



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 10-04-2019
Αριθ. πρωτ: 2839/53213**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 17671-ΑΘΗΝΑ Προς: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
TELEFAX: 210 92 12 090 Εθνικής Αντιστάσεως 73
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος Τ.Κ. 15231-Αθήνα
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) LEBRON 0,5 GR (δραστική ουσία: *tefluthrin*)»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ειδικότερα το άρθρο 40 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *tefluthrin*.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16-12-08 "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) 1907/2006".
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 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, όπως ισχύει.
8. Την αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009".
9. 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.
10. Την αριθ. 8189 έγκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Ιταλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) LEBRON 0,5 GR, όπως ισχύει, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του σκευάσματος από τις Ιταλικές αρχές, η οποία έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο CIRCABC.

11. Την αριθ. πρωτ. 11807/158134/15.11.18 σχετική αίτηση της εταιρείας ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ καθώς και τα συμπληρωματικά στοιχεία που υποβλήθηκαν με την αριθ. πρωτ. 2839/53213/18.3.19 αίτηση.
12. Την αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A. Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **LEBRON 0,5 GR** (δραστική ουσία: *tefluthrin*), 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:

14694

10-04-2019

31-12-2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

LEBRON 0,5 GR

Κοκκώδες (Granular)

1.3 Δραστική ουσία

| | |
|---|---|
| Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO: | Tefluthrin |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: | 92% (β/β) min |
| Χημική ομάδα: | Πυρεθροειδή (pyrethroid) |
| Παρασκευαστής: | Syngenta Supply AG CH-4002 Basel, Switzerland |
| Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο. : | Syngenta Limited Leeds Road, Huddersfield, West Yorkshire, UK |
| Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: | Οι τεχνικές προδιαγραφές για τη δραστική ουσία tefluthrin έχουν κατατεθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής |

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα:

α) Κάτοχος της άδειας:

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73, Τ.Κ.: 15231 - Αθήνα

Τηλ.: 211 120 5570, Fax: 211 120 5572

E-mail: technical@alfagro.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73, Τ.Κ.: 15231 - Αθήνα

Τηλ.: 211 120 5570, Fax: 211 120 5572

E-mail: technical@alfagro.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Supply AG, CH-4002 Basel, Switzerland

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

1. SYNGENTA España, S.A.

La Relba, s/n, E-36400 Porriño (Pontevedra)

2. EXWOLD Technology Ltd

PO Box 270, Brenda Road, Hartlepool, TS25 2BW (UK)

3. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, 32011 - Οινόφυτα, Βοιωτίας

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

1. SYNGENTA España, S.A.
La Relba, s/n, E-36400 Porriño (Pontevedra)
2. EXWOLD Technology Ltd,
PO Box 270, Brenda Road, Hartlepool, TS25 2BW (UK)
3. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, 32011 - Οινόφυτα, Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Tefluthrin 0,5% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 99,5% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2. Συσκευασίες:

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|--------|----------------|--|
| 1 | Κουτί | 1 Kg - 2,5 Kg | Κουτί χάρτινο με εσωτερική σακούλα PET/Al/PE ή PE ή HDPE |
| 2 | Σάκος | 3 Kg - 20 Kg | Σάκος PET/Al/PE ή PE ή HDPE |
| 3 | Φιάλη | 1 Kg - 2 Kg | HDPE |
| 4 | Δοχείο | 2,5 Kg - 20 Kg | HDPE |

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

Τρόπος εφαρμογής: Εφαρμόζεται με διανομέα κοκκωδών που προσαρμόζεται στην σπαστική-φυτευτική μηχανή και ακολουθεί ενσωμάτωση (σε βάθος 3 – 5 εκ). Μετά την εφαρμογή του πρέπει να γίνεται προσπάθεια για την πλήρη ενσωμάτωση των κόκκων που έπεσαν στα άκρα του χωραφιού.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: ---**Καθαρισμός ψεκαστήρα: ---****Συνδυαστικότητα: ---**

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά συσκευασίας 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.

4. Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο. Καταπολεμά έντομα εδάφους. Παρεμποδίζει τη λειτουργία των διαύλων ιόντων νατρίου (sodium channel modulator) προκαλώντας παρατεταμένο άνοιγμα αυτών που οδηγεί σε υπερευαισθησία του νευρικού συστήματος, διακοπή της διατροφής, παράλυση και τελικά το θάνατο του εντόμου. Δρα δι' επαφής μέσω της απορρόφησής του από την επιδερμίδα, αλλά έχει και κάποια δράση δια του στομάχου. Δεν είναι διασυστηματικό αλλά έχει δράση με ατμούς. Έχει γρήγορη αρχική δράση (knockdown effect) και αρκετή υπολειμματική διάρκεια. Επιπλέον, λόγω των ατμών που δημιουργούνται στην εδαφική ζώνη, τα έντομα απομακρύνονται και δεν πλησιάζουν τα φυτά στη γραμμή εφαρμογής.

5. Φάσμα δράσης:

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος (γραμ./ στρέμμα) | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλλιεργητική περίοδο |
|---|---|-------------------------------------|--|--|
| Ζαχαρότευτλα (BEAVA) | Έντομα εδάφους: Σιδηροσκούληκα (Agriotes spp, AGRISP) Ατομάρια (Atomaria linearis, ATOMLI) Αλτης (Chaetocnema tibialis, CHAETI) Σύμφυλα (Scutigerella immaculate, SCUTIM) Τιπουλίδα (Tipula sp., TIPUSP) | 1200-1500 | Κατά τη σπορά με εφαρμογή επί των γραμμών και ενσωμάτωση | 1 |
| Καλαμπόκι (ZEAMX), Γλυκό καλαμπόκι (ZEAMS), Σόργο (SORVU) | Σιδηροσκούληκα (Agriotes spp, AGRISP) Αγροτίδα ή καραφαταμέ (Agrotis spp, AGROSP) Διαβρώτικα (Diabrotica sp., DIABSP) Υλέμνια (Hylemya sp., HYLESP) Σύμφυλα (Scutigerella immaculate, SCUTIM) Τιπουλίδα (Tipula sp., TIPUSP) | 1200-1500 | Κατά τη σπορά με εφαρμογή επί των γραμμών και ενσωμάτωση | 1 |

| | | | | |
|--|---|-----------|--|---|
| Ηλιανθος (HELAN), Σόγια (GLXMA) | Σιδηροσκούληκα (Agriotes spp, AGRISP) Αγροτίδα ή καραφατμέ (Agrotis spp, AGROSP) Υλέμνια (Hylemya sp., HYLESP) Αλτης (Chaetocnema tibialis, CHAETI) | 1200-1500 | Κατά τη σπορά με εφαρμογή επί των γραμμών και ενσωμάτωση | 1 |
| <u>Λαχανικά (Υ):</u> Τομάτα, (LYPES) Μελιτζάνα, (SOLME), Πεπόνι (CUMME) Καρπούζι, (CITLA) Λάχανο (BRSOL) Κουνουπίδι (BRSOB), Σέλινο (APUGD), Μάραθος (FOEVU), Μαρούλι (LACSA), Άλλα σαλατικά υπαίθρου: Λυκοτρίβολο (VLLLO), Σκαρόλες (πικρίδα) / πλατύφυλλα αντίδια (CICEN), Γαιοκάρδαμο (BARVE), Κάρδαμο (LEPSA), Ρόκα (ERUVE), Κόκκινο Σινάπι (BRSJU), Νεαρά φύλλα και μίσχοι των καλλιεργειών (συμπεριλαμβανομένης της κράμβης) που συγκομίζονται μέχρι το στάδιο του 8ου πραγματικού φύλλου, Γογγύλι (BRSRR), Γουλί (BRSNA), Φασόλι με λοβό (PHSVX) Μπιζέλι με λοβό (PIBSX) | Σιδηροσκούληκα (Agriotes spp, AGRISP) Αγροτίδα ή καραφατμέ (Agrotis spp, AGROSP) Υλέμνια (Hylemya sp., HYLESP) Αλτης (Chaetocnema tibialis, CHAETI) Μηλολόνη (Melolontha melolontha, MELOME) Τιπουλίδα (Tipula sp., TIPUSP) Σαρανταποδαρούσα (Blaniulus guttulatus, BLANGU) Καροτόμυγα (Chamaepsila rosae, PSILRO) Ceutorhynchus pleurostigma, CEUTPL | 1500-2000 | Κατά τη σπορά ή φύτευση με εφαρμογή επί των γραμμών και ενσωμάτωση | 1 |
| Καπνός (NIOTA) | Σιδηροσκούληκα (Agriotes spp, AGRISP) Αγροτίδα ή καραφατμέ (Agrotis spp, AGROSP) Τιπουλίδα (Tipula sp., TIPUSP) | 1200-1500 | Κατά τη σπορά ή φύτευση με εφαρμογή επί των γραμμών και ενσωμάτωση | 1 |
| Παρατήρηση: Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο του αναμενόμενου επιπέδου προσβολής και του ιστορικού της περιοχής. | | | | |

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

Συνιστάται εναλλαγή σκευασμάτων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των εντόμων. Ειδικότερα για τον αποτελεσματικότερο έλεγχο των προνυμφών του εντόμου του *Diabrotica virgifera* στον αραβόσιτο, λόγω της μειωμένης κινητικότητας που εμφανίζουν, συνιστάται η εφαρμογή της αμειψισποράς ως ακολούθως:
α) 1:2 (δηλαδή στα 2 χρόνια καλλιέργειας ενός αγρού, το ένα έτος να καλλιεργείται με αραβόσιτο). Εκτός του αραβόσιτου προτείνονται οι εαρινές καλλιέργειες όπως το βαμβάκι, η ελαιοκράμβη, ο βίκος, τα τεύτλα, η πατάτα ή τα χειμερινά σιτηρά ή

β) 1:3 (δηλαδή στα 3 χρόνια καλλιέργειας ενός αγρού, το ένα έτος να καλλιεργείται με αραβόσιτο). Εκτός του αραβόσιτου προτείνεται η καλλιέργεια της μηδικής, ή άλλα φυτά όπως της παραγράφου 2α).

Στο πρόγραμμα αμειψισποράς να αποφεύγεται η καλλιέργεια της σόγιας, διότι υπάρχουν στοιχεία ότι στην αμειψισπορά αραβόσιτου/σόγιας το έντομο αυτό έχει προσαρμοστεί και ωθητεί στα φυτά της σόγιας (γιατί είναι συνήθως ανθισμένα όταν πετούν τα ακμαία).

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 που εφαρμόστηκε το σκεύασμα:

Σε περίπτωση επανεισόδου, οι εργαζόμενοι θα πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις αναγραφόμενες στην ετικέτα του προϊόντος οδηγίες χρήσης.

9. Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

10. Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11. Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+ P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.

Φοράτε κατάλληλα γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P501 Διάθεση 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.

Spe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας με φυτική κάλυψη 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις εξής καλλιέργειες: καπνός, σόγια, φυλλώδη, ριζωματώδη και καρποφόρα λαχανικά.

EUH401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης»

12. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση έκθεσης ή αδιαθεσίας, καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό, εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Εάν ο παθών έχει δυσπνοια, μεταφέρετε τον στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

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.

Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα.

Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπουνι.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

13. Προστασία των καταναλωτών:

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs):

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005, όπως ισχύει.

13.1 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

| Καλλιέργεια | Ημέρες |
|--|---|
| Όλες οι καλλιέργειες του φάσματος δράσης | Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής (βλ. παρ. 5) |

14. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια, όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε μέρος δροσερό, και καλά αεριζόμενο, μακριά από θερμότητα και ηλιακό φως.

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 ΙΙΙ 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.

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 ΥΑ.
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 προσκομίζει 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.

Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης
Προστασίας Φυτικής Παραγωγής

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ