

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 28 - 08 -2019
Αριθ. πρωτ: 8730/212742

Ταχ. Δ/νση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής
Τηλέφωνο: 210 928 72 25
e-mail: ptheodoris@minagric.gr

Προς: Agrauxine, Γαλλία
(δια της εταιρείας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ,
“AGRIBIZ”, Ξενίας 1, 115 27-Αθήνα)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (Μυκητοκτόνο) JULIETTA (δραστική ουσία: *Saccharomyces cerevisiae* στέλεχος LAS02)»

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^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα τα άρθρα 37.4 και 47 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) 2016/952 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 15ης Ιουνίου 2016 για την έγκριση της δραστικής ουσίας χαμηλού κινδύνου *Saccharomyces cerevisiae* στέλεχος LAS02, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά.
4. 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. 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”.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10ης-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.
7. 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.
8. 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.
9. Την άδεια διάθεσης στην αγορά της Γαλλίας με αριθμό έγκρισης (ΑΜΜ):2190010 από 22.02.2019
10. Την υπ' αριθ. πρωτ. 619/46787/08-03-2019 (ΦΕΚ 988/Β'/22-03-2019) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και

Προϊσταμένου Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων ", όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» στο ΦΕΚ Β' αριθ. 1241/12-04-2019 και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25.06.19 (Β' 2701) ΚΥΑ.

11. Τις με αριθ. πρωτ. 5138 / 69904 / 16.05.2018, 5122 / 111357 / 17.05.2019 και 5189 / 113496 / 21.05.2019 αιτήσεις της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ για λογαριασμό της εταιρείας Agrauxine, Γαλλία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά σύμφωνα με τα άρθρα 37.4 και 47 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν 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

60885

28-08-2019

06-07-2032

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

JULIETTA

1.2.β Μορφή:

Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστικές ουσίες

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Saccharomyces cerevisiae LAS02
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	1 × 10¹³ CFU/kg
Χημική ομάδα	Ζυμομύκητες
Παρασκευαστής	Agrauxine 137 rue Gabriel Péri 59700 Marcq-en-Baroeul France
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Société Industrielle Lesaffre 137 rue Gabriel Péri 59700 Marcq-en-Baroeul France
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της χαμηλού κινδύνου δραστικής ουσίας Saccharomyces cerevisiae LAS02 όπως αξιολογήθηκαν από το RMS Γαλλία, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Agrauxine
137 rue Gabriel Péri
59700 Marcq-en-Baroeul
Γαλλία
Elodie Leblanc d'Innocenzo
Τηλ.: +33 (0)2 41 77 80 77
Fax: +39 03519967637
E-mail: edinnocenzo@agrauxine.fr

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
Φαξ: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

Ζύμες Λεσάφρ Ελλάς

(εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

10^ο χλμ. Αττικής οδού, Θέση Αραιές Βελανιδιές,
19300-Ασπρόπυργος
Τηλ.: 210 55 80 240
Fax: 210 48 35 387
E-mail: zymes@zymes.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Agrauxine
137 rue Gabriel Péri
59700 Marcq-en-Baroeul
France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Société Industrielle Lesaffre
137 rue Gabriel Péri
59700 Marcq-en-Baroeul
France

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Société Industrielle Lesaffre
137 rue Gabriel Péri
59700 Marcq-en-Baroeul
France

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία:
Saccharomyces cerevisiae, strain LAS02: 96,1% β/β
Ισοδύναμο με $\min 1 \times 10^{13}$ CFU/kg
Βοηθητικές ουσίες: 3,9 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί με εσωτερική σακούλα θερμοκολλημένη	75 γραμ. έως 10 κιλά	PET – Alu – PE ή PET – Alu – OPA – PE Κουτί χάρτινο
2	Σακούλα σε κενό θερμοκολλημένη	75 γραμ. έως 10 κιλά	PET – Alu – PE ή PET – Alu – OPA – PE
3	Κουβάς με εσωτερική σακούλα θερμοκολλημένη	2 κιλά έως 10 κιλά	Σακούλα PET – Alu – PE ή PET – Alu – OPA – PE Κουβάς PP

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:** ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος σε λίγο νερό μέχρι να σχηματιστεί ομοιόμορφο εναίωρημα. Προσθέστε το πυκνό διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη την διάρκεια της εφαρμογής.

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 του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της

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

Συνδυαστικότητα: Εφαρμόζεται μόνο του.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο με ζωντανούς μικροοργανισμούς, με βάση επιλεγμένα στελέχη του ζυμομύκητα *Saccharomyces cerevisiae* strain LAS02, με προληπτική δράση για την αντιμετώπιση της μονιλίας και της τεφράς σήψης σε διάφορες καλλιέργειες. Η δράση του *S. cerevisiae* LAS02 οφείλεται στην ικανότητά του να αποικεί γρήγορα στις επιφάνειες των φυτικών ιστών και έτσι να ανταγωνίζεται τα παθογόνα εμποδίζοντας την εξάπλωσή τους σε καρπούς και πηγές.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		γρ σκ./στρ	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ		
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	250	10-100	Προληπτικές εφαρμογές από την έναρξη της άνθισης και μέχρι το στάδιο της πλήρους ωρίμανσης των ραγών BBCH 60 - 89	6/ 7
Ροδακινιά PRNPS, Βερικοκιά PRNAR, Δαμασκηλιά PRNDO	Φαιά σήψη (<i>Monilinia</i> sp.) MONISP	250	10-150	Προληπτικές εφαρμογές από την έκπτυξη των οφθαλμών και μέχρι την πλήρη ωρίμανση των καρπών BBCH 51 - 89	8/7
Σμέουρα RUBID, Βατόμουρα RUBFR, Μαύρα Φραγκοστάφυλα RIBNI, Μύρτιλα VACMY, Φραγκοστάφυλα RIBRU (Y +Θ)	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	250	10-150 (Y) 10-130 (Θ)	Προληπτικές εφαρμογές από την έναρξη έκπτυξης των πρώτων φύλλων και μέχρι το στάδιο της πλήρους ωρίμανσης των καρπών BBCH 12 - 89	8/ 7
Τομάτα	Τεφρά Σήψη	250	10-100	Προληπτικές	8/ 7

LYPES Μελιτζάνα SOLME Μπάμια ABMES (Θ)	<i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI			εφαρμογές από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου και μέχρι το στάδιο της πλήρους ωρίμανσης του καρπού BBCH 12 - 89	
Πιπεριά CPSAN (Θ)	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	250	10-100	Προληπτικές εφαρμογές από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου. και μέχρι το στάδιο της πλήρους ωρίμανσης του καρπού BBCH 12 - 89	8/ 7
Φράουλα FRASS (Θ)	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	250	10-130	Προληπτικές εφαρμογές από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου και μέχρι το στάδιο της πλήρους ωρίμανσης του καρπού BBCH 12 - 89	8/ 7

Παρατηρήσεις:

- Εφαρμόζεται προληπτικά όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.
- Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης.
- Η αποτελεσματικότητα του προϊόντος κατά της Φαιάς σήψης είναι μέτρια και μπορεί να διαφοροποιηθεί ανάλογα με τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
- Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα του σκευάσματος στις εθνικές ποικιλίες Σουλτανίνα και Κορινθιακή σταφίδα.

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

Επειδή δρα σε πολλαπλές θέσεις, ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας στο σκεύασμα είναι χαμηλός και αποτελεί ένα εργαλείο σε προγράμματα για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

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

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στο φύλλωμα των καλλιεργειών

σκεύασμα

--

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου
Προειδοποιητική λέξη

--

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

Περιέχει *Saccharomyces cerevisiae*. Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

- 11** Δηλώσεις προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P260: Μην αναπνέετε σκόνη.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
Φοράτε συνήθη φόρμα εργασίας, γάντια και κατάλληλη μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.
SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

- 12** Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα, συμβουλευθείτε / επισκεφθείτε γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Εάν παρατηρηθεί οφθαλμικός ερεθισμός συμβουλευθείτε / επισκεφθείτε γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Απομακρύνετε τον παθόντα από την πηγή έκθεσης. Ζητείστε ιατρική συμβουλή αν χρειαστεί.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και ζητείστε ιατρική συμβουλή αν χρειαστεί.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπωματική θεραπεία.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

- 13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Saccharomyces cerevisiae LAS02

Καλλιέργειες	MRL σε mg/kg
Εξαιρείται υποχρέωσης καθορισμού MRLs (ANNEX IV του Καν. 396/2005)	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μπορεί να χρησιμοποιηθεί έως και την ημέρα της συγκομιδής.	

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

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασία $\leq 20^{\circ}\text{C}$, προστατευμένο από άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για τρία 3 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 παρασχεθήκαν 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:

- Study on persistent foam after storage 36 months at 20 °C of the preparation in its commercial package.

B 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 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 και ειδικότερα τα άρθρα 47 και 66.2 δεύτερη παράγραφος του καν. 1107/2009.
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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΔΡ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ