμένες περιπτώσεις μπορεί να είναι φυτοτοξικό σε φύλλα Διεφενμπάχιας (*Dieffenbachia*) Σπαθίφυλλου (*Spathiphyllum*), Βιγκόνιας (*Begonia*), Φτέρης (*fern*) και Γαριφαλιάς (*Dianthus*) και σε άνθη Καλανχόης (*Kalanchoe*) και Αζαλέας (*Azalea*), δεν συνιστάται η εφαρμογή του σε αυτά.

9 Σήμανση σκεύασματος:

N-Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R50/53- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

<p>S 1/2-Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά S13- Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές S20/21- Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε S29 Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση</p> <p>“Κατά την εφαρμογή, συνιστάται η χρήση γαντιών και προστατευτικής ενδυμασίας με μακριά μανίκια”</p> <p>S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα. S61 Αποφύγετε τη ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας</p> <p>SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.</p> <p>Spe8 Τοξικό για τις μέλισσες.</p> <p><i>«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»</i></p>
--

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

<p>Πρώτες βοήθειες <u>Γενική υπόδειξη:</u> Να αφαιρέσετε αμέσως όλα τα ρούχα που ήρθαν σε επαφή με το ψεκαστικό υγρό και να τα πλύνετε πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Μετά τη χρήση, πλύνετε τα χέρια σας καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. <u>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</u> Πλυθείτε καλά με σαπούνι και άφθονο νερό. <u>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</u> Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια καλά με άφθονο καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. <u>Σε περίπτωση κατάποσης:</u> Ξεπλύνετε το στόμα αμέσως και πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλέσετε εμετό. Αν υποψιάζεστε δηλητηρίαση καλέστε αμέσως γιατρό.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777</p>

13

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRL's)
 thiamethoxam

Φυτά ή φυτικά προϊόντα / Ζωϊκά προϊόντα	MRL (mg/kg)
Έχουν οριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά υπολείμματα οριστεί με τον κανονισμό 396/2005	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Καλλωπιστικά	Μη εφαρμόσιμο
Πατάτα	14

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο και σε θερμοκρασία πάνω από 0°C.

15 Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

16 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

Β**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 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 Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά..

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ****Ι. ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ**

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε. ΧΑΤΖΗ

ΑΔΑ: 4Α1ΕΒ-6

Δ - 7 (GAP)

ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)

: **thiamethoxam**

Σελίδες :

EEC No (α)

:

Χώρα :

: ΕΛΛΑΔΑ

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

ΑΧΟΡΙΣ ENDOM CONCENTRATE

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

Εντομοκτόνο

Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευά- σματος	Α Θ ή Κ	Εχθρός, ομάδα εχθρών που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			ΡΗΙ (ημέ- ρες)	Παρα- τηρή- σεις
					Μορφή	Περιεκ- ση δ.ο.	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή	Αριθμ ός Ελάχ. Μεγ.	Μεσο διά- στημα εφαρμ ο γών (ελάχ.)	Λίτρα σκευάσματος ανά εκτάριο ελάχ. -μεγ.	Όγκος ψεκ. υγρού Λίτρα /εκτάριο ελαχ. μεγ.	γρ. δ.ο. ανά εκτάριο ελάχ. μεγ.		
(α)			β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(στ-η)	(ι)	(κ)	(ελάχ.)				(λ)	(μ)

ΑΔΑ: 4Α1ΕΒ-6

Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευά σματος	Α Θ ή Κ	Εχθρός, ομάδα εχθρών που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			ΡΗΙ (ημέ ρες)	Παρα τηρή σεις	
					Μορφή (δ-στ)	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή (ι)	Αριθμ ός Ελάχ. Μεγ. (κ)	Μεσο διά στημα εφαρμ ο γών (ελάχ.)	Λίτρα σκευάσματος ανά εκτάριο ελάχ. -μεγ.	Όγκος ψεκ. υγρού Λίτρα /εκτάριο ελάχ. μεγ.			γρ. δ.ο. ανά εκτάριο ελάχ. μεγ.
Καλλωπιστικά σε γλάστρες και ζαρντινιέρες, εσωτερικού χώρου, βεράντας, ταράτσας κ.α κλειστών σχετικά και προστατευμένων χώρων	Ελλά δα	ΑΧΟΡΙΣ ENDOM CONCEN TRATE	Θ Κ	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes</i> <i>varpararium</i> , <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Aleurodes spp.</i> Ψυδρόκοκοι- Βαμβακάδα <i>Pseudococcus</i> sp., <i>Planococcus citri</i> , <i>Nipaecoccus</i> <i>filamentosus</i> Κοκκειδή-Ψώρες <i>Parlatoria spp.</i> , <i>Coccus</i> <i>hesperidum</i> ,, <i>Protospulvinaria</i> <i>pyriformis</i> <i>Saissetia spp.</i> Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Parthenothrips dracaena</i> <i>Thrips spp.</i> , Φυλλορύκτες <i>Phytomyza spp.</i> <i>Agromyza spp.</i> <i>Cacyreus marshalli</i>	Υδατικό διάλυμα (πυκνό) SL	Thiame thoxam 10 γρ ανά λίτρο σκευάσμα- τος	Ομοίομορφος ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών. Εφαρμόζεται μετά από διάλυση στο νερό με συμβατικό ψεκαστήρα χειρός κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις	Εφαρμο γή με την έναρξη της προσβο λής	1-3 ανά προσ βολή	10-14 ημέρ ες	4-10 (1% διάλυμα)	400-1000	40-100	-	*
				Αφίδες (μελίγκρα) <i>Aphis fabae</i> , <i>Aphis</i> . <i>gossypii</i> , <i>Myzus</i> <i>persicae</i> , <i>Myzus</i> <i>nicotianae</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Macrosiphum rosae</i>										2-5 (0.5% διάλυμα)	400-1000

ΑΔΑ: 4Α1ΕΒ-6

Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευά σματος	Α Θ ή Κ	Εχθρός, ομάδα εχθρών που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			ΡΗΙ (ημέ ρες)	Παρα τηρή σεις
					Μορφή (δ-στ)	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή (ι)	Αριθμ ός Ελάχ. Μεγ. (κ)	Μεσο διά στημα εφαρμ ο γών (ελάχ.)	Λίτρα σκευάσματος ανά εκτάριο ελάχ. -μεγ.	Όγκος ψεκ. υγρού Λίτρα /εκτάριο ελάχ. μεγ.	γρ. δ.ο. ανά εκτάριο ελάχ. μεγ.		
Καλλωπιστικά σε γλάστρες και ζαρντιέρες, εσωτερικού χώρου, βεράντας, ταράτσας κ.α κλειστών σχετικά και προστατευμένων χώρων	Ελλά δα	AXORIS ENDOM CONCEN TRATE	Θ Κ	Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis Parthenothrips dracaena Thrips spp.,</i> Αλευρόδεις <i>Trialeurodes vaporarium, Bemisia tabaci, Aleurodes spp</i> Κοκκοειδή-Ψόρες <i>Parlatoria spp., Coccus hesperidum., Saissetia spp.</i> Ψευδόκοκκοι- Βαμβακάδα <i>Pseudococcus sp., Planococcus citri, Nipaecoccus filamentosus</i> Οτιόρρυγχος <i>Otiorrhynchus spp.</i> Σκιαρίδες μύγες Sciarids	Υδατικό διάλυμα (πυκνό) SL	Thiame thoxam 10 γρ ανά λίτρο σκευάσματ ος	Ριζοπότισμα	Εφαρμο γή με την έναρξη της προσβο λής	1-3	10-14 ημέρ ες	Προϊόν ανά λίτρο γλαστρικού χώματος (ml/l) 0.5 (1% διάλυμα)	Διάλυμα ριζοποτίσμα τος ανά λίτρο γλαστρικού χώματος (ml/l) 50 50	g δ.ο. ανά λίτρο γλαστρικ ού χώματος 0,005	-	*

ΑΔΑ: 4Α1ΕΒ-6

Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευά σματος	Α Θ ή Κ	Εχθρός, ομάδα εχθρών που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			PHI (ημέ ρες)	Παρα τηρή σεις	
					Μορφή	Περιεκ σε δ.ο.	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή	Αριθμ ός Ελάχ. Μεγ.	Μεσο διά στημα εφαρμ ο γών (ελάχ.)	Λίτρα σκευάσματος ανά εκτάριο ελάχ. -μεγ.	Όγκος ψεκ. υγρού Λίτρα /εκτάριο ελάχ. μεγ.			γρ. δ.ο. ανά εκτάριο ελάχ. μεγ.
(α)			β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(στ-η)	(ι)	(κ)				(λ)	(μ)	
				Αφίδες (μελίγκρα) <i>Aphis fabae, Aphis gossypii, Myzus persicae, Myzus nicotianae, Rhopalosiphum padi, Macrosiphum rosae</i>							Προϊόν ανά λίτρο γλαστρικού χώματος (ml/l) 0.25 (0.5% διάλυμα)		0,0025		
Καλλωπιστικά εξωτερικού χώρου στον κήπο	Ελλά δα	ΑΧΟΡΙΣ ENDOM CONCEN TRATE	Α	Υμενόπτερα φυλλώματος (<i>Athalia rosae</i>) <i>Cacyreus marshalli</i>	Υδατικό διάλυμα (πυκνό) SL	Thiame thoxam 10 γρ ανά λίτρο σκευάσμα τος	Ομοίομορφος ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών. Εφαρμόζεται μετά από διαλυση στο νερό με συμβατικό ψεκαστήρα χειρός κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις	Εφαρμο γή με την έναρξη της προσβο λής	1-2 ανά προσ βολή	10-14 ημέρ ες	3-7..5 (0.75% διάλυμα)	400-1000	30-75	-	*

ΑΔΑ: 4Α1ΕΒ-6

Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευά σματος	Α Θ ή Κ	Εχθρός, ομάδα εχθρών που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			ΡΗΙ (ημέ ρες)	Παρα τηρή σεις	
					Μορφή (δ-στ)	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή (ι)	Αριθμ ός Ελάχ. Μεγ. (κ)	Μεσο διά στημα εφαρμ ο γών (ελάχ.)	Λίτρα σκευάσματος ανά εκτάριο ελάχ. -μεγ.	Όγκος ψεκ. υγρού Λίτρα /εκτάριο ελαχ. μεγ.			γρ. δ.ο. ανά εκτάριο ελάχ. μεγ.
(α)			β)	(γ)									(λ)	(μ)	
				Αφίδες (μελίγκρα) Aphis fabae, Aphis. gossypii, Myzus persicae, Myzus nicotianae, Rhopalosiphum padi, Macrosiphum rosae							2-5 (0.5% διάλυμα)	400-1000	20-50		
Πατάτες σε αυλές και κήπους	Ελλά δα	AXORIS ENDOM CONCEN TRATE	A	Δορυφόρος Leptinotarsa dececlineata Αφίδες(μελίγκρα) Aphis nasturtii, Myzus persicae, Macrosiphum euphorbiae	Υδατικό διάλυμα (πυκνό) SL	Thiame thoxam 10 γρ ανά λίτρο σκευάσματ ος	Ομοιόμορφος ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος φροντίζοντας να γίνει καλή διαβροχή των φυτών. Εφαρμόζεται μετά από διάλυση στο νερό με συμβατικό ψεκαστήρα χειρός κατάλληλο για τις συνιστώμενες χρήσεις	Εφαρμο γή με την έναρξη της προσβο λής	1-2	7 ημέρ ες	2 (0.5% διάλυμα)	400	20	14	*

ΑΔΑ: 4Α1ΕΒ-6