



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Θ. Τριανταφύλλου
Τηλέφωνο: 210.928.7214
e-mail: thtriantafillou@minagric.gr

Αθήνα, 21.07.2020
Αριθ. πρωτ: 4213/111855

Προς: LAINCO S.A., Ισπανίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ
Βασ. Κωνσταντίνου 32, 194 00 Κορωπί)

email: info@sipcam.gr

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

Α Π Ο Φ Α Σ Η

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

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 34 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 8^{ης} 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 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η 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 16^{ης} 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. Τη με αριθμό 60904 άδεια διάθεσης στην αγορά στο πανομοιότυπο φυτοπροστατευτικό προϊόν CUNEB (potassium phosphonate 51% β/ο), το οποίο είναι προϊόν αναφοράς, όπως αυτή χορηγήθηκε σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. 1070/16660/06.11.2019 (ΑΔΑ: ΩΝ554653ΠΓ-7ΨΔ) απόφαση, όπως ισχύει.
8. Τις διατάξεις του 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.
9. Τη με αριθ. 4933/75184/25-05-2018 απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).

2

10. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
11. Τη με αριθ. πρωτ. 4213/111855/29.04.2020 αίτηση της εταιρείας LAINCO S.A., Ισπανίας δια της υπευθύνου επικοινωνίας εταιρείας SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Κορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **CURANE EVO (potassium phosphonate 51% β/ο)** 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

60974
21.07.2020
30.09.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

CURANE EVO
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% (β/β) min
Χημική ομάδα	Ανόργανο άλας
Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας:	POTASSIUM PHOSPHONATES TASK FORCE (E. SARABIA S.A. LAINCO, S.A. BIOVERT S.A.) President: LAINCO, S.A. Avda. De Bizet, 8-12 Pol. Ind. Can jardí, 08181 Barcelona ΙΣΠΑΝΙΑ contact: Mr. Julian Herrero E-mail: jherrero@lainco.es
Εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας:	LAINCO, S.A. Avda. De Bizet, 8-12 Pol. Ind. Can jardí 08181 Barcelona ΙΣΠΑΝΙΑ
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας potassium phosphonate όπως αυτές κατατέθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. 1958/22243/22.02.2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν αναφοράς CUNEB. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

LAINCO S.A. Polígono Industrial Can Jardí Avda. de Bizet, 8-12 08191 Rubí, Barcelona – Ισπανία contact: Mr. Julian Herrero Τηλ.: +34 93 5862015 Fax: +34 93 5862016 Email: jherrero@lainco.es

3

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας

SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ
 Βασιλέως Κωνσταντίνου 32
 Τ.Κ. 19400 Κορωπί
 Τηλ.: 210 5223 834
 Fax: 210 5223 139
 E-mail: info@sipcam.gr

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

SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μον. ΕΠΕ
 Βασιλέως Κωνσταντίνου 32
 Τ.Κ. 19400 Κορωπί
 Τηλ.: 210 5223 834
 Fax: 210 5223 139
 E-mail: info@sipcam.gr

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

LAINCO S.A.
 Polígono Industrial Can Jardí
 Avda. de Bizet, 8-12
 08191 Rubí, Barcelona – Ισπανία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

LAINCO S.A.
 Polígono Industrial Can Jardí
 Avda. de Bizet, 8-12
 08191 Rubí, Barcelona – Ισπανία

στ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

1. LAINCO S.A.
 Polígono Industrial Can Jardí
 Avda. de Bizet, 8-12
 08191 Rubí, Barcelona – Ισπανία

2. ΤΕΧΝΟΦΑΡΜ Α.Β.Ε.Ε.
 Νέα Σάντα Κυλκίς, Τ.Κ. 56403

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Potassium phosphonate 51% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 45,5 % β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 1958/22243/22.02.2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν αναφοράς CUNEB, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

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

3 Οδηγίες χρήσης**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 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 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) CIDAΦ Κιτριά CIDME	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> spp (PHYTSP)	150 - 875	150 - 250	100 - 350	Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την έκπτυξη των βλαστών BBCH >40	2/ 20

Νερατζιά CIDAU, Περγαμόντο, CIDAB						
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:						
<ol style="list-style-type: none"> 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 						
<p>Η κάτωθι χρήση θα χορηγηθεί σύμφωνα με την ΟΓΠ (GAP), όπως αυτή έχει υποβληθεί για το προϊόν αναφοράς CUNEB όταν καθοριστούν στον Κανονισμό 396/2005, νέα MRLs με τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (PHI) 15 ημέρες. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.</p>						
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 BBCH >20	3 / 10

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

Επειδή η δραστική ουσία δρα σε πολλαπλά σημεία, δεν αναμένονται φαινόμενα ανθεκτικότητας. Παρόλα αυτά προτείνεται η χρήση του σκευάσματος σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης έτσι ώστε να μειωθεί περαιτέρω 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

-Μετά την εφαρμογή, μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

	σκεύασμα	<p>- για την καλλιέργεια των εσπεριδοειδών τηρείτε ένα διάστημα επανεισόδου 12 ημερών μετά τη δεύτερη εφαρμογή ή ένα διάστημα 9 ημερών μετά την πρώτη εφαρμογή.</p> <p>-για την καλλιέργεια του αμπελιού τηρείτε ένα διάστημα επανεισόδου 10 ημερών, όταν οι απαιτούμενες εργασίες διαρκούν περισσότερο από δύο ώρες.</p>
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	<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα.</p> <p>P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p>Σε περίπτωση επανεισόδου φοράτε ρούχα εργασίας και γάντια.</p> <p>Κατά την ανάμιξη, φόρτωση και χειρισμό να φοράτε ρούχα εργασίας και γάντια καθώς και κατά τις εργασίες καθαρισμού και συντήρησης του εξοπλισμού.</p> <p>Να αποφεύγεται την επαφή με τις ψεκασμένες επιφάνειες κατά την διάρκεια της εφαρμογής.</p> <p>P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.</p> <p>Spe3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.</p> <p>EUH210: Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί</p> <p>EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
12	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p>Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p>Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο . Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:(210) 7793777</p>

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, νεράντζια	15
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια)	15

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 προστατευόμενων 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

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.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ κ.α.α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ