



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 08.02.2022
Αριθ. πρωτ: 1209/36960

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ
Τηλέφωνο: 210 9287237
e-mail: apapamichail@minagric.gr

Προς: Sharda Cropchem España S.L.
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας Παναγιώτη Σπαράγγη)
Φλέμινγκ 69, 184 52 Νίκαια
email: p.sparangis@shardaintl.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) GIFT (δ.ο. gibberellic acid 9% β/β)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον υπ' αρ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) Κανονισμό (ΕΚ) 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 ν. 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 υπ' αρ. 540/2011 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τον υπ' αρ. 2021/745 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) της Επιτροπής της 6ης Μαΐου 2021 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών θειικό αργιλοαμμώνιο, πυριτικό αργίλιο, beflubutamid, benthialdicarb, bifenazate, boscalid, ανθρακικό ασβέστιο, καπτάν, διοξείδιο του άνθρακα, cyromoxanil, dimethomorph, ethephon, εκχύλισμα τεϊόδεντρου, famoxadone, υπολείμματα απόσταξης λίπους, λιπαρά οξέα C7 έως C20, flumioxazine, fluoxastrobin, fluochloridone, φολπέτ, φορμετανάτη, **γιββερελλικό οξύ**, γιββερελίνες, heptamaloxylglucan, υδρολυμένες πρωτεΐνες, θειικός σίδηρος, metazachlor, metribuzin, milbemectin, *Raecilomyces lilacinus* στέλεχος 251, rhemmedipham, rhosmet, pirimiphos-methyl, φυτικά έλαια/κραμβέλαιο, όξινο ανθρακικό κάλιο, propanoicarb, prothioconazole, χαλαζιακή άμμος, ιχθυέλαιο, απωθητικά (λόγω οσμής) ζωικής ή φυτικής προέλευσης/ λίπος προβάτου, S-metolachlor, φερομόνες λεπιδοπτέρων ευθείας αλύσου, tebuconazole και ουρία
5. Τον υπ' αρ. 547/2011 Κανονισμό (ΕΕ) 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 υπ' αρ. 396/2005 Κανονισμό (ΕΚ) 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7. Τον υπ' αρ. 1272/2008 Κανονισμό (ΕΚ) 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.
8. Την από Ιούλιο 2021 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Μάλτας για το σκεύασμα GIFT (αρ. έγκρισης: 2021-04-19 P01 (SZ)).
9. Το ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
10. Το ν. 4622/2019 (Α'133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
11. Τη με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β'4612/19-10-20).
12. Τη με αρ. πρωτ. 7404/195823/23-07-2021 αίτηση της εταιρείας του Παναγιώτη Σπαράγγη, ως υπευθύνου επικοινωνίας της εταιρείας Sharda Cropchem España S.L..

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) GIFT (δ.ο. gibberellic acid 9% β/β), της εταιρείας Sharda Cropchem España S.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:

8315

10.02.2022

31.08.2023

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

GIFT

Υδατοδιαλυτά δισκία (ST)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Gibberellic acid
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	900 g/kg min
Χημική ομάδα	Γιββερελλίνες
Παρασκευαστής	<p>SHARDA CROP CHEM LIMITED 2nd floor, Prime Business Park Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West) Mumbai – 400056, Ινδία Tel.: +91 22 5678 2800 Fax: +91 22 5678 2828/ 2808 E-mail: regn@shardaintl.com, Shardaint@vsnl.com</p> <p>Με Εκπρόσωπο στην Ευρώπη Sharda Cropchem España S.L.</p>

	Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Ισπανία e-mail: regn@shardaintl.com
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Zhejiang Segsa Science and Technology Co., Ltd. Industrial area, Xinshi Town, Deqing District, Zhejiang – 313201, Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Gibberellic acid της εταιρείας SHARDA CROP CHEM LIMITED, όπως αυτές κατατέθηκαν με την με αριθ. πρωτ. 7404/195823/23-07-2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.
Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
30006 Murcia, Ισπανία

Παναγιώτης Σπαράγγης
Φλέμινγκ 69, 184 52 Νίκαια, Αθήνα
Τηλ.: 6979 254969
E-mail: p.sparangis@shardaintl.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

SHARDA BALKAN ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.
Μοναστηρίου 9, 54627, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 6946144719

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

SHARDA CROP CHEM LIMITED
2nd floor, Prime Business Park
Dashrathlal Joshi Road
Vile Parle (West)
Mumbai – 400056, Ινδία
Tel.: +91 22 5678 2800
Fax: +91 22 5678 2828/ 2808
E-mail: regn@shardaintl.com , Shardaint@vsnl.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1.PHYTORGAN S.A.
6 Perivias str. 14 564 Κηφισιά, Αθήνα, Ελλάδα

2.LABORATORIOS SIRGA S.A.
Carrer Jaume I, 7, Pol. Ind. Mediterraneo – 46560
Massalfassar (Valencia), Ισπανία

3.JIANGXI NEW REYPHON BIOCHEMICAL Co., Ltd.
Middle Zone of Salt-Industry Park, Xin’Gan County,
JiangXi Province, 331300, Κίνα

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσσαλονίκη

2. **ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.,**
Οικ. Τετρ. 20 Β 35, 57400, ΣΙΝΔΟΣ –
Θεσσαλονίκη
3. **ΑΓΡΟΤΕΧΝΙΚΑ ΟΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (Σίνδου) (Τ.Θ. 1112)
ΑΜΕ: 102 / Υπ. Γεωργίας (1896/90/
Πολοδομία Θεσσαλονίκης), Τ.Κ. 570 22
4. **ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.**
ΒΙ.ΠΕ.Θ, Σίνδος Τ.Θ. 1500, Τ.Κ.: 57022,
Θεσσαλονίκη
5. **ΑΓΡΟΛΟΓΥ Σ.Α.**
Ρ.Ο.Β. 1089, Industrial Area of
Thessaloniki, Sindos 57022, Θεσσαλονίκη
6. **ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ,**
Τ.Θ. 58 Θέση Ξηροπήγαδο, Μάνδρα Αττικής
Τ.Κ. 196 00
7. **ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**
Αγ. Ιωάννης, 35300, Στυλίδα Φθιώτιδας
8. **ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**
80ο χλμ Αθηνών-Λαμίας, Ύπατο
Βοιωτίας, Τ.Θ. 1315, 32200, Θήβα, Βοιωτία
9. **Σ.Ε.Γ.Ε. Α.Β.Ε.Ε.**
Θέση Μαδάρω, Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Gibberellic acid 9% (β/β)

Βοηθητικές ουσίες: 90 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος
όπως αυτή κατατέθηκε με την υπ' αρ. πρωτ.
7404/195823/23-07-2021 αίτηση, είναι εμπιστευτική
πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο	6 έως 60 δισκία	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) ή Πολυπροπυλένιο (PP)

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:** ψεκασμός φυλλώματος**Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση δισκίων στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό. Συνεχίστε την ανάδευση μέχρι να ολοκληρωθεί ο ψεκασμός. Μην παρασκευάζετε περισσότερο ψεκαστικό διάλυμα από το απαιτούμενο.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά τον ψεκασμό, αδειάστε εντελώς το ψεκαστικό. Ξεπλύνετε το ψεκαστικό και όλα τα μέρη του, τρεις φορές με καθαρό νερό, χρησιμοποιώντας τουλάχιστον το ένα τρίτο του όγκου του ψεκαστικού .

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

Τα κενά συσκευασίας (δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: -**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Φυτορρυθμιστική ουσία σε μορφή υδατοδιαλυτών δισκίων που περιέχει την δ.ο. gibberellic acid, για την αύξηση της παραγωγής και του μεγέθους των καρπών σε τομάτα και πορτοκάλια.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/ καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρό	γρ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ		
Τομάτα (LYPES) Υπαίθρου	Αύξηση παραγωγής, αύξηση του μεγέθους των καρπών	12,5 [ή 1,25 δισκία]	6,25 – 12,5 [ή 0,62 – 1,25 δισκία]	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη (10% ανοιχτών ανθέων) έως το τέλος της άνθισης (πτώση πετάλων) BBCH 61-69	2/10-12
Πορτοκάλι (CIDSΙ)	Αύξηση παραγωγής, αύξηση του μεγέθους των καρπών	8,3 [ή 0,83 δισκίο]	6,64 – 16,6 [ή 0,66 – 1,6 δισκία]	80-200	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη (10% ανοιχτών ανθέων) έως το τέλος της άνθισης (πτώση πετάλων) BBCH 61-69	2/10-12
Παρατηρήσεις: - Βάρος ανά δισκίο 10 g						

- 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 περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό από τις επιφάνειες των φύλλων.

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται στις προτεινόμενες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

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

- 11**

P102+405: Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν
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.

«Φοράτε φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή στη καλλιέργεια τομάτας»

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

Εάν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργειες	Ημέρες
Τομάτα Πορτοκάλι	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος (μέχρι τέλος άνθησης)

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα φυλάσσεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον 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** 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 άδειας διάθεσης στην αγορά οφείλει να προσκομίσει στη ΣΕΑ αμέσως μετά τη κατάθεσή τους στον ζωνικό αξιολογητή Μάλτα τα ακόλουθα:

1. Μελέτη σταθερότητας τουλάχιστον δύο ετών σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.
2. Τα απαιτούμενα στοιχεία, όπως αυτά αναφέρονται στην αξιολόγηση της Μάλτας, σχετικά με τις επιπτώσεις στην ανάπτυξη γόνου μελισσών και τις πιθανές χρόνιες επιπτώσεις στις ενήλικες μέλισσες.

Β**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 τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
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, 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 στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ