



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 31 - 7 - 2013  
Αριθ. πρωτ: 7998/88527

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Μαρκάκης Κ.  
Τηλέφωνο: 210 928 7226  
e-mail: [syg061@minagric.gr](mailto:syg061@minagric.gr)

Προς: **PROPLAN - Plant Protection Company, SL**  
C/Valle del Roncal 12-Oficina 7  
28232-Las Rozas  
Madrid, Ισπανία  
Δια του Τουτουτζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.  
Τσιτούρη 22, 152 31, Χαλάνδρι  
Κοιν.: **Εσωτερική διανομή:**  
**Τμήμα Δ της Δ/νσής μας**  
**(Υπόψη κου Κ. Μαρκάκη)**

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) ABALAR 2,5 EC»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

### ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ 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 την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα τα άρθρα 40 παρ. 1γ) και 80 παρ. 5 αυτού.
2. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις»
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής 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
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών

6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 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
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
8. Την απόφαση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **ABALAR 2,5 EC** από την Αρμόδια Αρχή της Πορτογαλίας (ΑΕΚ 0285) επίσημα μεταφρασμένη
9. Την με αριθ. 3882/42828/8-4-2013 απόφαση του ΥΠΑΑΤ με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 14.421 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **PLINTO 2,5 EC**
10. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (Β' 970) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»»
11. Την με αριθ. Πρωτ. 7998/88527/16-7-2013 αίτηση της εταιρείας **PROPLAN., Spain**

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας (με αμοιβαία αναγνώριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **ABALAR 2,5 EC**. Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

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

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

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>14.458</b>
<b>31-7-2013</b>
<b>22-6-2022</b>

<b>1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν</b>	
1.2.α Εμπορικό όνομα	<b>ABALAR 2,5 EC</b>
1.2.β Μορφή	Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

<b>1.3 Δραστική ουσία</b>	
<b>Δραστική ουσία</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Esfenvalerate</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	min 930 g/kg
Χημική ομάδα	Πυρεθρινοειδών
Παρασκευαστής	<b>LG LifeSciences Ltd</b> Headquarters 58, Saemunan-ro, Jongno-gu, Seoul, 110-783, Korea  Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: <b>LG Life Sciences UK Limited</b> c/o 5 <sup>th</sup> Floor 17 Hanover Square London, United Kingdom, W1S

	1HU Contact: Mr Chris Chrysanthou Τηλ.: +44 (0) 20 7917 8500 Fax: +44 (0) 20 7917 8555
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: <b>Onsan Plant/ LGLS</b> 580 Hwasan-ri, Onsan-myeon, Ulju-kun Ulsan City, Korea
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Esfenvalerate όπως αυτές έχουν αναρτηθεί στο CIRCA από το ΚΜ εισηγητή (RMS).

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

**PROPLAN - Plant Protection Company, SL**  
C/Valle del Roncal 12-Oficina 7  
28232-Las Rozas  
Madrid, Spain  
Tel: +34 91 626 60 97  
Fax: +34 91 626 60 99  
e-mail: [msoroa@proplanppc.es](mailto:msoroa@proplanppc.es)  
Contact : Mr Miguel Soroa

Υπεύθυνος επικοινωνίας

**Τουτουζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.**  
Τσιτούρη 22, 152 31, Χαλάνδρι  
Τηλ. 210 6725174  
E-mail: [aconult@otenet.gr](mailto:aconult@otenet.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ**  
Εθνικής Αντιστάσεως 73,  
152 31, Χαλάνδρι  
Τηλ: 211 120 5555  
Fax: 211 120 5559

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**PROPLAN - Plant Protection Company, SL**  
Valle del Roncal 12-Oficina 7  
28232-Las Rozas  
Madrid, Spain  
Tel: +34 91 626 60 97  
Fax: +34 91 626 60 99  
e-mail: [msoroa@proplanppc.es](mailto:msoroa@proplanppc.es)  
Contact : Mr Miguel Soroa

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**LABORATORIOS SIRGA SA**  
C/ Jaime I , 7 – Pol. Ind. Del Mediterraneo.  
46560. Masalfasar (Valencia), Ισπανία  
Telr: +34961401454  
Fax: +34961402024

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**LABORATORIOS SIRGA SA**  
 C/ Jaime I , 7 – Pol. Ind. Del Mediterraneo.  
 46560. Masalfasar (Valencia), Ισπανία  
 Teln: +34961401454  
 Fax: +34961402024  
 &  
**ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ Α.Ε.Β.Ε.**  
 Θέση Ποταμιά, 32011 Οινόφυτα Βοιωτίας  
 Τηλ.: 22620 30821-3  
 Fax : 22620 30820  
 E-mail: [alfa@alfagro.gr](mailto:alfa@alfagro.gr)

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία **2,5 % (β/ο)**  
 Βοηθητικές ουσίες **97,05 % (β/β)**

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

## 2 Συσκευασίες

### 2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη μέσα σε κουτί	40, 80, 100, 200, 250, 300, 400, 500 κ.εκ.	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας HDPE /ΕΝΟΗ Κουτί χάρτινο
2.	Φιάλες	200, 250, 300, 400, 500, 800 κ.εκ., 1, 2, 3, 4 & 5 λίτρων	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας HDPE/ΕΝΟΗ

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ομοιόμορφος ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Συνεχίστε την ανάδευση σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση

ενέργειας.

- 4** Κατηγορία και τρόπος δράσης: Το ABALAR 2,5 EC είναι πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη λειτουργία του νευρικού συστήματος των εντόμων.

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ./ στρ	κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστ. Υγρού	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ. (min-max)		
<b>ΑΜΠΕΛΙ</b>	Ευδεμίδα ( <i>Lobesia botrana</i> )	40 – 60	40 - 120	50 - 100	Έναρξη εφαρμογής με την εμφάνιση της προσβολής και ανάλογα με τις συλλήψεις των ακμαίων σε παγίδες και την εκκόλαψη των αυγών.	2 / 15 ημ.
	Πυραλίδα ( <i>Sparganothis spp.</i> )				Έναρξη εφαρμογής με την εμφάνιση των προνυμφών.	
<b>ΤΟΜΑΤΑ αγρού</b>	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) Κάμπιες λεπιδοπτέρων - noctuidae ( <i>Autographa gamma</i> )	40 - 60	--	80 - 120	Έναρξη εφαρμογής με την εμφάνιση της προσβολής και ανάλογα με τις συλλήψεις των ακμαίων σε παγίδες παρακολούθησης	2 / 15 ημ.

Παρατηρήσεις:

1. Στο Αμπέλι η μικρή δόση εφαρμόζεται με το μεγάλο όγκο ψ.υ. και η μεγάλη με το μικρό όγκο ψ.υ., ώστε να μη γίνει υπέρβαση της συνιστώμενης δόσης/στρ.
2. Σε αγρούς με χαμηλή προσβολή ή κατά τα αρχικά στάδια ανάπτυξης των εχθρών, χρησιμοποιείστε την χαμηλή δόση 40 κ.εκ./ στρ.
3. Καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν εφαρμόζεται στα πρώιμα στάδια προσβολής.
4. Όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων

**Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας**

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

Μην το εφαρμόζετε σε περίπτωση βροχής ή εάν αναμένεται βροχή.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας**

Να μην γίνονται πάνω από 2 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο, οι εφαρμογές να γίνονται σε εναλλαγή με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης, ώστε να αποφευχθούν φαινόμενα ανθεκτικότητας.

<b>7</b>	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 στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα	Να μη επιτρέπεται η είσοδος στον αγρό μέχρι να έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό
<b>8</b>	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους	Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, όταν εφαρμόζεται στις συνιστώμενες δόσεις και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.
<b>9</b>	Σήμανση σκευάσματος:	<b>Xn</b> - Επιβλαβές <b>N</b> - Επικίνδυνο για το περιβάλλον
<b>10</b>	Φράσεις R	<b>R22</b> Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης <b>R38</b> Ερεθίζει το δέρμα <b>R65</b> Επιβλαβές: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης <b>R50/53</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
<b>11</b>	Φράσεις S	<b>S1/2</b> Φυλάξτε το κλειδωμένο, μακριά από παιδιά <b>S13</b> Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές <b>S20/21</b> Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε και μην πίνετε ή καπνίζετε. <b>S23</b> Μην αναπνέετε το ψεκαστικό νέφος. <b>S24</b> Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα <b>S36/37</b> Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια <b>S60/61</b> Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεση τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας <b>S62</b> Σε περίπτωση κατάποσης να μην προκληθεί εμετός: ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα του <b>SP1</b> Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μίαν απψέκαστη ζώνη προστασίας <b>10</b> μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.  <b>SPe8</b> Το προϊόν είναι επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονιαστές μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της ανθοφορίας των καλλιεργειών. Μετακινήστε ή σκεπάστε τις κυψέλες κατά την διάρκεια της εφαρμογής του σκευάσματος και για 24 ώρες μετά την εφαρμογή. Στα πλαίσια της ορθής πρακτικής, ενημερώστε τους τοπικούς μελισσοκόμους 48 ώρες πριν από την εφαρμογή. Στις τομάτες θερμοκηπίου, να αποφεύγεται η χρήση μελισσών επικονιαστών και βομβίνων κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και για μία τουλάχιστον μέρα

μετά την εφαρμογή.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

## 12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

### Πρώτες βοήθειες:

**S62** Σε περίπτωση κατάποσης να μην προκληθεί εμετός: ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα του

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα βρεγμένα ρούχα και πλύνετε αμέσως τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με άφθονο νερό και σαπούνι.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύντε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777**

## 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι	14
Τομάτα	3

## 14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή και απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Να μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες <math>5^{\circ}\text{C}</math>

## 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 προστατευόμενων μελετών

Στο **Παράρτημα III** της παρούσας 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

Δεν υπάρχει απαίτηση για κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων.

**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 το άρθρο 65 του Κανονισμού 1107/2009 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί το αργότερο εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσας
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. 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.
6. Η κάτοχος της άδειας εφόσον διαφωνεί με το περιεχόμενο της παρούσας απόφασης, μπορεί να υποβάλει ένσταση στην Συντονιστική Εθνική Αρχή εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσας. Μετά την παρέλευση του χρονικού αυτού διαστήματος, αρμόδια για την επίλυση των διαφορών είναι τα Διοικητικά Δικαστήρια.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

**Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ**