



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 28/7/2023  
Αριθ. πρωτ: 5137/133923

Ταχ. Δ/ση Λεωφ. Α. Συγγρού 150  
176 71 Καλλιθέα, ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες Μ.Γάσπαρη  
Τηλέφωνο 210 – 928 7250  
e-mail [mgaspari@minagric.gr](mailto:mgaspari@minagric.gr)

ΠΡΟΣ: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ  
Λ. Ανθούσας, Τ.Κ. 15349, Αττικής  
[voula.kalliakaki@syngenta.com](mailto:voula.kalliakaki@syngenta.com)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθμ. 14446 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) VERTIMEC PRO 1,8 SC (δ.ο. abamectin) ως προς το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή και τη χρήση των αποθεμάτων λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (Mrls)».

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις :
  - του ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
  - του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
- Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 45 αυτού.
- Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών" (Α' 131/27.06.2023).
- Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2023/198 της Επιτροπής της 30ής Ιανουαρίου 2023, για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων της ουσίας **abamectin** μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
- Τη με αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικών κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19-10-20).
- Τη με αριθμ. 6410/69465/7-6-2013 απόφαση ορθής επανάληψης, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **14446** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) **VERTIMEC PRO 1.8 SC** (δ.ο. abamectin), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- Τις με αριθμ. 7584/212259/05-7-2023 και 8327/233952/24-7-2023 εισηγήσεις της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.

8. Τη με αριθμ. 2691/72455/09-3-2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα με αριθμ. 5137/133923/4-5-2023, 6344/173433/6-6-2023 και 6575/182149/13-6-2023 συμπληρωματικά στοιχεία.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε τη με αριθ. **14446** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **(εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) VERTIMEC PRO 1.8 SC (δ.ο. abamectin)**, που χορηγήθηκε με τη με αριθμ. 6410/69465/7-6-2013 απόφαση ορθής επανάληψης, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και τη χρήση των αποθεμάτων λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων.

Συγκεκριμένα, τα σημεία 5, 13, II και III της με αριθμ. 3176/84312/31-3-2023 απόφασης διαμορφώνονται ως εξής:

#### 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Πεπόνι (Θ) <b>(CUMME)</b> , Καρπούζι (Θ) <b>(CITLA)</b> , Κολοκύθα (Θ) <b>(CUUPE)</b>	Τετράνυχος <i>Tetranychus spp.</i> <b>(TETRSP)</b> , <i>Aculus lycopersici</i> <b>(VASALY)</b>	30-120	60	50-200	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών.	Έως 3 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα
	Θρίπας <i>Frankliniella spp</i> <b>(FRANSP)</b>	75-120	75	100-160	Στα πρώτα προνυμφικά στάδια.	
	Λυριόμυζα <i>Liriomyza spp</i> <b>(LIRISP)</b>	30-120	60	50-200	Με την εμφάνιση των πρώτων στοών.	
Φράουλα (Θ) <b>(FRAAN)</b>	Τετράνυχος <i>Tetranychus spp.</i> <b>(TETRSP)</b>	50	40	100-125	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών.	Έως 2 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα
	Θρίπας <i>Frankliniella spp</i> <b>(FRANSP)</b>	75-80	75	100-160	Στα πρώτα προνυμφικά στάδια.	Έως 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Φυλλοφόρα Κωνοφόρα για φύτευση σε δρόμους και πάρκα	<i>Cameraria ohridella</i> ( <b>LITHOD</b> ) <i>Thaumetopoea pityocampa</i> ( <b>THAUI</b> )	10-40 ml σκευάσματος ανά λίτρο νερό			Εφαρμόστε το προϊόν μετά την ανθοφορία, στα πρώτα προνυμφικά στάδια.*	
	<i>Corythucha ciliata</i> ( <b>CRTHCI</b> ) <i>Aphis spp.</i> ( <b>APHISP</b> ) <i>Acari spp</i> <i>Tetranychus spp</i> ( <b>TETRSP</b> ) <i>Eriofidi spp</i>				Εφαρμόστε το προϊόν, κατά τη νέα βλάστηση των φυτών.*	

**Παρατηρήσεις:**

\* Η έγχυση στον κορμό πρέπει να πραγματοποιείται με ειδικό εξοπλισμό από εξειδικευμένο χρήστη.

Για την εφαρμογή του προϊόντος με έγχυση στον κορμό, ο χρήστης πρέπει να φορά ατομικά μέσα προστασίας για την προφύλαξη της αναπνευστικής οδού, του δέρματος, των οφθαλμών/προσώπου, τόσο κατά την εφαρμογή όσο και κατά την προετοιμασία του μίγματος και την διαχείριση του στο τέλος της εφαρμογής. Κατά την εφαρμογή ή πριν την εφαρμογή του σκευάσματος μέσω έγχυσης στον κορμό, να τοποθετούνται δοχεία, τοποθετημένα κάτω από τα δένδρα, με σκοπό την αποφυγή πιθανόν διαρροών. Η περιοχή που έχει εφαρμοστεί το προϊόν μέσω έγχυσης, θα πρέπει να περιφραχθεί για να αποτραπεί η είσοδος και η πρόσβαση.

-Χρησιμοποιείτε κατάλληλο εξοπλισμό για να εξασφαλίσετε επαρκή διαβροχή και καλή κάλυψη της καλλιέργειας.

-Ανεξαρτήτως από τους όγκους νερού, συνιστάται να τηρείτε τις δόσεις ανά στρέμμα που αναφέρονται παραπάνω.

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Κολοκύθα (Θ) (0233020), Πεπόνι (Θ) (0233010), Καρπούζι (Θ) (0233030), Φράουλες (Θ) (0152000)	3

**II Διάθεση αποθεμάτων**

1. Η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων απαγορεύεται από την ανάρτηση της απόφασης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.
2. Η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων με την παλιά ετικέτα από τους υπεύθυνους διάθεσης, τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης επιτρέπεται έως και **01.09.2024**.
3. Η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων επιτρέπεται από τους επαγγελματίες χρήστες έως και τις **30.9.2024 ως εξής:**

**5. α** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ/ 100λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/ στρέμμα			
Εσπεριδοειδή: Πορτοκαλιά (CIDAU), μανταρινιά (CIDRE), κλημεντίνη, λεμονιά (CIDLI),	Φυλλοκνίστης <i>Phyllocnistis citrella</i>	37.5-75	37,5	100-200	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, στους νεαρούς βλαστούς, με παραφινικό λάδι 0,5% ή άλλο μη ιονικό προσκολλητικό.	2 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα	10
		75	75	100	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, στους νεαρούς βλαστούς, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,5% ή άλλο μη ιονικό προσκολλητικό.	1 εφαρμογή	
	Πανόνυγχος <i>Panonychus citri</i> , Τετράνυχος <i>Tetranychus spp</i>	75-120	75	100-160	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,5 % ή άλλο μη ιονικό προσκολλητικό.	Έως 3 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα	
Μηλοειδή: Μηλιά (MABSD), Αχλαδιά (PYUSS),	Ψύλλα <i>Psylla spp.</i> Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> , Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Aculus schlechtendali</i> <i>Eriophyes piri</i> , <i>Epitrimerus pyri</i> , <i>Leucoptera spp</i> , <i>Phyllonorycter blancardella</i>	75	75-120	100-160	Από την πτώση των πετάλων και την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,25 % ή άλλο μη ιονικό προσκολλητικό.	Μέχρι 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα	28

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ/ 100λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/ στρέμμα			
Πυρηνόκαρπα: Ροδακινιά (PRNPS), Νεκταρίνια (PRNPN), Βερικοκιά (PRNAR)	Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> , Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> <i>Aculus fockeui</i> <i>Thrips spp.</i> , <i>Taeniothrips spp.</i> , <i>Frankliniella spp.</i>	75-125	75-100	100-125	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Στις καλοκαιρινές εφαρμογές, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,1 % ή άλλο μη ιονικό προσκολλητικό.	Έως 2 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα	14
Δαμασκηνιά (PRNDO)	Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> , Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> <i>Aculus fockeui</i> <i>Thrips spp.</i> , <i>Taeniothrips spp.</i> , <i>Frankliniella spp.</i>	75-125	75-100	100-125	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Στις καλοκαιρινές εφαρμογές, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,1 % ή άλλο μη ιονικό προσκολλητικό.	1 εφαρμογή	28
Αμπέλι (VITVI)	Πανόνυγχος <i>Panonychus ulmi</i> , Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> <i>Eotetranychus carpini</i>	75	75	100	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών	Μέχρι 2 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα	28
	<i>Lobesia botrana</i> , <i>Eupoecilia ambiguella</i>	55-75	55-75	100	Με την έναρξη της ωοτοκίας και δύο εβδομάδες μετά		

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ/ 100λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/ στρέμμα			
Τομάτα (Α) (LYPES), Μελιτζάνα (Α) (SOLME), Πεπόνι (Α/Θ) (CUMME), Καρπούζι (Α/Θ) (CITLA), Κολοκύθα (Α/Θ) (CUUPE)	Τετράνυχος <i>Tetranychus spp.</i> , <i>Aculus lycopersici</i> ,	30-120	60	50-200	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών	Έως 3 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα	3
	Θρίπας <i>Frankliniella spp</i>	75-120	75	100-160	Στα πρώτα προνομφικά στάδια		
	Λυριόμυζα <i>Liriomyza spp</i>	30-120	60	50-200	Με την εμφάνιση των πρώτων στοών		
Φράουλα (Θ) (FRAAN)	Τετράνυχος <i>Tetranychus spp. (TETRSP)</i>	50	40	100-125	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών.	Έως 2 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα	3
	Θρίπας <i>Frankliniella spp (FRANSP)</i>	75-80	75	100-160	Στα πρώτα προνομφικά στάδια.		
Σμέουρα (RUBID), Βατόμουρα (RUBFR) (Α)	Τετράνυχος <i>Tetranychus spp.</i> Πανόνυγχος <i>Panonychus spp.</i>	75-120	75	100-160	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών	1 εφαρμογή	7

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ/ 100λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/ στρέμμα			
Πράσο (ALLPO) (Α)	Τετράνυχος <i>Tetranychus spp.</i>	30-100	50-100	60-100	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών	Έως 3 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα	7
	Θρίπας <i>Thrips spp.</i>	30-50	50	60-100			
	Λυριόμυζα <i>Liriomyza spp.</i>	30-50	50	60-100	Με την εμφάνιση των πρώτων στοών	Έως 2 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα	
Καλλωπιστικές και ανθοκομικές καλλιέργειες Κομμένα λουλούδια Φυτώρια ποωδών και θαμνωδών φυτών	Λυριόμυζα <i>Liriomyza spp.</i>	50-150	50	100-300	Με την εμφάνιση των πρώτων στοών		-
	Θρίπας <i>Frankliniella spp</i>		75	66-200	Στα πρώτα προνυμφικά στάδια		
	Τετράνυχος <i>Tetranychus spp.</i>		25-50	200-300	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών		
Φυλλοφόρα Κωνοφόρα για φύτευση σε δρόμους και πάρκα	<i>Cameraria ohridella</i> <i>Thaumetopoea pityocampa</i>	10-40 ml σκευάσματος ανά λίτρο νερό			Εφαρμόστε το προϊόν μετά την ανθοφορία, στα πρώτα προνυμφικά στάδια.*		-
	<i>Corythucha ciliata</i> <i>Aphis spp.</i> <i>Acari spp</i> <i>Tetranychus spp</i> <i>Eriofidi spp</i>				Εφαρμόστε το προϊόν, κατά τη νέα βλάστηση των φυτών.*		

**Παρατηρήσεις:**

\* Η έγχυση στον κορμό πρέπει να πραγματοποιείται με ειδικό εξοπλισμό από εξειδικευμένο χρήστη.

Για την εφαρμογή του προϊόντος με έγχυση στον κορμό, ο χρήστης πρέπει να φορά ατομικά μέσα προστασίας για την προφύλαξη της αναπνευστικής οδού, του δέρματος, των οφθαλμών/προσώπου, τόσο κατά την εφαρμογή όσο και κατά την προετοιμασία του μίγματος και την διαχείριση του στο τέλος της εφαρμογής. Κατά την εφαρμογή ή πριν την εφαρμογή του σκευάσματος μέσω έγχυσης στον κορμό, να τοποθετούνται δοχεία, τοποθετημένα κάτω από τα δένδρα, με σκοπό την αποφυγή πιθανόν διαρροών. Η περιοχή που έχει εφαρμοστεί το προϊόν μέσω έγχυσης, θα πρέπει να περιφραχθεί για να αποτραπεί η είσοδος και η πρόσβαση.

-Μη ψεκάζεται όταν οι καιρικές συνθήκες δεν ευνοούν τους ψεκασμούς, πχ με παρουσία ανέμου.

-Χρησιμοποιείστε κατάλληλο εξοπλισμό για να εξασφαλίσετε επαρκή διαβροχή και καλή κάλυψη της καλλιέργειας.

-Ανεξαρτήτως από τους όγκους νερού, να τηρείτε τις δόσεις ανά στρέμμα που αναφέρονται παραπάνω.

**5β: Χρήση ήσσονος σημασίας:**

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)
		κ.εκ/στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού/λίτρα/στρέμμα			
Ελιά (επιτραπέζιες ποικιλίες)	Παραμορφωτικό άκαρι (Ακάρεα της οικογένειας Eriophyidae)	100	66,7	150	Ψεκασμός φυλλώματος. Οι ψεκασμοί θα πρέπει να πραγματοποιηθούν κατά το στάδιο σχηματισμού των ανθοφόρων οφθαλμών (Απρίλιο) & κατά την πτώση των πετάλων (τέλος ανθοφορίας).	2 εφαρμογές Το μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών είναι 14-30 ημέρες.	28

**Παρατήρηση:**

Υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος για τη χρήση ήσσονος σημασίας, είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.

**II**

1. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν διατεθεί σε καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης, ο υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά, οφείλει να χρησιμοποιεί κάθε πρόσφορο μέσο επιδεχόμενο ελέγχου, ώστε να ειδοποιεί για τις τροποποιήσεις που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση, τα εν λόγω καταστήματα.
2. Κατά την πώληση συσκευασιών με παλαιές ετικέτες, ο υπεύθυνος επιστήμονας των καταστημάτων χονδρικής ή λιανικής πώλησης οφείλει αφενός να ενημερώνει για την παρούσα απόφαση τους επαγγελματίες χρήστες και αφετέρου να αναγράφει ότι πραγματοποιήθηκε η ενημέρωση αυτή στο αντίστοιχο πεδίο των παρατηρήσεων του εντύπου ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης.
3. Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση τροποποίηση του φάσματος δράσης.



III

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. **14446** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **VERTIMEC PRO 1.8 SC**.

«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α.

ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ