



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

**Ταχ. Δ/νση:** Λ. Συγγρού 150  
**Ταχ. Κώδικας:** 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
**FAX:** 210 92 12 090  
**Πληροφορίες:** Νίκος Παπανικολάου  
**Τηλέφωνο:** 210 9287230  
**e-mail:** [npapanikolaou@minagric.gr](mailto:npapanikolaou@minagric.gr)

**Αθήνα, 8/2/2018**  
**Αριθμ. πρωτ: 11764/113429 ΠΕ**

**Προς: ALPHA BIOPESTICIDES LIMITED**  
 St. John's Innovation Centre,  
 Cowley Road, Cambridge,  
 CB4 0WS, Αγγλία  
 (δια της εταιρείας  
 MedPest Consultancy Office  
 25<sup>ης</sup> Μαρτίου 29, Τ.Θ. 763  
 19009 Ντράφι-Πικέρμι  
 Αθήνα)

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) CiOPPER (potassium salts of fatty acids 47,98% 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<sup>ης</sup> 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 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία potassium salts of fatty acids.
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 ζωικής 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 με αριθμό έγκρισης 14.577/01-09-2016 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος FLiPPER, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Την με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης 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.
9. Την με αριθ. πρωτ. 11764/113429/27-10-2017 αίτηση της εταιρείας MedPest Consultancy Office, ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας ALPHA BIOPESTICIDES LIMITED.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CiOPPER της εταιρείας ALPHA BIOPESTICIDES LIMITED, 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

14638
08-02-2018
31-08-2020

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

CiOPPER
Γαλάκτωμα, λάδι σε νερό (EW)

**1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)**

Δραστική ουσία	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	Άλατα καλίου λιπαρών οξέων (C7 – C20 fatty acids Potassium salt)
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	min 975 g/kg
Χημική ομάδα	Άλατα καλίου λιπαρών οξέων
Παρασκευαστής	<b>ALPHA BIOPESTICIDES LIMITED</b> St. John's Innovation Centre, Cowley Road, Cambridge, CB4 0WS, Αγγλία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<b>GREEN OLEO SRL (of PIEMA Spa)</b> Via Bergamo 66 26100 – Cremona Province of Cremona, Ιταλία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Παράρτημα I του προϊόντος αναφοράς FLiPPER.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

- α) Κάτοχος της άδειας:

<b>ALPHA BIOPESTICIDES LIMITED</b> St. John's Innovation Centre, Cowley Road, Cambridge, CB4 0WS, Αγγλία Τηλ.: +44 (0)1223 911766 E-mail: idf@alphabiopesticides.com
--

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Υπεύθυνος επικοινωνίας:	<b>MedPest Consultancy Office</b> 25 <sup>ης</sup> Μαρτίου 29, Τ.Θ. 763 19009 Ντράφι-Πικέρμι Αθήνα
β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)	<b>Κ &amp; Ν Ευθυμιάδης ΑΒΕΕ</b> ΒΙ.ΠΕ. Θ. Σίνδος, Τ.Κ. 570 22 Τηλ: 2310 56 86 56, Fax: 2310 79 84 23
γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:	<b>ALPHA BIOPESTICIDES LIMITED</b> St. John's Innovation Centre, Cowley Road, Cambridge, CB4 0WS, Αγγλία
δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: <b>ALTHALLER ITALIA S.R.L.</b> Stradale Comunale per Campagna, 5 20078 - San Colombano al Lambro (MI), Ιταλία
ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος	Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: <b>1. ALTHALLER ITALIA S.R.L.</b> Stradale Comunale per Campagna, 5 20078 - San Colombano al Lambro (MI), Ιταλία  <b>2. Κ &amp; Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ</b> ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος 57022-Θεσσαλονίκη Τηλέφωνο: 2310 568656 Fax: 2310 798423 E-mail: info@efthymiadis.gr
στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:	Δραστική ουσία: Άλατα καλίου λιπαρών οξέων (fatty acids potassium salt) 47,98% β/ο Βοηθητικές ουσίες 51% β/β Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**2****Συσκευασία(ες)**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες ή δοχεία	160, 200, 300, 350, 400, 500, 600, 700, 750, 800 κ. εκ. & 1 λίτρο, (1,6) λίτρα, 2 λίτρα, 3 λίτρα, 4 λίτρα, 5 λίτρα, 8 λίτρα & 10 λίτρα	Πλαστικό τύπου HDPE/ΕVΟΗ

**3****Οδηγίες χρήσης:****Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης φυλλώματος εξασφαλίζοντας καλή κάλυψη και στις δυο όψεις των φύλλων .

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας. Προσθέστε το διάλυμα στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Μην χρησιμοποιείτε σκληρό νερό για την προετοιμασία του ψεκαστικού διαλύματος. Μην αφήσετε το έτοιμο διάλυμα για πολύ ώρα, χρησιμοποιείτε το μετά την προετοιμασία.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε δυο φορές το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό και απορρυπαντικό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Οι κενές συσκευασίες ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** Να μη συνδυάζεται με διαφυλλικά λιπάσματα και με σκευάσματα που περιέχουν ιόντα θείου ή μετάλλων.

**4****Κατηγορία και τρόπος δράσης:**

Εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο για την καταπολέμηση αλευρωδών, τετράνυχων και αφίδων σε φράουλα, τομάτα και αγγούρι θερμοκηπίου και σε τομάτα υπαίθρου.

Δρα δι' επαφής και έχει άμεση δράση («knock down») κατά ακμαίων και προνυμφών. Εμφανίζει κάποια δράση στα αυγά.

Τα αποτελέσματα είναι ορατά 48 ώρες μετά την εφαρμογή.

Δρα με φυσικό τρόπο, διαταράσσοντας τη λειτουργία του λιποπρωτεϊνικού πλέγματος της κυτταρικής μεμβράνης των εχθρών, προκαλώντας το θάνατό τους, με άμεσο αποτέλεσμα.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		λίτρα/ στρέμμα (min-max) <sup>2</sup>	λίτρα/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Φράουλα (θερμοκηπίου) (FRAAN)	<b>Τετράνυχτοι</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> ) (TETRUR) <b>Αλευρώδεις</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> ) (TRIAVA BEMITA) <b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>A.fabae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> ) (APHIGO, APHIFA, MACSEU, MYZUPE)	1-1,6	1,6	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	5 / 7
Τομάτα (θερμοκηπίου) (LYPES)	<b>Αλευρώδεις</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> ) (TRIAVA BEMITA) <b>Τετράνυχτοι</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> ) (TETRUR) <b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>A.fabae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> ) (APHIGO, APHIFA, MACSEU, MYZUPE)	1-1,6	1,6	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	5 / 7

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τομάτα (υπαίθρου) (LYPES)	<b>Αλευρώδεις</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> ) (TRIAVA BEMITA) <b>Τετράνυχτοι</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> ) (TETRUR) <b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>A.fabae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> ) (APHIGO, APHIFA, MACSEU, MYZUPE)	1-2	2	30-200	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	1
Αγγούρι (θερμοκηπίου) (CUMSA)	<b>Αλευρώδεις</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> ) (TRIAVA BEMITA) <b>Τετράνυχτοι</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> ) (TETRUR) <b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>A.fabae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> ) (APHIGO, APHIFA, MACSEU, MYZUPE)	1-1,6	1,6	30 -100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	5 / 7
<p>Παρατηρήσεις:</p> <p>1) Επιτρέπεται η χρήση του σκευάσματος κατά τη διάρκεια της ανθοφορίας και κατά την περίοδο παραγωγής εκκρίσεων, απουσία μελισσών.</p> <p>2) Η προτεινόμενη συγκέντρωση σκευάσματος για όλες τις περιπτώσεις είναι 1 λίτρο/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού. Σε περιπτώσεις έντονης προσβολής μπορεί να χρησιμοποιηθεί μεγαλύτερη συγκέντρωση με μέγιστο τα 2 λίτρα σκευάσματος/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με μέγιστο όγκο νερού τα 100 λίτρα για τις καλλιέργειες ανοιχτού αγρού και τα 80 λίτρα για τις καλλιέργειες υπό κάλυψη.</p>						

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

Για καλύτερη αποτελεσματικότητα θα πρέπει να εφαρμοστεί νωρίς με την εμφάνιση της προσβολής, στοχεύοντας τα αυγά και τα πολύ νεαρά προνυμφικά στάδια, έτσι ώστε να αποφευχθεί η αύξηση του πληθυσμού των εχθρών.  
Καταπολεμάει εχθρούς ανθεκτικούς σε άλλα εντομοκτόνα – ακαρεοκτόνα και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης καλλιεργειών.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

- 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 διάλυμα πάνω στα φυτά (24 ώρες)

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις δόσεις και καλλιέργειες που συνιστάται και κάτω από τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες

- 9** Σήμανση σκευάσματος:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

**H315:** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
**H335:** Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.  
**H412:** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

- 11** Δηλώσεις προφύλαξης

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280:** Φοράτε προστατευτικά γάντια και μάσκα για τα μάτια.  
**P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
**Sp1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  
**SPr3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα **20 μέτρων με φυτική κάλυψη**, σε υπαίθριες καλλιέργειες.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**P302+P352:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

**P304+P340:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

**P305+P351+P338:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

**P337+P313:** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

**13****Προστασία των καταναλωτών****13.2** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Φράουλα, Αγγούρι (Θερμοκηπίου) Τομάτα (υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	3

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

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

**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.



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**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.

**B****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ****Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**