



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 30.04.2018
Αριθ. πρωτ: 1870/27543

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης,
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: L. Gobbi s.r.l.
Δια της αντιπροσώπου εταιρείας
ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ
e-mail: tsiriva@phytorgan.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) GrowGib [δ.ο. Gibberellic acid (GA₃)].

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^{ης} 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 34 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. 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 στον οποίο έχουν συμπεριληφθεί και οι δραστικές ουσίες **gibberellic acid** και gibberellin.
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 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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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.
7. Τη με αριθμό έγκρισης 8243/07.03.2016 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος GIBBER 10 TB, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

8. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) 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".
9. Τη με αρ. πρωτ. 1870/27543/21.02.2018 αίτηση και τα με αρ. πρωτ. 3737/51866/04.04.2018 συμπληρωματικά στοιχεία, της εταιρείας ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ, ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας L. Gobbi s.r.l.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **GrowGib** της εταιρείας **L. Gobbi s.r.l.** 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

8280
30.04.2018
31.08.2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **GrowGib**
1.2.β Μορφή **Υδατοδιαλυτά Δισκία (ST)**

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO **Gibberellic acid (GA₃)**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία **93% (β/β) min**

Χημική ομάδα **Γιββερελίνες**

Παρασκευαστής **Jiangsu Fengyuan Bioengineering Co., Ltd.**
6 Hong Qi Road, Sheyang, Jiangsu, Κίνα

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο. **Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:**
Jiangsu Fengyuan Bioengineering Co., Ltd.
6 Hong Qi Road, Sheyang, Jiangsu, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Gibberellic acid (GA3) όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 1870/27543/21.02.2018 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

L. Gobbi srl
 Administrative office: Via Vallecaldà 33
 16013 Campo Ligure (GE)
 Legal office: Via B. Bosco 57
 16121 Genova, Ιταλία
 Τηλ.: +39 010 920395
 Fax: +39 010 921400
 E-mail: a.zanasi@lgobbi.it

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

Δέσποινα Τσιρίβα
ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ
 Τ.Κ. 145 64, Κηφισιά Αττικής, Ελλάδα
 Τηλ.: +302106252600,
 Fax: +302106251869
 E-mail: tsiriva@phytorgan.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

FMC Χημικά Ελλάς ΜΕΠΕ
 ΕΔΡΑ: Μαιάνδρου 15, 11528 Αθήνα
 ΓΡΑΦΕΙΑ: Λαγουμιτζή 24, 17671 Αθήνα
 ΤΗΛ.: 211 198 3903
 FAX: +30 211 1097209
 E-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος

ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ
 Περιβοίας 6 και Χρυσάπου
 Τ.Κ. 145 64, Ν. Κηφισιά

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ
 Περιβοίας 6 και Χρυσάπου
 Τ.Κ. 145 64, Ν. Κηφισιά

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ
 Περιβοίας 6 και Χρυσάπου
 Τ.Κ. 145 64, Ν. Κηφισιά

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: Gibberellic acid 10 % β/β
 Βοηθητικές ουσίες: 89.25 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθμό πρωτ. 1870/27543/21.2.2018 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί που περιέχει δισκία σε ταινία (foil)	1. Ταινία (foil) 10 δισκίων των 10 γρ. το καθένα 2. Ταινία (foil) 20 δισκίων των 10 γρ. το καθένα 3. 30 δισκίων των 10 γρ. το καθένα	Ταινία (foil) σύνθετη χαρτιού/ αλουμινίου/ πολυαιθυλενίου. Κουτί χάρτινο

3 Οδηγίες χρήσης

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ανάλογα με τη χρήση (πίνακας GAP):

Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι του σημείου απορροής ή στοχευμένοι ψεκασμοί.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε την απαραίτητη ποσότητα αυτού του προϊόντος σε λίγο νερό, σε ξεχωριστό δοχείο και προσθέστε το διάλυμα στη δεξαμενή. Ξεπλύνετε το δοχείο στη δεξαμενή. Συμπληρώστε το ψεκαστικό με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά τη χρήση, καθαρίστε τον εξοπλισμό ψεκασμού λεπτομερώς. Στραγγίστε το σύστημα στο σύνολό του και ξεπλύνετε τη δεξαμενή ψεκασμού, τη βέργα και τα ακροφύσια δύο έως τρεις φορές με καθαρό νερό μέχρι ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος να απομακρυνθούν.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Το γιββεριλλικό οξύ είναι μια φυσική ορμόνη των φυτών που δρα ως ρυθμιστής ανάπτυξης, διεγείροντας τη διαίρεση και την επιμήκυνση των κυττάρων με αποτέλεσμα να οδηγεί σε αυξημένη καρπώδεση και καλλιεργητικές αποδόσεις.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		g προϊόντος /στρέμμα (max)	g προϊόντος / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκαστικού διαλύματος L/στρέμμα		
Μηλοειδή Αχλαδιά (ΡΟΥΣΟ)	Για αύξηση της καρπόδεσης και διέγερση της φυσιολογικής ανάπτυξης του καρπού	12 (1.2 δισκία)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Έναρξη στο 20-30% της άνθησης έως τέλος άνθησης (BBCH 62-69)	1
Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια) (VITVI)	Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών	30 (3 δισκία)	-	30-100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Πριν την άνθηση σε βλαστούς μήκους 4-8 cm (BBCH 53-57)	1 ¹
	Αραιώμα	30 (3 δισκία)	-	60-100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Στο 30-40% της άνθησης (BBCH 62-64)	1 ¹
	Για αύξηση της καρπόδεσης και πρωίμιση της συγκομιδής	30 (3 δισκία)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Στην πλήρη άνθηση (70% πτώση των πετάλων, BBCH 65) και 5-12 ημέρες αργότερα.	2 (5 ημέρες) ²
	Για αύξηση του μεγέθους της ράγας και	30 (3 δισκία)	-	60-100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου	2 (8 ημέρες) ¹

	μεγαλύτερη ομοιογένεια της παραγωγής				απορροής. Από την καρπόδεση μέχρι διάμετρο ράγας 3-4 mm (BBCH 71-79)	
Αμπέλι (Οινοποιήσιμα σταφύλια) (VITVI)	Για αύξηση του μήκους των τσαμπιών	5 (0,5 δισκίο)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Πριν την άνθηση σε βλαστούς μήκους 10-15 cm (BBCH 53-57)	1
Αμπέλι (για παραγωγή σταφίδας) (VITVI)	Για αύξηση του μεγέθους της ράγας	10 (1 δισκίο)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Μέγεθος ράγας 3 mm (BBCH 79)	1 ³
	Για μείωση της πτώσης ανθέων και καρπών	5 (0,5 δισκίο)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Στην πλήρη άνθηση (BBCH 65)	1 ⁴
<u>Εσπεριδοειδή</u> Πορτοκαλιά (CIDSΙ)	Για καθυστέρηση της ωρίμανσης	20 (2 δισκία)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Πριν τον χρωματισμό των καρπών (BBCH 79-81)	1
<u>Εσπεριδοειδή</u> Κλημεντίνες, (CIDCL) Μανταρινιά (CIDRE)	Για διέγερση της καρπόδεσης	10 (1 δισκίο)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Από την πλήρη άνθηση έως στα 2/3 της πτώσης των πετάλων (BBCH 65-73)	2 (7 ημέρες)

<u>Εσπεριδοειδή</u> Λεμονιά (CIDLI)	Για καθυστέρηση της συγκομιδής, μείωση του αριθμού των μικρών καρπών και αύξηση του μεγέθους των καρπών	20 (2 δισκία)	-	100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Πριν τον χρωματισμό των καρπών (BBCH 76-79)	1
Αγκινάρα (CYUSC)	Για πρωίμιση της παραγωγής και καλύτερη ποιότητα	20 (2 δισκία)	-	40-100	Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης μέχρι σημείου απορροής. Ο πρώτος ψεκασμός κατά τον σχηματισμό του κεντρικού άνθους (BBCH 11-19)	3 (15 ημέρες) ⁵

Παρατηρήσεις:

¹ Άσπερμες ποικιλίες (Σουλτανίνα, Thompson,...)

² Σουλτανίνα. Θα πρέπει να δοθεί προσοχή για καλή κάλυψη των σταφυλιών. Ψεκασμός κατά τις κρύες ώρες της ημέρας. Ένα προσκολλητικό θα πρέπει να προστεθεί στη δεξαμενή ψεκασμού.

³ Σουλτανίνα. Ψεκασμός κατά τις κρύες ώρες της ημέρας. Ένα προσκολλητικό θα πρέπει να προστεθεί στη δεξαμενή ψεκασμού.

⁴ Μαύρη Κορινθιακή. Ψεκασμός κατά τις κρύες ώρες της ημέρας. Ένα προσκολλητικό θα πρέπει να προστεθεί στη δεξαμενή ψεκασμού.

⁵ Η αζωτούχος λίπανση και η άρδευση θα πρέπει να αυξηθεί. Ψεκασμός κατά τις κρύες ώρες της ημέρας.

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές 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 στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

9 Εικονογράμματα κινδύνου



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

EUH401: «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P102+405: Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P264: Πλένετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο

«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό».

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1: Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε /Επισκεφθείτε γιατρό.

Εισπνοή: Σε περίπτωση εισπνοής των αναθυμιάσεων, μετακινήστε το άτομο σε καθαρό αέρα. Αν η αναπνοή είναι ακανόνιστη, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Επαφή με το δέρμα: Αφαιρέστε τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το φάρμακο και ξεπλύνετε τα πριν τα χρησιμοποιήσετε ξανά.

Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο σαπούνι και νερό. Αναζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια αν ο ερεθισμός παραμείνει.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα, πιείτε νερό. Αναζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια.

Αντίδοτο: δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. κέντρου δηλητηριάσεων: 2107793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζια, οινοποιήσιμα σταφύλια & για παραγωγή σταφίδας), αγκινάρα, αχλαδιά κλημεντίνες, λεμόνια, μανταρίνια, πορτοκάλια	--

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Επίσης, παραμένει σταθερό μετά από 8 εβδομάδες αποθήκευσης στους 40οC.

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:

- Μελέτες/πειράματα για την υποστήριξη των χρήσεων στις προτεινόμενες καλλιέργειες.
- Μελέτη σταθερότητας διατιίας σε θερμοκρασίας περιβάλλοντος (έως 40°C).

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη 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 (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**