



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150

Τ.Κ.: 17671-ΚΑΛΛΙΘΕΑ  
Τηλέφωνο: 210 928 72 11  
E-mail: [svg046@minagric.gr](mailto:svg046@minagric.gr)  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
TELEFAX: 210 92 12 090

- ΚΟΙΝ.: 1. Γραφείο Κας Υπουργού  
2. Γραφείο Κου Υφυπουργού  
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα  
4. Γραφείο Προϊσταμένου Γεν. Δ/σης  
Φυτ. Παραγωγής κ. Δ. Μπαμπίλη  
5. Μ.Φ.Ι. (με email)  
6. Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις  
Διευθύνσεις Γεωργίας  
Έδρες τους (με email)  
7. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. - Έδρες τους (με email)  
8. ΕΘΙΑΓΕ - Διεύθυνση Διεθνών Σχέσεων  
Τεκμηρίωσης και Πληροφορικής  
Αιγιάλειας 19, Χαλεπά, 15125-Μαρούσι  
9. Τριτοβάθμιες Συν/κες Οργανώσεις  
10. α. ΠΑΣΕΓΕΣ (Κηφισίας 16, 11526-Αθήνα)  
β. ΓΕΣΑΣΕ (Κηφισίας 16, 11526 Αθήνα)  
γ. ΣΥΔΑΣΕ  
(Αγίου Κωνσταντίνου 2, 10431-Αθήνα)  
11. ΟΠΕΓΕΠ (Αχαρνών 241, 11253-Αθήνα)  
12. ΠΟΣΕ Γεωπόνων (Διδότου 22-Αθήνα)  
Τμήματα Β', Γ' & Ε' της Δ/σής μας  
13. Syngenta Hellas ΑΕΒΕ (με email)

**ΘΕΜΑ:** “Χορήγηση διεύρυνσης για μικρής σημασίας χρήση στην καλλιέργεια της φράουλας, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος VERTIMEC (δραστική ουσία: abamectin)”

## 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 9 παρ. 1 αυτής.
2. Την με αριθμ. 103995/26-6-2003 (ΦΕΚ 895/Β/3.7.2003) Απόφασή μας με θέμα τη «Διεύρυνση του φάσματος δράσης εγκεκριμένων σκευασμάτων σε “μικρής σημασίας” καλλιέργειες», όπως ισχύει σήμερα.
3. Τη με αριθ. 116861/12.3.2008 Απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε στην εταιρεία GEOPANT Α.Ε.Γ.Ε.Ε. διεύρυνση για μικρής σημασίας χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος VERTIMEC στην καλλιέργεια της φράουλας.
4. Τις διατάξεις του Π.Δ. 187/7.10.2009 (ΦΕΚ 214/Α'/7-10-09) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
5. Τη με αριθμό 316049/24.11.2009 (ΦΕΚ 2401/Β'/1.12.2009) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης Μιχαήλ Καρχιμάκη».
6. Τη σχετική αίτηση του κ. Αρβανιτάκη Ιωάννη.

7. Τη γνωμοδότηση για το 6<sup>ο</sup> θέμα της 1<sup>ης</sup>/12.2.2008 Συνεδρίασης του Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I. Σε εφαρμογή του άρθρου 9 παρ. 1 του Π.Δ. 115/97 χορηγούμε έγκριση για χρήση από τον κ. Αρβανιτάκη Ιωάννη του Γεωργίου, που εδρεύει στη Νέα Μανωλάδα Ηλείας, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **VERTIMEC** (δραστική ουσία: abamectin 1,8% β/ο) με αριθμό έγκρισης **1719**, της εταιρείας SYNGENTA HELLAS A.E.B.E, για μικρής σημασίας χρήση ως ακολούθως:

Καλλιέργεια	Στόχος	ΔΟΣΕΙΣ			Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρό	Όγκος ψεκαστικού υγρού / στρέμμα	κ.εκ./στρέμμα	
ΦΡΑΟΥΛΑ θερμοκηπίου	Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> )	80-100	75-120 λίτρα	60-120	4*

\*: Για την αποφυγή του κινδύνου ανάπτυξης ανθεκτικότητας να μην γίνονται διαδοχικές εφαρμογές του σκευάσματος. Να γίνεται εναλλαγή με φυτοπροστατευτικά προϊόντα που περιέχουν άλλη δραστική ουσία.

#### Προστασία των καταναλωτών:

A) Μέγιστο όριο υπολειμμάτων (MRL) της δραστικής ουσίας abamectin στη φράουλα: 0,1 mg/kg. (ΚΥΑ 119803/23.5.2007 με την οποία εναρμονίστηκε η νομοθεσία της χώρας μας με την οδηγία 2007/7/ΕΚ).

B) Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: -Φράουλα: 3 ημέρες.

#### Ορθή Γεωργική Πρακτική:

Η Ορθή Γεωργική Πρακτική είναι σύμφωνη με το συνημμένο [Παράρτημα I](#) το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας Απόφασης.

II. Η παρούσα έγκριση χορηγείται μετά από αίτηση του, στον κ. Αρβανιτάκη Ιωάννη του Γεωργίου, που εδρεύει στη Νέα Μανωλάδα Ηλείας, ο οποίος θα είναι υπεύθυνος για την ανωτέρω χρήση.

III. Ο κ. Αρβανιτάκης Ιωάννης του Γεωργίου υποχρεούται να ενημερώνει την Υπηρεσία μας ή την οικεία Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση πριν από κάθε εφαρμογή του σκευάσματος.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

**M. ΚΑΡΧΙΜΑΚΗΣ**

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

Εμπορική ονομασία:

VERTIMEC 1.8 EC

Ημερομηνία: .....-2010

EEC, CIPAC and CCPR No (s)

: abamectin

Σελίδα: 1

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

: ENTOMOKTONO-AKAREOKTONO

Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες Χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορι κό όνομα του σκευάσ ματος	(A) (Θ) (K)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
(α)			(β)	(γ)	Μορφή (δ-στ)	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυ- ξης και εποχή (ι)	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ. (κ)	χρονικό μεσοδιά- στημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	κ.εκ. δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. μεγ.	κ.εκ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
Φράουλα	Ελλάς	VERTI MEC 1.8 EC	Θ	Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> )	EC	18 γρ./λίτρ ο	Ψεκασμός φυλλώματ ος		Max 4		0,00144- 0,0018	750-1200	0,0108-0,0216	3	Να γίνεται εναλλαγή με σκεύασμα άλλης δραστικής ουσίας

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex(και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Όπου βρίσκεται εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών)  
 (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θεοκίπια (Θ) ή σε κλειστούς χώρους (Κ)  
 (γ) π.χ. μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια  
 (δ) π.χ. βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC)  
 (ε) GCPF Κώδικες- GIFAP Technical Monograph No 2, 1989  
 (στ) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται  
 (ζ) Μέθοδος π.χ. ψεκασμός υψηλού όγκου, χαμηλού όγκου, σκονισμός

(η) Τρόπος, πχ σε όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά- ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται  
 (θ) g/kg ή g/l  
 (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκεται εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής  
 (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατός αριθμός εφαρμογών υπο πρακτικές συνθήκες  
 (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν την συγκομιδή (PHI)  
 (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία/ περιορισμούς στη χρήση