



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 06/11/2019
Αριθ. πρωτ: 5422/121112

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής
Τηλέφωνο: 210 928 7225

Προς: **BIOVERT S.A.**
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
– «**AGRIBIZ**»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)
email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

e-mail: ptheodoris@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) FOSIKA (potassium phosphonate 51% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 37.4 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} 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
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 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 ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμό 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) με αριθμό 1907/2006.
7. Την αριθ. ES-00304 έγκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Ισπανίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν FOSIKA (μυκητοκτόνο).
8. Τη με αριθ. 619/46787/08.03.2019 (ΦΕΚ Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού και των Υφυπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής "με εντολή Υπουργού", "με εντολή Υφυπουργού" ή "με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού", κατά περίπτωση, στους: Γεν. Γραμματέα, Γεν. Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γεν. Δ/νσης, Προϊσταμένους Δ/νσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων" (Β' 988), όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά

2

9. «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» (Β' 1241) και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25-06-2019 (Β' 2701) ΚΥΑ.
10. Τις με αριθ. πρωτ. 1960/22245/22.02.2016 και 5422/121112/28.05.2019 αιτήσεις της εταιρείας BIOVERT S.A., δια του υπεύθυνου επικοινωνίας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «AGRIBIZ».

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά 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

60903

06/11/2019

30/09/2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

FOSIKA

1.2.β Μορφή:

Πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Potassium phosphonate
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	34% (w/w) min
Χημική ομάδα	Ανόργανο άλας
Παρασκευαστής	POTASSIUM PHOSPHONATES TASK FORCE (E. SARABIA S.A. LAINCO, S.A. BIOVERT S.A.) BIOVERT S.A. Crta C-12, Km 150.5 25137 –Corbins (Lerida) - Ισπανία Τηλ.: +34 973 190707 Fax. +34 973 191131 Contact person: Mr. Enrique Bonet Email: enric.bonet@manvert.com
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	BIOVERT S.A. Crta C-12, Km 150.5 25137 –Corbins (Lerida) - Ισπανία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Potassium phosphonate όπως αυτές κατατέθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. 1960/22245/22.02.2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BIOVERT S.A.

Crta C-12, Km 150.5

25137 –Corbins (Lerida) - Ισπανία

Τηλ.: +34 973 190707

Fax. +34 973 191131

Contact person: Mr. Enrique Bonet

Email: enric.bonet@manvert.com

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»

Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα

Τηλ.: 210 7471000

Fax: 210 7471009

E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

Υπεύθυνος επικοινωνίας

3

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά
(εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε.
Μουρούζη 9, 106 74 Αθήνα
Τηλ: +30 210 72 36 700
Fax: +30 210 72 36 410

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BIOVERT S.A.
Crtá C-12, Km 150.5
25137 –Corbins (Lerida) - Ισπανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

BIOVERT S.A.
Crtá C-12, Km 150.5
25137 –Corbins (Lerida) - Ισπανία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

BIOVERT S.A.
Crtá C-12, Km 150.5
25137 –Corbins (Lerida) - Ισπανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία
Potassium phosphonate 51% β/ο
Βοηθητικές ουσίες 45,5% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος
Κατατέθηκε με τη με αριθ. πρωτ.
1960/22245/22.02.2016 αίτηση. Είναι εμπιστευτική
πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασίες

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	75 κ.εκ. έως 1 λίτρο	HDPE, HDPE/COEX
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	75 έως 500 κ.εκ.	HDPE, HDPE/COEX Κουτί χάρτινο
3	Δοχεία	1,2 έως 50 Λίτρα	HDPE, HDPE/COEX

3

Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: 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 μέχρι το τέλος του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Συνδυαστικότητα: Το σκεύασμα δεν συνδυάζεται με διαφυλλικά λιπάσματα τα οποία περιέχουν άζωτο (νιτρικό και αμμωνιακό).

Να μην γίνεται ανάμειξη με ελαιούχα σκευάσματα ή να χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες στις οποίες έχει γίνει εφαρμογή με ελαιούχα σκευάσματα, καθώς αυτό θα εμπόδιζε το προϊόν να διεισδύσει στο φυτό.

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

Οι φιάλες 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, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

4

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική δράση. Δρα σε πολλαπλές θέσεις (multi-site contact group M1). Μετά την εφαρμογή, δρα σε δύο στάδια: επιβραδύνει την ανάπτυξη των παθογόνων, παρεμποδίζει την παραγωγή σπορίων και αναστέλλει τον πολλαπλασιασμό του μύκητα ενισχύοντας την φυσική άμυνα των φυτών.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών/ Καλλιεργ. περίοδο-Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ./στρ	κ.εκ / 100 λίτρα νερό	Όγκο ψεκ. Υγρού σε λίτρα/στρ.		
Εσπεριδοειδή Γκρέιπ φρούτ CIDPA Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE Πορτοκαλιά CIDSΙ Φράπα CIDGR Λιμμετίες (Πράσινα λεμόνια) CIDAF Κιτριά CIDME Νερατζιά CIDAU, Κουμ – κουάτ FOJA Περγαμόντο, CIDAB	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> spp (PHYTSP)	150 - 875	150 - 250	100 - 350	Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την έκπτυξη των βλαστών BBCH >40	2/ 20
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) VITVI	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) PLASVI	75 - 250	150 - 250	50 - 100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το τέλος ανάπτυξης του φυλλώματος και επανάληψη εάν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. BBCH >20	3 / 10

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο της πίεσης προβολής
2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών
3. Να ακολουθούνται στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα Προγράμματα Γεωργικών Προειδοποιήσεων

5.1.1 Η κάτωθι χρήση θα χορηγηθεί σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 νέα MRLs. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Ελιά OLVEU	Κυκλοκόνιο (<i>Spilocaea oleaginea</i>) CYCLOL	120 - 250	150 - 250	80 - 100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της βλάστησης και επανάληψη εάν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας B BCH >20	3 / 10
---------------	--	--------------	-----------	----------	---	--------

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

Επειδή η δ.ο. δρα σε πολλαπλά σημεία, δεν αναμένονται φαινόμενα ανθεκτικότητας.

Παρόλα αυτά προτείνεται η χρήση του FOSIKA σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης έτσι ώστε να μειωθεί περεταίρω η πιθανότητα 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 σκεύασμα

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά Μετά την εφαρμογή, μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά. Σε περίπτωση επανεισόδου φοράτε ρούχα εργασίας και γάντια.

Τηρείτε ένα διάστημα επανεισόδου 12 ημερών για εφαρμογές σε εσπεριδοειδή (μετά τη δεύτερη εφαρμογή) και 10 ημέρες για τα σταφύλια (μετά την τρίτη εφαρμογή), όταν οι απαιτούμενες εργασίες διαρκούν περισσότερο από δύο ώρες.

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεις που αναγράφονται στη ετικέτα του σκευάσματος.

- 9** Σήμανση σκευάσματος

--

-

Εικονογράμματα
κινδύνου:

--	--

10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας

--

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα.
P262: - Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.
P280: - Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
 Κατά την ανάμιξη, φόρτωση και χειρισμό να φοράτε ρούχα εργασίας και γάντια καθώς και κατά τις εργασίες καθαρισμού και συντήρησης του εξοπλισμού.
 Να αποφεύγεται την επαφή με τις ψεκασμένες επιφάνειες κατά την διάρκεια της εφαρμογής.
P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.
Spe3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
EUH210: Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο . Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
 Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:(210) 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή Γκρέϊπ φρουτ, λεμόνια, μανταρίνια, πορτοκάλια, λιμμετίες (πράσινα λεμόνια), φράπα, κίτρο, περγαμόντο, κουμκουάτ, νεράντζια	15
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια)	15
Ελιά	15

*Υπό τις προϋποθέσεις του σημείου 5.1.1. παραπάνω.

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Διατηρείται μόνο στην αρχική καλά κλεισμένη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 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 προστατευομένων 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 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- 1) A confirmatory method for surface water and a fully validated method for drinking water with a LOQ of 0.1µg /L
- 2) A confirmatory method for the determination of phosphonic acid in the soil in accordance with the SANCO Guide / 825/00 / rev. 8.1 due to the fact the Kieken method (1999) is not regarded as highly specific
- 3) A follow-up study should be conducted on *Plasmopara viticola* in grapes and the results submitted to the authorities

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 στη 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ