



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

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

**Αθήνα, 16-08-2017  
Αριθ. πρωτ: 8500/81556**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 176 71-ΑΘΗΝΑ  
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο: 210 9287211  
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: Syngenta Hellas AEBE  
15349-Ανθούσα Αττικής**

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (νηματωδοκτόνο)  
TERVIGO 020 SC (δραστική ουσία: abamectin) »**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ειδικότερα το άρθρο 37 παρ. 4 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *abamectin*.
4. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ε. Κ. 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) 1907/2006", καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup>-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. 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, όπως ισχύει.
8. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009".

9. Την με αριθ. 15556 έκκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Ιταλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν TERVIGO, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του προϊόντος που αναρτήθηκε από τις αρχές της Ιταλίας στον ιστότοπο CIRCABC.
10. Τη με αριθ. 1606/16641//14.2.17 Απόφαση (Β' 629) με θέμα τη "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
11. Τη με αριθ. πρωτ. 944/12517/2.2.15 αίτηση της εταιρείας SYNGENTA Hellas ABEE, καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 8781/95821/31.8.16 και 8500/81556/26.7.17 υποβληθέντα συμπληρωματικά στοιχεία.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A.** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 37.4 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (νηματωδοκτόνο) TERVIGO 020 SC (δραστική ουσία: abamectin) της εταιρείας SYNGENTA Hellas ABEE, με τα ακόλουθα στοιχεία:

#### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

##### **Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης  
1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>3064</b>
<b>16.08.2017</b>
<b>30.04.2020</b>

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

<b>TERVIGO 020 SC</b>
Πυκνό Εναιώρημα (SC)

##### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	abamectin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	85 % min
Χημική ομάδα	<b>avermectins</b>
Παρασκευαστής	Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: - <b>North China Pharmaceutical Group AINO Co. Ltd</b> , 31 Xing Ye Street Economic and Technical Development Zone Shijiazhuang, Hebei P.R. China - <b>Shandong Qilu King-Phar Pharmaceutical Co. Ltd.</b> 21 Qinglong Road Pingyin, Jinan 250400 P.R. China - <b>Cherokee Pharmaceuticals LLC</b> (Formerly Merck Sharp & Co. Inc.) PO Box 600 Danville, PA 17821-0600, USA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

##### **1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

<b>Syngenta Hellas AEBE</b> Τ.Κ.15349 Ανθούσα Αττικής Τηλ.:210-6666612-13, Fax:210-6665777 E-mail: <a href="mailto:voula.kalliakaki@syngenta.com">voula.kalliakaki@syngenta.com</a>
--

Υπεύθυνη επικοινωνίας:

<b>Βούλα Καλλιακάκη</b> 15349-Ανθούσα Αττικής Τηλ.: 210-6666612-13, Fax: 210-6665777 E-mail: <a href="mailto:voula.kalliakaki@syngenta.com">voula.kalliakaki@syngenta.com</a>
--

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**Syngenta Hellas AEBE**

Τ.Κ.15349 Ανθούσα Αττικής  
Τηλ.:210-6666612-13, Fax:210-6665777  
E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Syngenta Crop Protection AG-Ελβετίας**

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**- Syngenta Production France SAS**

Route de la gare BP 1  
30670 Aigues-Vives, France

**- Syngenta Korea**

Iksan Plant 87, 11-gil, Seokam-ro, Iksan-si, Jeonbulk  
570-330, Korea

**-Syngenta Crop Protection Inc.**

Omaha Site  
4111 Gibson Road  
Omaha, NE 68107, USA

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**-Syngenta Hellas AEBE**

Οινόφυτα Βοιωτίας

**- Syngenta Production France SAS**

Route de la gare BP 1  
30670 Aigues-Vives, France

**- Syngenta Korea**

Iksan Plant 87, 11-gil, Seokam-ro, Iksan-si, Jeonbulk  
570-330, Korea

**-Syngenta Crop Protection Inc.**

Omaha Site  
4111 Gibson Road  
Omaha, NE 68107, USA

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Abamectin 2.0 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες 98,05% β/β

Περιέχει *1,2-benzisothiazol-3-one* και *EDDHA-NaFe*, μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**2** Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Μπουκάλι	100 κ.εκ, 200 κ.εκ, 250 κ.εκ., 500 κ.εκ & 1 λίτρο	HDPE, PET
2	Μπιτόνι	5 λίτρα , 10 λίτρα	HDPE

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Εφαρμογή στο εδάφος με ριζοπότισμα ή μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με τη μισή ποσότητα νερού και προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα σκευάσματος ανακατεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό ανακατεύοντας. Πριν τη χρήση, ρυθμίστε τον εξοπλισμό εφαρμογής έτσι ώστε να διασφαλίζεται η κατανομή της σωστής δόσης του σκευάσματος στο έδαφος και η μέγιστη απορρόφησή του.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Μετά την εφαρμογή, πλύνετε καλά με νερό τον εξοπλισμό που χρησιμοποιήθηκε.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο του.

**Προφυλάξεις για τους χειριστές:** Απαιτούνται γάντια κατά την ανάμειξη και φόρτωση του προϊόντος.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Νηματωδοκτόνο για καλλιέργειες κηπευτικών θερμοκηπίου. Δρα κυρίως με επαφή και μέσω της συνεχούς ενεργοποίησης της ροής ιόντων χλωρίου, προκαλεί παράλυση στους νηματώδεις με αποτέλεσμα να σταματούν να τρέφονται και να πεθαίνουν σύντομα.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης


Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα (max)	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ.)		
Πιπεριά (Θ) (CPSAN) Μελιτζάνα (Θ) (SOLME) Αγγούρι (Θ) (CUMSA) Κολοκύθι (Θ) (CUUPG) Πεπόνι (Θ) (CUMME) Καρπούζι (Θ) (CITLA) Φασολάκια φρέσκα (Θ) (PHSVX)	<i>Meloidogyne spp</i> (MELGSP)	500	--	1000-2000	Με ριζοπότισμα BBCH 12-89 Από την έκπτυξη του 2ου πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών	4 εφαρμογές με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα
Τομάτα (Θ) (LYPES)	<i>Meloidogyne spp</i> (MELGSP)	500	--	1000-2000	Με ριζοπότισμα BBCH 12-89 Από την έκπτυξη του 2ου πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών	6 εφαρμογές με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II.

**Παρατηρήσεις:**

- Η έναρξη των εφαρμογών να πραγματοποιηθεί μετά τη μεταφύτευση (1-5 ημέρες).

- Χρησιμοποιείτε όγκους ψεκαστικού υγρού από 1000-2000 λίτρα στο στρέμμα, που αρκούν για την κατανομή του προϊόντος στη ζώνη εδάφους όπου αναπτύσσονται οι ρίζες. Μη χρησιμοποιείτε υπερβολική ποσότητα νερού, καθώς η απορρόφηση σε μεγαλύτερο βάθος μειώνει την αποτελεσματικότητα του σκευάσματος για την καταπολέμηση των νηματωδών.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
- 
- 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 που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα
- 
- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.
- 9** Σήμανση σκευάσματος:
-  ΠΡΟΣΟΧΗ
- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας
- H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης και σε  
**H332** περίπτωση εισπνοής.  
**H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο νευρικό σύστημα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση  
**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- 11** Δηλώσεις προφύλαξης
- P102+P405** Κρατείστε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P304+ P340** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.  
**P312** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
**P391** Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα  
**P501** Διάθεση του περιέκτη σε σημεία συγκέντρωσης των κενών συσκευασίας.  
**SP1** Μη ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.  
**Spe8:** Επικίνδυνο για τις μέλισσες και τα άλλα έντομα επικονίασης.  
Εάν χρησιμοποιούνται κυψέλες του είδους *Bombus terrestris* για την επικονίαση στο θερμοκήπιο, οι κυψέλες πρέπει να καλύπτονται ή να απομακρύνονται από το θερμοκήπιο πριν την εφαρμογή του σκευάσματος και να επαναφέρονται τουλάχιστον για 12 ώρες μετά την εφαρμογή του.  
**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.  
Περιέχει *abamectin*, *1,2-benzisothiazol-3-one* και *EDDHA-NaFe*, μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**12** Πρώτες βοήθειες - ΑντίδοτοΠρώτες βοήθειες

**Γενικά:** Μεταφέρετε τον παθόντα σε καλά εξαεριζόμενο χώρο και προφυλάξτε τον από την υποθερμία. Σε περίπτωση υποψίας δηλητηριάσεως καλέστε αμέσως γιατρό.

**Επαφή με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα μάτια σας με καθαρό νερό για μερικά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό.

**Κατάποση:** Χορηγήστε επανειλημμένα ιατρικό άνθρακα με μεγάλες ποσότητες νερού. Μην χορηγήσετε οτιδήποτε εάν ο παθών δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό.

**Επαφή με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι

**Αναπνοή:** Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα

Αντίδοτο:

Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων 2107793777.

**13** Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα όρια υπολειμμάτων (MRLs): Σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005, όπως ισχύει.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Πιπεριά, Μελιτζάνα, Τομάτα, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καπούζι, Φασολάκια φρέσκα (Θερμοκηπίου)	0 (αυθημερόν)

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του κλειστή συσκευασία μακριά από φωτιά ή άλλες πηγές θερμότητας σε ξηρό και δροσερό χώρο.

**15** Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης: Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**16** Κατάλογος προστατευομένων μελετών: Στο Παράρτημα III καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**17** Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών: Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:  
-Με την επανέγκριση της δραστικής ουσίας abamectin, να υποβληθεί ILV αναλυτική μέθοδο προσδιορισμού των υπολειμμάτων του δραστικού συστατικού της Abamectin στο πόσιμο νερό.

**B.** Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ 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 ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 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 ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης  
Προστασίας Φυτικής Παραγωγής**

**Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ**