



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΠΑΤ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ Φ. & Β.Π.

ΑΝΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
Αθήνα, 30-11-2015
Αριθ. Πρωτ. 11569/132624

Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Θεοδωρής Παναγιώτης
Τηλέφωνο: 210 928 7225
Email: ptheodoris@minagric.gr

Προς: **ARYSTA LIFESCIENCE S.A.S.**

(δια του υπευθύνου επικοινωνίας
Τουτουζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.
Τσιτούρη 22 , 152 31 Χαλάνδρι)

**ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά
στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο)
CARPOVIRUSINE 2000 SC**

Α Π Ο Φ Α Σ Η
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 21ης 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 80.5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον κανονισμό 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.
4. Την από 13/05/2015 γνώμη της Αρμόδιας Αρχής της Γαλλίας επί του φυτοπροστατευτικού προϊόντος CARPOVIRUSINE 2000 (AMM no 9800076) μετά την καταχώριση της δραστικής *Cydia pomonella* Granulosis Virus Mexican isolate (CpGV-M) στο Παράρτημα Ι του καν. 1107/2009ΕΚ.
5. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) ΥΑ, με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων"
6. Τις με αριθ. πρωτ. 2950/32747/19/03/2012 και 10389/118909/2.11.2015 αιτήσεις της **ARYSTA LIFESCIENCE S.A.S.**
7. Το από 24/11/2015 Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σε 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

14545

30 – 11 – 2015

30 – 04 – 2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

CARPOVIRUSINE 2000 SC

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστικές ουσίες

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Cydia pomonella Granulosis Virus
Mexican isolate (CpGV-M)

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

Min 1 x 10¹³ Granules/L active
microorganisms

Χημική ομάδα

Οργανοφωσφορικά

Παρασκευαστής

Arysta LifeScience S.A.S.

Route d'Artix B.P.80

64150 Noguères, Γαλλία

Mrs Elisabeth DOUCE

Τηλ: +(33) 5.59.60.92.93

Fax: +(33) 5 59 71 79 96

Email elisabeth.douce@arysta.com

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Natural Plant Protection S.A.S. (N.P.P.)

Parc d'Activites Pau Pyrenees

35, Avenue Leon Blum, 64000 Pau, Γαλλία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας *Cydia pomonella granulovirus Mexican isolate (CpGV-M)*, έχουν υποβληθεί από τον υποστηρικτή της δραστικής ουσίας και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience S.A.S.

Route d'Artix B.P.80

64150 Noguères, Γαλλία

Mrs Elisabeth DOUCE

Τηλ: +(33) 5.59.60.92.93

Fax: +(33) 5 59 71 79 96

Email: elisabeth.douce@arysta.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.

ΚΕΝΤΡΙΚΟ: Τσιτούρη 22,

15231 – Χαλάνδρι

ΥΠΟΚ/ΜΑ: Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα

Τηλ.: 210 6725174

E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

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

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
151 25 Μαρούσι
Τηλ.: 210-6860100
Fax: 210-6860200

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ARYSTA LIFESCIENCE S.A.S
Route d'Artix - B.P.80
64150 Noguères – Γαλλία
Mrs Samantha Besse
Τηλ + (33) 5-59-84-10-45
Fax: + (33) 5-59-84-89-55

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Natural Plant Protection S.A.S. (N.P.P.)
Parc d'Activites Pau Pyrenees
35, Avenue Leon Blum, 64000 Pau, Γαλλία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Natural Plant Protection S.A.S. (N.P.P.)
Parc d'Activites Pau Pyrenees
35, Avenue Leon Blum, 64000 Pau, Γαλλία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία:
Cydia pomonella Granulosis Virus Mexican isolate
(CpGV-M) 909 g/l που ισοδυναμεί σε $\text{min } 1 \times 10^{13}$
GV/λίτρο
Βοηθητικές ουσίες : 14,67% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	50, 100, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800 και 900 κ.εκ., 1 λίτρου και 2 λίτρων	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
2	Δοχεία	2, 3, 4 και 5 λίτρων	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος με καλή διαβροχή των φυτών.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

- Μετά από αποθήκευση σε χαμηλές θερμοκρασίες, το σκεύασμα πρέπει να επανέλθει σε θερμοκρασία περιβάλλοντος
- Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση.
- Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με το μισό της ποσότητας του απαιτούμενου νερού. Το pH του νερού να μην είναι μεγαλύτερο του 8. Το pH του ψεκαστικού διαλύματος πρέπει να είναι 6-8.
- Ογκομετρήστε την ποσότητα που αναλογεί στην επιφάνεια που θέλετε να ψεκάσετε.
- Αραιώστε την ποσότητα αυτή σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας
- Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: --

Συνδυαστικότητα: Συνδυάζεται με τα περισσότερα μυκητοκτόνα, αφιδοκτόνα και ακαρεοκτόνα. Δεν συνδυάζεται με θειάφι και με αλκαλικά σκευάσματα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό 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 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο με ζωντανούς μικροοργανισμούς για την καταπολέμηση των προνυμφών της καρπόκαψας. Δρα μέσω της κατάποσης και μειώνει το πληθυσμό του εντόμου. Οι προνύμφες θανατώνονται μετά από 3-5 ημέρες.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών / καλ/κή περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ.εκ/ στρέμμα		
Μηλοειδή Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Αχλαδόμηλα	Καρπόκαφα μηλιάς και αχλαδιάς (<i>Cydia pomonella</i>) Καρπόκαφα Ροδακινιάς (<i>Cydia molesta</i>)	100	100	100	Συνιστώνται επεμβάσεις από το δέσιμο των καρπών. Για την καταπολέμηση νεαρών προνυμφών ψεκάστε αμέσως πριν ή κατά την εκκόλαψη τους και πριν εισχωρήσουν στους καρπούς, από την πρώτη κιάλας γενεά της καρπόκαψας. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις γενεές του εντόμου. Οι υπόλοιπες επεμβάσεις με μεσοδιάστημα 10-12 ηλιόλουστες ημέρες και ανάλογα με τις συλλήψεις των ενηλίκων του εντόμου.	10 / 10 – 12
Ροδακινιά, Νεκταρινιά	Καρπόκαφα μηλιάς και αχλαδιάς (<i>Cydia pomonella</i>) Καρπόκαφα	100	100	100	>>	10 / 10 – 12

	Ροδακινιάς (<i>Cydia molesta</i>)					
Βερικοκιά	Καρπόκαψα μηλιάς και αχλαδιάς (<i>Cydia pomonella</i>) Καρπόκαψα Ροδακινιάς (<i>Cydia molesta</i>)	100	100	100	>>	10 / 10 – 12
Καρυδιά	Καρπόκαψα μηλιάς και αχλαδιάς (<i>Cydia pomonella</i>)	100	100	100	>>	10 / 10 – 12

Παρατηρήσεις:

1. Μην ψεκάσετε όταν φυσάει άνεμος για να αποφύγετε τη διασπορά του ψεκαστικού υγρού.
2. Οι εφαρμογές καθορίζονται σύμφωνα με τις Γεωργικές Προειδοποιήσεις καθώς και τις συλλήψεις των ενθλίκων του εντόμου στις φερομονικές παγίδες ανίχνευσης πληθυσμού.
3. Κατά την εφαρμογή του σκευάσματος το φύλλωμα των δένδρων να μην είναι υγρό από βροχή ή δροσιά.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Να γίνεται εναλλαγή με εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης για την καταπολέμηση του ίδιου εχθρού. Η χρήση του **CARPOVIRUSINE 2000 SC** θα πρέπει να περιοριστεί σε δύο γενεές εντόμων, το μέγιστο.

Να μη γίνεται καταπολέμηση δύο συνεχόμενων γενεών του εντόμου με το σκεύασμα **CARPOVIRUSINE 2000 SC**. Επιτρέπεται η χρήση του σκευάσματος κατά την άνθηση των καλλιεργειών ή όταν υπάρχουν μελιτώματα, όταν οι μέλισσες δεν είναι παρούσες.

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

Κανένας περιορισμός

Κανένας περιορισμός

όταν έχει στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά (6 ώρες).

8	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες.
9	Σήμανση σκευάσματος ¹ :	CLP: εξαιρείται σήμανσης
10	Δηλώσεις προφύλαξης	CLP: εξαιρούνται δηλώσεις επικινδυνότητας
11	Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε το ψεκαστικό νέφος.</p> <p>P270: Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P272: Τα λερωμένα με το σκεύασμα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p>P363: Πλύνετε τα λερωμένα με το σκεύασμα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια.</p> <p>Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια, γυαλιά και μάσκα (με φίλτρο P3) κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.</p> <p>Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτικά ενδύματα σε περίπτωση που εισέλθουν στον αγρό σύντομα μετά την εφαρμογή.</p> <p>Περιέχει <i>Cydia pomonella Granulosis Virus</i>. Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση.</p> <p>Sp1: Μη ρυπαίνεται το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.</p> <p>EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>

¹ Σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 CLP όπως εκάστοτε ισχύει κατά την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης

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 ερεθισμό του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα όρια υπολειμμάτων (MRLs)	Φυτικά προϊόντα	(MRLs)
	0,01 mg/kg σύμφωνα με το άρθρο 18 (1) (β) του καν. 396/2005	
13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις	Φυτικά προϊόντα	(μέρες)
	Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Αχλαδόμηλα, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Καρυδιά	1

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος².

Στην αρχική και καλά κλεισμένη συσκευασία του μακριά από το φως διατηρείται για 1 μήνα, σε θερμοκρασία περιβάλλοντος < 25°C, για 8 μήνες, σε ψυγείο, σε θερμοκρασία +4°C για 2 χρόνια, στην κατάψυξη, σε θερμοκρασία (-18°C). Μετά από αποθήκευση σε (-18°C) θα πρέπει να είναι τουλάχιστον για 1 ημέρα σε θερμοκρασία περιβάλλοντος, πριν τη χρήση. Σε περίπτωση που δεν χρησιμοποιηθεί, μπορεί να επαναψυχθεί.

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 προστατευόμενων μελετών

² Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

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 να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα αναφερόμενα ως συμπληρωματικά (données post-autorisation) στο έντυπο του σημείου 4 του προοιμίου της παρούσης, ταυτόχρονα με την κατάθεση αυτών στο ΚΜ Εισηγητή (Γαλλία)

B **Ανακαλούμε** τη με αριθ. 14042/ 04.11.2015 Υπουργική Απόφαση με την οποία χορηγήθηκε η έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνου) **CARPOVIRUSINE 2000 SC** όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση του σκευάσματος από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων μέχρι 3 μήνες από την υπογραφή της παρούσης (έως 29-2-2016).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων του σκευάσματος από τις υπόλοιπες επιχειρήσεις χονδρικής και λιανικής πώλησης φυτοπροστατευτικών μέχρι 6 μήνες από την υπογραφή της παρούσης (έως 31-5-2016).
3. Επιτρέπεται τη χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων του σκευάσματος από τους επαγγελματίες χρήστες μέχρι 18 μήνες από την υπογραφή της παρούσης (έως 31-5-2017).
4. Ορίζεται ότι τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες του σκευάσματος μετά το πέρας των ορισθεισών προθεσμιών, θα πρέπει να επιστραφούν στον υπεύθυνο για τη διάθεση του σκευάσματος στην αγορά για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Γ 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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ