



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ
Ως προς το σημείο 8
15.02.2019

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

Αθήνα, **07.02.2019**
Αριθμ. πρωτ: 13185/176256 π.ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 165
e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

Προς: **Biofa AG**, Γερμανία
 (δια της αντιπροσώπου εταιρείας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
«AGRIBIZ»
 Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.com

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) VitiSan (potassium hydrogen carbonate 99,5 % β/β).

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 40 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 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2017/195 της Επιτροπής της 3ης Φεβρουαρίου 2017 για την έγκριση της δραστικής ουσίας Potassium hydrogen carbonate, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
4. 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.
5. 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Τον Κανονισμό με 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.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. 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.
9. Τη με αριθ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ «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».
10. Την αριθ. 16976 έγκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Ιταλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) VITIKAPPA, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης της Ιταλίας.
11. Τις με αριθ. πρωτ. 2522/35346/07.03.2018, 11763/157772/15.11.2018 και 13185/176256/19.12.2018 αιτήσεις της εταιρείας Biofa AG, Γερμανίας δια της αντιπροσώπου εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «AGRIBIZ».

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **VitiSan**, 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

60834

07.02.2019

31.08.2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

VitiSan

Υδατοδιαλυτή σκόνη (SP)

1.3 Δραστική Ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Potassium hydrogen carbonate

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

99,5% β/β min

Χημική ομάδα

-

Παρασκευαστής

Biofa AG

Rudolf-Diesel Str. 2,
72525 Münsingen, Γερμανία
Mr. Frank Volk
Τηλ. +4907381 / 9354-15
Email: volk@biofa-profi.de

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Evonik Degussa GmbH
Feldmuehlestr. 3
53859 Niederkassel-Luelsdorf
Γερμανία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές έχουν κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 2522/35346/07.03.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

Biofa AG
Rudolf-Diesel Str. 2,
72525 Münsingen, Γερμανία
Mr. Frank Volk
Τηλ. +4907381 / 9354-15
Email: volk@biofa-profi.de

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «AGRIBIZ»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
Τηλ. 210 7471000
Fax: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.com

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ANTHESIS ΕΠΕ
Εμμ. Μπενάκη 8, 14561, Κηφισιά
Τηλ. 210 8012367
Fax: 210 6233196
E-mail: g.komianos@anthesis.gr

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος

Biofa AG
Rudolf-Diesel Str. 2,
72525 Münsingen, Γερμανία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Biofa AG
Rudolf-Diesel Str. 2,
72525 Münsingen, Γερμανία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Biofa AG
Rudolf-Diesel Str. 2,
72525 Münsingen, Γερμανία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: potassium hydrogen carbonate 99,5 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 0,01 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή έχει κατατεθεί με τη αρ. πρωτ. 2522/35346/07.03.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα μέσα σε κουτί	300γρ. - 3κιλά	Σακούλα πολυαιθυλενίου, κουτί χάρτινο
2	Σακούλα	300γρ. - 3κιλά	Πολυαιθυλενίου
3	Σάκος	5 - 25 κιλά	Πολυαιθυλενίου

3 Οδηγίες χρήσης

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τα 2/3 με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη δόση, αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς.

Σημειώστε πως το σκεύασμα είναι υγροσκοπικό και μπορεί να κρυσταλλώσει κατά την αποθήκευση δημιουργώντας συσσωματώματα. Θρυμματίστε τα συσσωματώματα πριν τα προσθέσετε στο ψεκαστικό δοχείο.

Η κρυστάλλωση δεν επηρεάζει την αποτελεσματικότητα του σκευάσματος.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού απομακρύνοντας όλα τα ίχνη του σκευάσματος με νερό. Ξεπλύνετε καλά, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακίδια, σακούλες) μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: -

Να μην χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με όξινα σκευάσματα. Γενικά συστήνεται να μην συνδυάζεται με σκευάσματα που αλλάζουν το pH του ψεκαστικού διαλύματος, διότι μπορεί να επηρεάσει την αποτελεσματικότητά του.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Μυκητοκτόνο επαφής με προληπτική και θεραπευτική δράση. Δρα αναστέλλοντας την ανάπτυξη των μυκηλιακών υφών, χάρη στην αλληλεπίδραση πολλών φυσικών παραγόντων όπως το pH και την ωσμωτική πίεση. Αναστέλλει επίσης την βιωσιμότητας των σποριών του μύκητα.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αρ. εφαρμογών ανά καλλιεργ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ./ στρ (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.		
Μηλιά MABSD,	Φουζικλάδιο <i>Venturia inaequalis</i> (VENTIN) <i>Venturia pyrina</i> (VENTPI) Ωίδιο <i>Podosphaera leucotricha</i> (PODOLE)	500	100	Από την αρχή της βλάστησης των φυτών έως πριν τη συγκομιδή (BBCH 10-85)	6/ 6 – 10*
Αγλαδιά PYUCO	Φουζικλάδιο <i>Venturia pyrina</i> (VENTPI)	500	100	Από την αρχή της βλάστησης των φυτών έως πριν τη συγκομιδή (BBCH 10-85)	6/ 6 – 10*
Αμπέλι VITVI (επιτραπέζια και οينوποιήσιμα σταφύλια)	Ωίδιο <i>Uncinula necator</i> (UNCINE)	600	60	Από την αρχή της βλάστησης των φυτών έως τη συγκομιδή (BBCH 12-85)	6/ 3
Κολοκυν-θοειδή (Υ) Αγγούρι (Υ), CUMSA Κολοκύθι (Υ) CUUPG Κολοκύθα (Υ) CUUPE Πεπόνι (Υ) CUMMT Καρπούζι (Υ) CITLA	Ωίδιο <i>Podosphaera xanthii</i> (PODOXA) <i>Erysiphe cichoracearum</i> (ERYSCI)	500	60 – 100**	Από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης των φυτών έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH 10-89)	6/ 3 – 10
Παρατηρήσεις: * Σε υψηλές θερμοκρασίες και με ξηρές συνθήκες χρησιμοποιείτε το μεγαλύτερο μεσοδιάστημα εφαρμογών. ** Ο όγκος ψεκαστικού υγρού είναι ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών. -Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών ή στα πρώτα στάδια εμφάνισης των ασθενειών. -Στις περιοχές όπου εφαρμόζεται, να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών προειδοποιήσεων.					

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Μπορεί να συμβάλει σε στρατηγικές αντιμετώπισης της ανάπτυξης ανθεκτικότητας σε μυκητοκτόνα, ειδικά για την καταπολέμηση του φουζικλάδιου και του ωίδιου.

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 εισέρχετε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό διάλυμα στην φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες χρήσεις, δόσεις και οδηγίες εφαρμογής. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις ποικιλίες Σουλτανίνα και Κορινθιακή Σταφίδα.

9 Εικονογράμματα κινδύνου

-

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

ΕUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

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

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας»

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

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Αφαιρέστε του φακούς επαφής αν υπάρχουν. Πλύνετε καλά τα μάτια με άφθονο και καθαρό νερό.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό.
Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα.
Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Αν ο παθών έχει τις αισθήσεις του, να πιει άφθονο νερό. Μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα εάν ο παθών δεν έχει τις αισθήσεις του.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Potassium hydrogen carbonate

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

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι, Αγγούρι (Υ), Κολοκύθι (Υ), Κολοκύθα (Υ), Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ)	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Φυλάσσεται κλειδωμένο, στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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 τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

- Τουλάχιστον δύο (2) πειράματα φυτοτοξικότητας στις ποικιλίες σταφυλιών Σουλτανίνα ή Κορινθιακή σταφίδα, σύμφωνα με τις εθνικές απαιτήσεις.
- A fully validated method for the determination of the a.s. a whole or for the determination of carbonates is required.

B 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 (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 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 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ