



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

Αθήνα, 13 - 3 - 2014  
Αριθ. πρωτ: 2977/33987

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

Προς: **Sumitomo Chemical Agro Europe SAS**  
2 rue Claude Chappe  
F-69771 Saint Didier au Mont D'or,  
Γαλλία

Δια της: **Greenfarm Χημικά Α.Ε.**  
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,  
153 43, Αγία Παρασκευή

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  
(μυκητοκτόνο) PROLECTUS»

**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. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 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) αριθ. 1907/2006

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 **PROLECTUS** από την Αρμόδια Αρχή της Αυστρίας (ΑΕΚ 191.501/03-BAES/13) καθώς και την σχετική Έκθεση Αξιολόγησης επίσημα μεταφρασμένα
9. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαίωματος να υπογράψουν «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού»»
10. Την με αριθ. πρωτ. 1127/4699/3-2-2014 αίτηση της εταιρείας.
11. Τη σχετική εισήγηση της υπηρεσίας

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά (με αμοιβαία αναγνώριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **PROLECTUS**. 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

60.407
13-3-2014
31-12-2023

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή<sup>1</sup>:

<b>PROLECTUS</b>
<b>Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)</b>

#### **1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (εσ)**

##### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών 

<b>Fenpyrazamine</b>
----------------------

<sup>1</sup> Κατά GIFAP π.χ. υδατοδιαλυτή σκόνη, (SP), υγρό γαλακτωματοποιησιμο (EC) κ.λ.π.

ουσίας/ών κατά ISO	
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>94.00 %β/β min</b>
Χημική ομάδα	Παράγωγο Pyrazolinone
Παρασκευαστής	<b>Sumitomo Chemical Co., Ltd.</b> 27-1, Shinkawa 2-Chome Chuo-ku Tokyo 104-8260, Ιαπωνία Τηλ: +81 3 5543 5703 Fax: +81 3 5543 5929
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: <b>Saltigo GmbH</b> Building H12, D-51369 Leverkusen, Γερμανία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας fenpyrazamine όπως προσδιορίζονται στο Part C της αίτησης, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:	<b>Sumitomo Chemical Agro Europe SAS</b> 2 rue Claude Chappe F-69771 Saint Didier au Mont D'or, Γαλλία Τηλ.: +33 478 64 32 57 Fax: +33 478 78 47 25 45 E-mail: <a href="mailto:Florence.roux@sumitomo-chem.fr">Florence.roux@sumitomo-chem.fr</a>
β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)	<b>Greenfarm Χημικά Α.Ε.</b> Μεσογείων 467 & Γούναρη 40, 153 43, Αγία Παρασκευή Τηλ: 210 6990932 Fax: 210 6990862 E-mail: <a href="mailto:info@gr.nufarm.com">info@gr.nufarm.com</a>
γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:	<b>Sumitomo Chemical Agro Europe SAS</b> 2 rue Claude Chappe F-69771 Saint Didier au Mont D'or, Γαλλία Τηλ: +33 (0) 478 64 4876 Fax: +33 (0) 478 47 2545

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**1-SBM Formulation**

CS-621, Avenue J. Foucault Z.I.

F-34535 Béziers

Γαλλία

**2-Indalva, S.L.**

CTRA. La Mantaza, km 0.5

P.O. Box 160

03300 Orihuela (Alicante)

Ισπανία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1-SBM Formulation**

CS-621, Avenue J. Foucault Z.I.

F-34535 Béziers

Γαλλία

**2-Indalva, S.L.**

CTRA. La Mantaza, km 0.5

P.O. Box 160

03300 Orihuela (Alicante)

Ισπανία

**3-K&N Ευθυμιάδη**

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Θεσσαλονίκη

570 22, Σίνδος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** 50 % β/β

**Βοηθητικές ουσίες:** 46.8 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 1127/4699/3-2-2014 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

**2**

**Συσκευασία(ες)**

**1.2 Συσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Φιάλες	160, 200, 240, 250, 500, 600 γρ. 1, 1.2, 2.4, 3, 5 χλγρ	PEHD

**3**

Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος. Να γίνεται καλή διαβροχή του φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με τη μισή ποσότητα νερού και θέστε σε λειτουργία την ανάδευση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του Prolectus και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό. Σε περίπτωση συνδυασμού με άλλα σκευάσματα (tank mix) προσθέστε το επόμενο σκευάσμα μόνο αφού έχει σχηματιστεί πλήρως το εναιώρημα του Prolectus.

Εφαρμόστε το ψεκαστικό υγρό αμέσως μετά την εφαρμογή του. Η ανάδευση να συνεχίζεται καθ' όλη τη διάρκεια της μεταφοράς και του ψεκασμού.

**Συνδυαστικότητα:** Μπορεί να αναμιχθεί με κοινά μυκητοκτόνα και εντομοκτόνα. Μη το χρησιμοποιείτε σε μίγματα με Karathane Gold και Profiler.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστικού.

Μετά την εφαρμογή, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό. Αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα από τις εξωτερικές επιφάνειες ξεπλένοντας με καθαρό νερό. Ξεπλύνετε τις εσωτερικές επιφάνειες του ψεκαστικού με καθαρό νερό και περάστε τα νερά του ξεπλύματος μέσα από την αντλία και τους αυλούς. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό. Πλύνετε με κατάλληλο απορρυπαντικό και ξεπλύνετε με νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά συσκευασίας, 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:

Μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση για τον έλεγχο του Βοτρύτη σε καλλιέργειες υπό κάλυψη. Δρα παρεμποδίζοντας την επιμήκυνση των βλαστικών υφών, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση. Η ανάπτυξη των μυκήτων σταματά και δε προκαλείται νέα μόλυνση. Η δραστική ουσία fenpyrazamine έχει διελασματική κίνηση και παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της εργοστερόλης

<b>5</b> 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ/τος αριθμός εφα/γών ανά καλ/κή περίοδο
		γρ/ στρ. (max)	γρ/ 100 λτ. ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λτ. / στρ.		
<b>Λαχανικά Θ</b> Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά	<b>Βοτρύτης</b>  <b>Botrytis cinerea</b>	120	80-120	60-120	Εφαρμογή από την έναρξη της άνθησης έως και τη συγκομιδή (BBCH 61-87)	Μέχρι 3 με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Κολοκυνθοειδή Θ (με βρώσιμο φλοιό)</b> Αγγούρι,	<b>Βοτρύτης</b>  <b>Botrytis</b>	120	80-120	60-120	Εφαρμογή από την έναρξη της άνθησης έως και τη συγκομιδή (BBCH 61-87)	Μέχρι 3 με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

Αγγουράκι, Κολοκυθάκι	<b>cinerea</b>					
<b>Φράουλα Θ</b>	<b>Botrytis</b> <b>Botrytis</b> <b>cinerea</b>	120	80-120	50-120	Εφαρμογή από την έναρξη της άνθησης έως και τη συγκομιδή (BBCH 61-87)	Μέχρι 3 με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

**Παρατηρήσεις:**

1. Προσοχή: Οι μεγάλες δόσεις στο εκατόλιτρο να εφαρμόζονται με τον κατάλληλο όγκο ψεκαστικού υγρού έτσι ώστε η μέγιστη δόση του Prolectus να μην υπερβαίνει τα 120 γρ. / στρέμμα.
2. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο του σταδίου ανάπτυξης της καλλιέργειας και της πίεσης προσβολής. Για μικρή πίεση προσβολής χρησιμοποιήστε τη μικρή δόση ενώ σε μεγάλη πίεση τη μεγάλη.
3. Οι εφαρμογές γίνονται προληπτικά , εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών, και κατά τα πρώτα στάδια εκδήλωσής τους.
4. Να τηρείται αυστηρά ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο.

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

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

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς κανένα περιορισμό σύμφωνα με την εγκεκριμένη ΟΓΠ. Συνιστάται η εφαρμογή σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης και με τα οποία δεν εμφανίζει διασταυρωτή ανθεκτικότητα.

- 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 στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα


-

-

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν περάσουν 24 ώρες από την εφαρμογή του.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις, για τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

<b>9</b>	Σύμβολα κινδύνου	 <b>Προσοχή</b> Επικίνδυνο για το περιβάλλον
<b>10</b>	Δηλώσεις επικινδυνότητας	<b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
<b>11.</b>	Δηλώσεις προφύλαξης – πρόληψη & απόκριση	<b>P101</b> Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος <b>P102</b> Μακριά από παιδιά <b>P405</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο <b>P270</b> Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν <b>P391</b> Μαζέψτε την ουσία ή το προϊόν που χύθηκε. <b>SP1</b> Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του <b>EUH 401</b> Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης
<b>12.</b>	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p><b>Γενικά:</b> Σε περίπτωση αμφιβολιών, αναζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p><b>Σε περίπτωση εισπνοής:</b> Μετακινηθείτε στον καθαρό αέρα. Εφόσον τα συμπτώματα επιμείνουν, αναζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p><b>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</b> Αφαιρέστε το μολυσμένο ρουχισμό και πλύνετε τον πριν τον χρησιμοποιήσετε ξανά. Πλύνετε αμέσως με νερό και σαπούνι.</p> <p><b>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</b> Ξεπλύνετε ενδελεχώς με άφθονο νερό. Κρατήστε τα βλέφαρα μακριά από τον τους οφθαλμούς για να διασφαλίσετε ενδελεχές ξέπλυμα. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή εφόσον υπάρξει ερεθισμός.</p> <p><b>Σε περίπτωση κατάποσης:</b> Ξεπλύνετε το στόμα Μη προκαλείτε ποτέ εμετό σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους ή βρίσκονται σε σύγχυση. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p><b>Συμβουλές προς το γιατρό:</b> Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p><b>Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777</b></p>

<b>13</b>	<b>Προστασία των καταναλωτών</b>					
<b>13.1</b>	Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Φυτικά Προϊόντα Προσωρινά σε mg/kg				
	Fenpyrazamine	Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRL στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005				
<b>13.2</b>	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Φυτικά προϊόντα</th> <th>Ημέρες</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Για όλες τις καλλιέργειες</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες	Για όλες τις καλλιέργειες	1
Φυτικά προϊόντα	Ημέρες					
Για όλες τις καλλιέργειες	1					



**14** **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος<sup>2</sup>.**

Αποθηκεύστε το στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε ξηρό και δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, προστατευμένο από θερμότητα. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασία <0°C ή >35 °C. Στις συνθήκες αυτές, παραμένει σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

**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**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 3 ετών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

Ουδέν

---

<sup>2</sup> Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

**Β****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ**

**α.α.**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**