

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 17-04-2019
Αριθ. πρωτ: 3152/60058

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150

Προς: Dow AgroSciences Export S.A.S,
Γαλλία

Ταχ. Κώδ.: 176 71 - ΑΘΗΝΑ

(δια της ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ ΑΕ

TELEFAX: 210 92 12 090

Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280

Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου

Τ.Κ. 15232, Χαλάνδρι, Αθήνα)

Τηλέφωνο: 210 92 87 223

Τηλ.: 210-6889711

e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

e-mail: fotini.tsali@corteva.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **JERDEZ 500 WG** [δραστική ουσία **sulfoxaflor (Isoclast™ active)**]]»

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 την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 34.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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) αριθ. 1907/2006.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25^{ης} 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 στον οποίο έχει συμπεριληφθεί και η δραστική ουσία sulfoxaflor.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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.

6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.
7. 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. Ο. Τελιγιορίδου 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".
8. Την με αρ. 14650 άδειας διάθεσης του σκευάσματος αναφοράς TRANSFORM 500 WG, η οποία χορηγήθηκε με την αρ. πρωτ.: 14079/137462/28.03.2018 Απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
9. Την με αρ. πρωτ. 3152/60058/26-3-2019 αίτηση της εταιρείας NTY PONT ELLAS AE ως υπεύθυνης επικοινωνίας της εταιρείας Dow AgroSciences Export S.A.S.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **JERDEZ 500 WG (δραστική ουσία sulfoxaflor (Isoclast™ active))** της εταιρείας **Dow AgroSciences Export S.A.S**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.γ Ημερομηνία λήξης

14696

17.04.2019

18.08.2026

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

JERDEZ 500 WG

1.2.β Μορφή:

WG (Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Sulfoxaflor (Isoclast™ active)

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

Min 950 g/Kg

Χημική ομάδα

Sulfoximines

Παρασκευαστής

Dow AgroSciences LLC

9330 Zionsville rd.,
Indianapolis, 46268, ΗΠΑ

Εκπρόσωπος στην Ευρώπη

DOW AGROSCIENCES EXPORT S.A.S

6 rue Jean-Pierre Timbaud
Building Le Campus
78180 Montigny le Bretonneux, Γαλλία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**The Dow Chemical Company, Michigan Division
Midland, Michigan 48640, ΗΠΑ**

Tel: (317) 337-5196

Email: rmvukovich@dow.com

Contact person: Ro Vukovich

Τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αρ. **2984/35437/27-03-2015** αίτηση, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της Αξιολόγησης της Γαλλίας.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

DOW AGROSCIENCES EXPORT S.A.S

6 rue Jean-Pierre Timbaud
Building Le Campus
78180 Montigny le Bretonneux,
Γαλλία
Tel: +30 210 6889746
Email: fotini.tsali@corveva.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ ΑΕ

Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας 280
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα
Τηλ.: 210 6889711
E-mail: fotini.tsali@corveva.com

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

NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ ΑΕ

Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας 280
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα
Τηλ.: 210 6889711
E-mail: fotini.tsali@corveva.com

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Dow AgroSciences LLC
9330 Zionsville rd.,
Indianapolis, 46268, ΗΠΑ

Εκπρόσωπος στην Ευρώπη

DOW AGROSCIENCES EXPORT S.A.S
6 rue Jean-Pierre Timbaud
Building Le Campus
78180 Montigny le Bretonneux, Γαλλία

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Gowan Milling Company

12300 East County 8th Street
Yuma, AZ 85368

2. The Dow Chemical Company

Michigan Division, Midland,
Michigan 48640, ΗΠΑ

3. Solfotecnica Italiana SpA

Via Evangelista Torricelli, 2,
1-48010 Cotignola (RA), Ιταλία

4. Schirm GmbH (Luebeck)

Mecklenburger Str. 229
Luebeck, Schleswig-Holstein 23568, Γερμανία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Gowan Milling Company

12300 East County 8th Street ,Yuma, AZ 85368, ΗΠΑ
Tel: (317) 337-3218
Contact: Dan Wu (Dow AgroSciences)
Email: Dwu3@dow.com.

2. The Dow Chemical Company

Michigan Division, Midland, Michigan 48640, ΗΠΑ
Tel: (317) 337-3218
Contact: Dan Wu (Dow AgroSciences)
Email: Dwu3@dow.com

3. Solfotecnica Italiana SpA

Via Evangelista Torricelli, 2, 1-48010 Cotignola (RA),
Ιταλία
Tel: (317) 337-3218
Contact: Dan Wu (Dow AgroSciences)
Email: Dwu3@dow.com

4. Schirm GmbH (Luebeck)

Mecklenburger Str. 229, Luebeck, Schleswig-Holstein,
23568, Γερμανία
Tel: (317) 337-3218
Contact: Dan Wu (Dow AgroSciences)
Email: Dwu3@dow.com

5. Κ & Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ, ΒΙ.ΠΕ.Θ Σίνδος

6. ORANGE LOGISTICS ΕΠΕ .

Παροχή Υπηρεσιών Logistics, 80 χλμ. Ε.Ο. Αθηνών-
Λαμίας, 32200 Ύπατο Θηβών

7. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Τ.Θ.1089,
Τ.Κ 570 22, Θεσσαλονίκη
Τηλ: +30 2311 998.600

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: sulfoxaflor (Isoclast[®] active) 50 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 47,4 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την υπ' αρ. 2984/35437/27-03-2015 αίτηση, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της Αξιολόγησης της Γαλλίας.

A/A	Είδος	Μέγεθος σε γραμμάρια	Υλικό
1.	Φιάλες	24 -25- 48 - 50 -72 -75-96 -100 - 120 -	PET, HDPE
2.	Σακούλα	125 - 144 -150 - 168 -175 -192 -200 - 216 -225 - 240 -250 -288 -300 - 384 - 400 - 500	Σακούλα αλουμινίου (BoPA/LDPE/foil/LLDPE)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινήστε καλά τη συσκευασία πριν το άνοιγμά της. Γεμίστε το βυτίο με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Συμπληρώστε το νερό στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τη φιάλη 3 φορές και ρίξτε τα νερά στο βυτίο. Ψεκάστε το διάλυμα αμέσως μετά την προετοιμασία του.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Όλα τα μέρη του ψεκαστικού εξοπλισμού (συμπεριλαμβανόμενων των ψεκαστήρων με βέργα χειροκίνητων ή μηχανοκίνητων) πρέπει να πλένονται σχολαστικά στο εξωτερικό και στο εσωτερικό τμήμα τους. Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό και απορρυπαντικό. Το νερό του ξεπλύματος να μην ρίχνεται σε ευαίσθητα τμήματα της καλλιέργειας ή σε έδαφος που προορίζεται για κάποια ευαίσθητη καλλιέργεια. Επαναλάβετε τη διαδικασία με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: ----

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το JERDEZ 500 WG είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο με κίνηση μέσω των ξυλωδών αγγείων και με διελασματική κίνηση εντός των φυτικών ιστών. Στα έντομα δρα κυρίως δια της επαφής και δια της κατάποσης.

5							Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Όγκος ψεκαστικό υγρού (L/στρ)	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών						
		γραμ. σκευάσμ./100 λιτρ.	γραμ. σκευάσ./στρέμμα									
BAMBAKI (GOSHI)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO)	--	4.8	30-80	Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων αποικιών των εντόμων. Στάδιο: Από την ανάπτυξη των πλευρικών βλαστών ως το άνοιγμα του 70% των καρυδιών. (BBCH 20 – 87)	2/7						
Παρατήρηση:												
<ol style="list-style-type: none"> 1. Η μέγιστη δόση/ καλ. περίοδο είναι 9.6 γρ./ στρέμμα. 2. Σε περίπτωση που ακολουθήσει βροχή πριν περάσει μία ώρα από τον ψεκασμό, υπάρχει πιθανότητα μικρής μείωσης της αποτελεσματικότητας. 												

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

Για να μειωθεί η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Η συνεχής χρήση ενός εντομοκτόνου, μπορεί να το καταστήσει λιγότερο αποτελεσματικό με την πάροδο του χρόνου ή να αναπτυχθεί ανθεκτικότητα στον τρόπο δράσης του. Η σωστή εφαρμογή του, σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες βοηθά στη σωστή διαχείριση του σκευάσματος.
- Η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. θα επισπεύσει την ανάπτυξη ανθεκτικότητας: Το Isoclast® που έχει διαφορετικό τρόπο δράσης και δεν έχει αναπτύξει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με άλλα εντομοκτόνα, μπορεί να εφαρμόζεται σε προγράμματα με άλλα εντομοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.
- Σαν γενική αρχή η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. ή δ.ο. με τον ίδιο τρόπο δράσης εμπεριέχει μεγάλο κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας και πρέπει να αποφεύγεται. Γι' αυτό προτείνεται το JERDEZ 500 WG να χρησιμοποιείται είτε 1 φορά, είτε 2 φορές (2 x 4.8 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες ανά γενιά εντόμων. Ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών του σκευάσματος είναι 1-2, ανάλογα το έντομο-εχθρό και την καλλιέργεια έτσι ώστε να

μειωθεί ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ιδιαίτερα εφόσον το σκεύασμα εναλλάσσεται με σκευάσματα άλλου τρόπου δράσης.

- Αποφύγετε τη μείωση των προτεινόμενων δόσεων του JERDEZ 500 WG.
- Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλά επίπεδα.

7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	Δεν απαιτείται.
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	Δεν απαιτείται.
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.	Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

9 Εικονογράμματα κινδύνου

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

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

EUH 208 Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

EUH 401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P102 Μακριά από παιδιά.

P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.

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

P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

(Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα / Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

Σρε8 Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια ή απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Στις προ-ανθικές εφαρμογές, σταματήστε τις εφαρμογές 5 μέρες πριν την έναρξη της άνθησης.

«Οι μελισσοκόμοι θα πρέπει να φροντίζουν να απομακρύνουν από την περιοχή ή να καλύπτουν τις κυψέλες κατά την διάρκεια και έως 5 ημέρες μετά την εφαρμογή.»

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικές πληροφορίες: Μη δίνετε υγρά και μην προκαλείτε εμετό, εάν ο παθών έχει σπασμούς ή είναι αναισθητός.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλύνετε τα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Βαμβάκι	14

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να φυλάσσεται σφραγισμένο στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, χωρίς την επίδραση του άμεσου ηλιακού φωτός και ακραίων θερμοκρασιών. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για τρία (3) τουλάχιστον χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 **Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης 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.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 (ΕΚ) 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.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ