



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 27-06-2018  
Αριθ. πρωτ: 5723/77453**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 17671-ΑΘΗΝΑ Προς:**  
**TELEFAX: 210 92 12 090**  
**Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος**  
**Τηλέφωνο: 210 928 7211**  
**e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Gowan Crop Protection Limited,  
Ηνωμένο Βασίλειο  
(δια της εταιρείας  
Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ,  
Ξενίας 1, 11527-Αθήνα)**

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)  
ZOXIUM 240 SC (δραστική ουσία: zoxamide)»**

**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 τα άρθρα 40, 41 και 42 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 *zoxamide*.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου 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".
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 (ΕΚ) 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. Την 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 αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.
10. Την αριθ. 14062 έκκριση των αρμοδίων αρχών της Ιταλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν ZOXIUM 240 SC, όπως τροποποιήθηκε, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του προϊόντος όπως αυτή αναρτήθηκε στον ιστότοπο CIRCABC.

11. Την αριθ. πρωτ. 4868/66543/9.5.18 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ για λογαριασμό της εταιρείας Gowan Crop Protection Limited, Ηνωμένο Βασίλειο, καθώς και τα συμπληρωματικά στοιχεία που υποβλήθηκαν με τις αριθ. 5013/68123/11.5.18, 5630/76540/31.5.18 και 5723/77453/1.6.18 αιτήσεις.
12. Την αριθ. 1606/16641/14.02.17 (Β' 629) Υπ. Απόφαση με θέμα "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".

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μικητοκτόνο) ZOXIUM 240 SC (δραστική ουσία: *zoxamide*), 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:

60692

27-06-2018

30-06-2019

##### 1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

ZOXIUM 240 SC

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

##### 1.3 Δραστική ουσία:

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:	<b>Zoxamide</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:	95,3% (β/β) min
Χημική ομάδα:	Βενζιμιδαζόλες
Παρασκευαστής:	<b>Gowan Crop Protection Limited,</b> Highlands House, Basingstoke Road, Spencers Wood, Reading, Berkshire RG7 1NT, Ηνωμένο Βασίλειο
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. :	<b>Dalian Chemphy Chemical Co. Ltd.</b> 161 Zhongshan Road 116011 – Dalian, Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας <i>zoxamide</i> της ενδιαφερόμενης εταιρείας (notifier) υποβλήθηκαν με την αριθ. πρωτ. 3758/40008/26.3.14 αίτηση. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

##### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα:

α) Κάτοχος της άδειας:

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Gowan Crop Protection Limited,**  
Highlands House, Basingstoke Road, Spencers Wood, Reading,  
Berkshire RG7 1NT, Ηνωμένο Βασίλειο

**Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – “AGRIBIZ”**  
Ξενίας 1, 11527-Αθήνα  
Τηλέφωνο: 210 7471000, Fax: 210 7471009  
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.**  
Λ. Μεσογείων 335, 15310-Χαλάνδρι

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Gowan Crop Protection Limited,**  
Highlands House, Basingstoke Road, Spencers Wood, Reading,  
Berkshire RG7 1NT, Ηνωμένο Βασίλειο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**Sipcam SpA**  
 Via Vittorio Veneto, 81 – Salerano sul Lambro (Lo), Ιταλία  
 &  
**SBM Formulation**  
 Z.I. Avenue Jean Foucault, C.S. 621 34535 Beziers – Γαλλία  
 &  
**Ircas Sevice S.p.A**, S.S. Cremasca 591, n.10,  
 24040 Fornovo S. Giovanni (BG), Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**Sipcam SpA**  
 Via Vittorio Veneto, 81 – Salerano sul Lambro (Lo), Ιταλία  
 &  
**SBM Formulation**  
 Z.I. Avenue Jean Foucault, C.S. 621 34535 Beziers – Γαλλία  
 &  
**Ircas Sevice S.p.A**, S.S. Cremasca 591, n.10,  
 24040 Fornovo S. Giovanni (BG), Ιταλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία Zoxamide 24% (β/ο)  
 Βοηθητικές ουσίες 77,31% (β/β)  
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση κατατέθηκε με έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2. Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη μέσα σε κουτί	50, 75, 100, 150, 250, 300, 500 κ. εκ.	HDPE
2.	Φιάλη	50, 75, 100, 150, 250, 300, 500, 750 κ. εκ., και 1 λίτρο	HDPE
3.	Δοχεία	2, (2.5), 5, 10 και 25 λίτρα	HDPE

3. Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινείστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Συνδυαστικότητα:** --

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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:

Μυκητοκτόνο για την καταπολέμηση του περονοσπόρου σε διάφορες καλλιέργειες. Το Zoxamide της ομάδας των Βενζιμιδαζολών είναι προστατευτικό μυκητοκτόνο επαφής που πρέπει να εφαρμόζεται πριν την εγκατάσταση της ασθένειας. Δρα εξειδικευμένα εναντίον των οωμυκήτων εμποδίζοντας την κυτταρική διαίρεση σταματώντας την ανάπτυξη των μυκήτων και τη βλάστηση των σπορίων.

5. Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων
		κ. εκ / στρέμμα	κ. εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ.)		
<b>Αμπέλι</b> VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Plasmopara viticola</i> ) PLASVI	62,5 -75	62,5 -75	100	Προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν όταν οι βλαστοί έχουν μήκος 10 εκ.(5 φύλλα). BBCH 15-79	5/ 8-10
<b>Κρεμμύδι (Y),</b> ALLCE <b>Σκόρδο (Y),</b> ALLSA <b>Ασκαλώνια (Y)</b> ALLAS	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Peronospora destructor</i> ) PERODE	62,5 -75	---	20 - 100	Προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 3ου φύλλου (>3 εκ.) BBCH 13-89	4/ 8- 10
<b>Τομάτα (Y+Θ)</b> LYPES	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ) PHYTIN <b>Αλτερναρίωση</b> ( <i>Alternaria solani</i> ) ALTESO	62,5 -75	62,5 -75	100	Προληπτικές εφαρμογές από το στάδιο που τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ BBCH 20-85	5/ 8-10
<b>Αγγούρι (Y+Θ),</b> CUMSA, <b>Αγγουράκι</b> (Y+Θ), CUMSG <b>Κολοκυθάκι</b> (Y+Θ), CUUPG	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) PSPECU	62,5 -75	---	20 - 100	Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 1ου φύλλου της καλλιέργειας BBCH 11-89	4/ 8-10
<b>Πεπόνι (Y+Θ),</b> CUMME <b>Καρπούζι</b> (Y+Θ), CITLA <b>Κολοκύθα</b> (Y+Θ) CUUPE	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) PSPECU	62,5 -75	---	20 - 100	Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο έκπτυξης του 1ου φύλλου της καλλιέργειας BBCH 11-89	4/ 8-10
<b>Πατάτα</b> SOLTU	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ) PHYTIN <b>Αλτερναρίωση</b> ( <i>Alternaria solani</i> ) ALTESO	62,5 -75	---	60 - 100	Προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο της έκπτυξης του 1ου πλευρικού βλαστού της καλλιέργειας (5 εκ) BBCH 20-80	5/ 8-10

Παρατηρήσεις:

- Εφαρμόζεται προληπτικά όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.
- Το μεσοδιάστημα εφαρμογών δεν πρέπει να ξεπερνάει τις 10 ημέρες και θα πρέπει να περιοριστεί στις 8 ημέρες όταν η πίεση της ασθένειας είναι υψηλή.
- Στο αμπέλι, όταν εφαρμόζεται σε πρόγραμμα καταπολέμησης κατά του περονόσπορου με επεμβάσεων στις πιο κρίσιμες φάσεις της ανάπτυξη της Φαιάς σήψης (*Botrytis cinerea*, BOTRCI), έχει δευτερεύουσα δράση για τον έλεγχο της Φαιάς σήψης.

- 6.** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:
- Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Για αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, συνιστάται:
- Να εφαρμόζεται πάντα σε μείγμα με μυκητοκτόνα με διαφορετικό μηχανισμό δράσης κατά του περονόσπορου.
  - Η εναλλαγή του σκευάσματος με μυκητοκτόνα με διαφορετικό μηχανισμό δράσης.
  - Να μην εφαρμόζεται για πάνω από τρεις διαδοχικές φορές.

- 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:

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή, πριν στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα στα φύλλα της καλλιέργειας.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

- 9.** Εικονογράμματα κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

- 10.** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

- 11.** Δηλώσεις προφύλαξης:

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
 “Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή”.  
**P363:** Πλύνετε τα λερωμένα με το σκεύασμα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.  
**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
**Sp1:** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.  
**Spe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:  
 • **5 μέτρων** σε πατάτα  
 • **20 μέτρων** σε αμπέλι, τομάτα, κολοκυνθοειδή, κρεμμύδι, σκόρδο και ασκαλώνια.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

- 12.** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

**P101:** Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.  
**P302+P352:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.  
**P333+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.  
 Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.  
 Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

- 13.** Προστασία των καταναλωτών:

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

- 13.2** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	28

Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλόνια	14
Τομάτα, Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα	3
Πατάτα	7

- 14.** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:
- Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.
- 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 ΙΙΙ 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 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα: ---

**Β. 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.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης  
Προστασίας Φυτικής Παραγωγής

Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΑΔΟΥ