



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 13-04-2016
Αριθ. πρωτ: 2217/25524**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: Greenfarm Χημικά Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
153 43, Αγία Παρασκευή**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14.432 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ΑΜΕCΤΙΝ 1,8 EC (δραστική ουσία: abamectin) και διεύρυνση σε χρήση ήσσονος σημασίας»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΕ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα τα άρθρα 44, 45 και 46 αυτού.
2. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με τον Κανονισμό 2075/2015 της Επιτροπής, με τον οποίο ορίστηκαν νέα μέγιστα όρια υπολειμμάτων (MRLs) για τη δραστική ουσία abamectin μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16-12-08 “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”, καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Δ/σης Προστ. Φυτ. Παραγωγής.
4. Το Νόμο 4036/2012 (Α’ 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Τη με αριθ. 10088/115732/26.9.13 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ 2587/Β’/14.10.13) με θέμα τη “διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας”.
6. Τη με αριθ. Υ 26/06-10-2015 (ΦΕΚ 2144/τΒ’/06-10-2015) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.
7. Τη με αριθ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ Β’ 2367/4.11.15) με θέμα την “Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων”.
8. Τις με αριθ. πρωτ. 3626/39264/24.3.14, 10893/124177/13.11.15, 2108/23684/24.2.16 και 2217/25524/29.2.16 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
9. Το σχετικό Υπηρεσιακό Σημείωμα της Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Τροποποιούμε, τη με αριθ. **14.432** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **AMECTIN 1,8 EC** (δρ. ουσία: abamectin), η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 5412/57853/15.5.13 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 1628/20777/6.3.14 Απόφασή μας, ως προς: α) τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, β) το φάσμα δράσης και τους όρους της έγκρισης σε εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2075/2015, γ) τις σημάνσεις και δ) τη διεύρυνση σε χρήση ήσσονος σημασίας (προσθήκη του Τετράνυχου στην καλλιέργεια του μαϊντανού).

Οι παράγραφοι 1.4δ, 1.4ε, 5, 6, 9, 10, 11 και 13 της με αριθ. 5412/57853/15.5.13 Απόφασής μας, διαμορφώνονται ως ακολούθως:

- 1.4δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Syngenta Crop Protection Monthey SA,
Route de l'Île au Bois, CH-1870 Monthey, Switzerland
- Chemark, Chemark KFT,
8182 Peremarton-Gyartelep, Tulipan utca HUNGARY
- Schirm Schönebeck, Schirm GmbH Schönebeck ,
Geschwister-Scholl-Strasse 127, 39218 Schönebeck/Elbe
GERMANY
- Syngenta Proteção de Cultivos Ltda.,
Road SP-332, km 130, Paulínia – SP, BRAZIL
- Asiatic Agricultural Industries Pte Ltd.,
150 Gul Circle, Singapore 629607, SINGAPORE
- Schirm USA, Inc.,
2801 Oak Grove Road, Ennis, TX 75119, USA

- 1.4ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Syngenta Hellas AEBE
Οινόφυτα-Βοιωτίας
- Syngenta Crop Protection Monthey SA,
Route de l'Île au Bois, CH-1870 Monthey, Switzerland
- Chemark, Chemark KFT,
8182 Peremarton-Gyartelep, Tulipan utca HUNGARY
- Schirm Schönebeck, Schirm GmbH Schönebeck ,
Geschwister-Scholl-Strasse 127, 39218 Schönebeck/Elbe
GERMANY
- Syngenta Proteção de Cultivos Ltda.,
Road SP-332, km 130, Paulínia – SP, BRAZIL
- Asiatic Agricultural Industries Pte Ltd.,
150 Gul Circle, Singapore 629607, SINGAPORE
- Schirm USA, Inc.,
2801 Oak Grove Road, Ennis, TX 75119, USA
- K &N Ευθυμάδη ABEE
Βι.Πε.Θ Τ.Κ. 57022, Σίνδος

5. 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Καλλωπιστικά θερμοκηπίου (φυτά-βολβοί και βολβώδη ανθικά φυτά-δένδρα θάμνοι και φυτώρια δασικών δένδρων)	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> ; Λυριόμυζα <i>Liriomyza trifolii</i> ; Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Eriophyes spp.</i> Ψύλλα <i>Psylla spp</i>	100	75-100	100	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη των προσβολών	Μέχρι 4 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα
Μηλιά, Αγλαδιά, Κυδωνιά	Ψύλλα <i>Psylla pyri</i> , <i>Psylla mali</i> , <i>Cacopsylla pyri</i> <i>Epirimerus pyri</i> Φυλλορύκτες <i>Lithocolletis sp.</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips sp</i> Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus sp</i> , <i>Eryophyes spp</i>	112,5	75	100-150	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την εκκόλαψη των αυγών, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,25-0,3% ή άλλο προσκολλητικό. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (πριν την ανθοφορία (<BBCH60) ή μετά την ανθοφορία (>BBCH 70)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα
Ροδάκινα Νεκταρίνια Βερίκοκα	Ψύλλα <i>Psylla pyri</i> , <i>Psylla mali</i> , <i>Cacopsylla pyri</i> <i>Epirimerus pyri</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips sp</i> Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus sp</i> , <i>Eryophyes spp</i>	100	75-100	100	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την εκκόλαψη των αυγών, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,25-0,3% ή άλλο προσκολλητικό. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 69-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Εσπεριδοειδή (πορτοκάλια, λεμόνια, μανταρίνια)	Φυλλοκνίστης <i>Phyllocnistis citrella</i>	60	40	100-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων ή με την εμφάνιση των ακάρεων στους νεαρούς βλαστούς (όχι κατά την ανθοφορία) σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,25-0,3% ή άλλο μη ιοντικό προσκολλητικό (BBCH 09-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα
	Πανόνυγχος <i>Panonychus citri</i> , Τετράνυχος <i>Tetranychus spp</i>	112,5	75			

Αμπέλι	Άκαρι της αμπέλου <i>Eriophyes vitis</i> , Τετράνυχος <i>Eotetranychus carpini</i>	75	50-75	50-100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. BBCH 13-79 (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 14-21 ημέρες μεσοδιάστημα
Τομάτα (Α/Θ)	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Λυριόμυζα <i>Liriomyza sp.</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips sp</i>	120	80-100	50-120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων BBCH 12-89 (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
Μελιτζάνα (Α/Θ)	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Λυριόμυζα <i>Liriomyza sp.</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips sp</i>	120	80-100	50-120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων BBCH 12-89 (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	Θερμοκηπίου: Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες Αγρού : Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
Πιπεριά (Α/Θ)	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Λυριόμυζα <i>Liriomyza sp.</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips sp</i>	120	80-100	50-120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων BBCH 12-89. (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	Θερμοκηπίου: Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες Αγρού : Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
Αγγούρι (Θ) Κολοκύθι (Θ)	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Λυριόμυζα <i>Liriomyza sp.</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips sp</i>	120	80-100	50-120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και των πρώτων ακαρέων. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 10-89)	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
Πεπόνι (Α) Καρπούζι (Α)	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i>	120	80-100	50-120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και των πρώτων ακαρέων. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 10-89) (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες

Πεπόνι (Θ) Καρπούζι (Θ)	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Λυριόμυζα <i>Liriomyza sp</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips sp</i>	120	80-100	50-120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και των πρώτων ακαρέων Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 10-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
Μαρούλι (Θ)	Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i>	50	75-100	50	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και των πρώτων ακάρεων Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 12-55)	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
Μαϊντανός (Θ)	Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i>	50	75-100	50	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και των πρώτων ακάρεων Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 12-55).	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
	Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) (χρήση ήσσονος σημασίας)	>>	>>	>>	>>	
Άνθος (Θ)	Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i>	50	75-100	50	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και των πρώτων ακάρεων Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 12-55)	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες
Δαμάσκηνα	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Πανόνυγχος <i>Ranonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus sp, Eryophyes spp</i>	100	75-100	100	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την εκκόλαψη των αυγών, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,25-0,3% ή άλλο προσκολλητικό. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (BBCH 69-75)	Μέχρι 1 εφαρμογή
Καρυδιά ⁽³⁾	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Πανόνυγχος <i>Ranonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus sp, Eryophyes spp</i>	75	75	100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής (πριν την ανθοφορία (<BBCH60) ή Μετά την ανθοφορία (>BBCH 70)	Μέχρι 1 εφαρμογή

Παρατηρήσεις:

1. Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας.
2. Υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα του προϊόντος για τη χρήση ήσσονος σημασίας (αντιμετώπιση του Τετράνυχου σε μαϊντανό θερμοκηπίου), είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.
3. Η έγκριση στην καλλιέργεια της καρυδιάς ισχύει από τις 9-6-2016 σύμφωνα με τον Κανονισμό 2075/2015.

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

«Το σκεύασμα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε εδάδιμες καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο-Φεβρουάριο), εξαιρούνται οι καλλιέργειες της τομάτα και της μελιτζάνας».

9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ



GHS07 GHS08 GHS09 Προσοχή

10 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

- H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H373 Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
H410 Πολύ 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 ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

- P102** Μακριά από παιδιά
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P260 Μην αναπνέετε τα σταγονίδια.
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.
P305+ 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.
P351+
P338 Συμβουλευτείτε / Επισκεφτείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία
P314 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P391 Διάθεση του περιέκτη σε σημεία συγκέντρωσης των κενών συσκευασίας.
P501
SP1 Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

SPe3	<p>Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς και τους οργανισμούς μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Για τις εφαρμογές σε φυλλώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά, να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων - για τις εφαρμογές σε αμπέλι να αφήνετε αφέκαστη ζώνη 10 μέτρων ή εναλλακτικά αφέκαστη ζώνη 3 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται μείωση κατά 90% της διασποράς του ψεκαστικού υγρού - Για τις εφαρμογές στα εσπεριδοειδή να αφήνετε 20 μέτρων ή εναλλακτικά αφέκαστη ζώνη 10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται μείωση κατά 75% της διασποράς του ψεκαστικού υγρού. - Για τις εφαρμογές στις λοιπές καλλιέργειες, να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων ή εναλλακτικά αφέκαστη ζώνη 15 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται μείωση κατά 90% της διασποράς του ψεκαστικού υγρού.
SPe3	<p>Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Για τις εφαρμογές σε εσπεριδοειδή να αφήνετε μία αφέκαστη ζώνη 15 μέτρων. - Για τις εφαρμογές σε φυλλώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά να αφήνετε μια αφέκαστη ζώνη 5 μέτρων από ακαλλιέργητες εκτάσεις.
SPe8	<p>Πιθανώς επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία τους ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων . Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.</p> <p>Για την προστασία των μελισσών θα πρέπει οι μελισσοκόμοι της περιοχής να ενημερωθούν ώστε τα μελίσσια να απομακρυνθούν από την περιοχή για τουλάχιστον:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 39 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες εσπεριδοειδών - 43 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες τομάτας υπαίθρου - 96 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες θερμοκηπίου για εξαπόλυση βομβίνων / μελισσών στα θερμοκήπια. <p>«Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και τον ψεκασμό»</p> <p>«Δεν θα πρέπει να εισέρχεστε στους αγρούς που έχουν ψεκαστεί πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό. Σε περίπτωση που εισέλθετε στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία»</p>

13. Προστασία των καταναλωτών:

13.1 Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs):

- α) Για τα προϊόντα που έχουν παραχθεί ή θα παραχθούν μέχρι τις 8-6-2016: σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005.
- β) Για τα προϊόντα που θα παραχθούν από τις 9-6-2016: σύμφωνα με τον Κανονισμό 2075/2015.

	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:	Μήλα, αχλάδια, κυδώνια, αμπέλι	28
	Εσπεριδοειδή	10
	Ροδάκινα, νεκταρίνια, βερίκοκα	14
	Τομάτα, μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκύθι, πιπεριά, πεπόνι, καρπούζι	3
	Μαρούλι, μαϊντανός, άνηθος,	14

	Ανθοκομικά	Δ/Ο
	δαμάσκηνα	28
	Καρύδια	60

Β. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 5412/57853/15.5.13 Απόφασή μας.

Γ. Οι τροποποιήσεις ως προς τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, ισχύουν από την ημερομηνία υπογραφής της παρούσας.

Δ. α) Επιτρέπεται η παραγωγή του σκευάσματος με ετικέτα σύμφωνη με τη μέχρι σήμερα ισχύουσα έγκριση, μέχρι 28-4-16 (δεκαπέντε (15) ημέρες από την υπογραφή της παρούσας Απόφασης).

β) Επιτρέπεται η διάθεση του σκευάσματος από τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά με ετικέτα σύμφωνη με τη μέχρι σήμερα ισχύουσα έγκριση, μέχρι 8-6-16 (δύο (2) μήνες από την υπογραφή της παρούσας Απόφασης και όχι πέραν τις 8-6-2016).

γ) Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν ήδη διατεθεί ή θα διατεθούν σε καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης, ο κάθε υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο επιδεχόμενο ελέγχου, για να ειδοποιήσει για την παρούσα τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης που έχουν ήδη προμηθευτεί τα εν λόγω σκευάσματα.

δ) Κατά την πώληση συσκευασιών με παλαιές ετικέτες, ο υπεύθυνος επιστήμονας των καταστημάτων χονδρικής ή λιανικής πώλησης οφείλει να ενημερώνει για την παρούσα τους επαγγελματίες χρήστες, και να βεβαιώνει τούτο στο πεδίο των παρατηρήσεων του εντύπου ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης.

ε) Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. ΣΤΟΥΠΗΣ