



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, 12 – 02 - 2016
Αριθ. πρωτ: 12729/145692 π.ε.**

**Ταχ. Δ/ση: Α. 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: Syngenta Hellas ΑΕΒΕ
Α. Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττικής**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14.505 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ΑΜΠΑΤΕΚ 1,8 EC (δραστική ουσία: abamectin) σε εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2075/2015 »

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

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. Το Νόμο 4036/2012 (Α΄ 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
4. 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.
5. 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*”.
6. Τη με αριθ. πρωτ. 12729/145692/24.12.15 αίτηση της εταιρείας Syngenta Hellas ΑΕΒΕ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α.** Τροποποιούμε, σε εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2075/2015, τη με αριθ. **14.505** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **ΑΜΠΑΤΕΚ 1,8 EC** (δρ. ουσία: abamectin), η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 14338/163269 π.ε./11.2.15 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 516/5609/22.1.16 Απόφασή μας.

Οι παράγραφοι 5, 6 και 13 της με αριθ. 14338/163269 π.ε./11.2.15 Απόφασής μας, διαμορφώνονται ως ακολούθως:

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 λίτρα / 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</i> spp. Ψύλλα <i>Psylla</i> spp	100	75-100	100	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη των προσβολών	Μέχρι 4 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά	Ψύλλα <i>Psylla pyri</i> , <i>Psylla mali</i> , <i>Cacopsylla pyri</i> <i>Eritrimerus pyri</i> Φυλλορύκτες <i>Lithocolletis</i> sp. Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips</i> sp Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus</i> sp <i>Eryophyes</i> spp	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>Eritrimerus pyri</i> Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips</i> sp Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus</i> sp <i>Eryophyes</i> spp	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</i> spp	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> Λυρίομυζα <i>Liriomyza</i> sp Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips</i> sp	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
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>Panonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus</i> sp <i>Eryophyes</i> spp	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 ⁽²⁾	Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Aculus</i> sp <i>Eryophyes</i> spp	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 II](#) της παρούσας.
2. Η χρήση στην καλλιέργεια της καρυδιάς ισχύει από τις 9-6-2016 σύμφωνα με τον κανονισμό Κανονισμό 2075/2015

6. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτούγειας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

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

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.

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
	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. 14338/163269 π.ε./11.2.15 Απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Γ. Οι αλλαγές στο φάσμα δράσης ισχύουν από τις 9-6-2016. Μέχρι τότε, ισχύει το φάσμα δράσης και γενικότερα οι όροι της έγκρισης που αναγράφονται στη με αριθ. 14338/163269 π.ε./11.2.15 Απόφασή μας, με την επιφύλαξη των οριζόμενων στην παρ. 13.1 ανωτέρω.

**Ο Προϊστάμενος
της Δ/σης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής**

Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ