



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 23.04.2020  
Αριθ. πρωτ: 3992/106950

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 228  
e-mail: [dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: **Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βελγίου**  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας  
**Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ**  
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι  
Τ.Κ 15233  
email: [ami.athanasiadou@upl-ltd.com](mailto:ami.athanasiadou@upl-ltd.com)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **DIPROSPERO (δ.ο. dimethomorph 9 %β/ο, propamocarb HCl 50 % β/ο)**»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## 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<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 τα άρθρα 33 και 37.4 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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 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, στον οποίο συμπεριλαμβάνεται και τις δραστικές ουσίες **dimethomorph** και **propamocarb**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2019/707 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 7ης Μαΐου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών α-cypermethrin, beflubutamid, benalaxyl, benthiavalicarb, bifenazate, boscalid, bromoxynil, καπτάν, cyazofamid, desmedipham, dimethoate, **dimethomorph**, diuron, ethephon, etoxazole, famoxadone, fenamiphos, flumioxazine, fluoxastrobin, φολπέντ, foramsulfuron, φορμετανάτη, metalaxyl-m, μεθειοκάρβη, metribuzin, milbemectin, Paecilomyces lilacinus στέλεχος 251, phenmedipham, phosmet, pirimiphos-methyl, **propamocarb**, prothioconazole, s-metolachlor και tebuconazole.
5. 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.

6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με 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) αριθ. 1907/2006.
8. Την από 03/2019 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Ισπανίας.
9. 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.
10. Τη με αριθ. πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας.
11. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
12. Τις με αρ. πρωτ. 6362/74672/03.07.2015, 11088/121796/02.1.2016 και 4303/90170/23.04.2019 αιτήσεις της εταιρείας Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ, ως υπεύθυνη επικοινωνίας της εταιρείας Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βελγίου.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα **33** και **37.4** του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**μυκητοκτόνο**) **DIPROSPERO (δ.ο. dimethomorph 9 % β/ο, propanoicarb HCl 50 % β/ο)**, της εταιρείας Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βελγίου, 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:

60951

23.04.2020

31.07.2021

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα:

**DIPROSPERO**

1.2.β Μορφή:

Αιώρημα συμπυκνωμένο (SC)

##### **1.3 Δραστική ουσία**

###### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

dimethomorph

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

97,5 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Μορφολινικά

Παρασκευαστής :

Arysta LifeScience Benelux Sprl  
Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Shandong Cynda Chemical Co., Ltd.**  
Economic development area,  
Boxing County Shandong,  
Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στην με αριθμό πρωτ. 6362/74672/03.07.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**Δραστική ουσία 2**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Propamocarb hydrochloride

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

93 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Καρβαμιδικά

Παρασκευαστής :

**1. Arysta LifeScience Benelux Sprl**  
Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

**2. Bayer CropScience AG development**  
Building 6100, Alfred Nobel Str. 50  
40789 Monheim am Rhein, Γερμανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**1. BENECHIM SPRL**  
Rue Rene Magritte 163, 7860 Lessines, Βέλγιο

**2. Bayer Cropscience AG**  
Chemiepark Knapsack, 50365 Hürth, Γερμανία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στην με αριθμό πρωτ. 6362/74672/03.07.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Arysta LifeScience Benelux Sprl**  
Rue de Renory, 26/1  
B-4102 Ougrée, Βέλγιο  
Τηλ.: 0032 43859711  
Fax: 0032 43859749  
e-mail: [info@arystalifescience.com](mailto:info@arystalifescience.com)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ**  
Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι  
Τ.Κ. 15233

Τηλ.: 210 5578777  
 Fax: 210 5578768  
 E-mail: [info@arystalifescience.gr](mailto:info@arystalifescience.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ**  
 Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι  
 Τ.Κ. 15233  
 Τηλ.: 210 5578777  
 Fax: 210 5578768  
 E-mail: [info@arystalifescience.gr](mailto:info@arystalifescience.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Arysta LifeScience Benelux Sprl**  
 Rue de Renory, 26/1  
 B-4102 Ougrée, Βέλγιο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**  
 Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
- 2. Arysta LifeScience India Limited**  
 Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
- 3. Arysta LifeScience S.A.S.**  
 Route d'Artix, BP 80 Noguères, 64150, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**  
 Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
- 2. Arysta LifeScience India Limited**  
 Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
- 3. Arysta LifeScience S.A.S.**  
 Route d'Artix, BP 80 Noguères, 64150, Γαλλία
- 4. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ,**  
 Ύπατο Θηβών
- 5. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ,**  
 Μάνδρα Αττικής
- 6. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ,**  
 ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** *dimethomorph* 9% β/ο,  
*propramocarb hydrochloride* 50% β/ο  
**Βοηθητικές ουσίες:** 42,9 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 6362/74672/03.07.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**2** **Συσκευασίες**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	200 κ.εκ. - 1L	PET, HDPE
2	Δοχείο	1,5 - 20L	PET, HDPE

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς. Εφαρμόζουμε το ψεκαστικό διάλυμα αμέσως μετά την παρασκευή του. Κατά τη διάρκεια του ψεκασμού αναδεύουμε συνεχώς μέχρι να αδειάσει το ψεκαστικό δοχείο.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

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

Τα υλικά συσκευασίας (φιάλες, δοχεία), ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό 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.

**Συνδυαστικότητα:** --

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο για την αντιμετώπιση του περονόσπορου στην πατάτα. Το dimethomorph ανήκει στην ομάδα αμιδίων του κινναμικού οξέος (CCA) και παρεμποδίζει το σχηματισμό του κυτταρικού τοιχώματος. Είναι τοπικά διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική, θεραπευτική και αντισποριογόνο δράση.

Το propanoicarb HCl ανήκει στα καρβαμιδικά και παρεμποδίζει την βιοσύνθεση λιπιδίων και λιπαρών οξέων. Δρα ως πολλαπλός αναστολέας. Είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση. Απορροφάται από τις ρίζες και τα φύλλα και κινείται ακροπεταλικά.

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρ.	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
<b>Πατάτα</b> [SOLTU]	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ) [PHYTIN]	200	200-1000	20-100	Από την έκπτυξη των κοτυληδόνων από την επιφάνεια του εδάφους (BBCH 09) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	5/ 7
<b>Παρατηρήσεις:</b> --						

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

**Διαχείριση Ανθεκτικότητας**

Το σκεύασμα περιέχει *dimethomorph* και *propamocarb*, τα οποία ανήκουν στις ομάδες **H5** και **F4** κατά FRAC.

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται:

- η εναλλαγή μυκητοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης
- να εφαρμόζετε προληπτικά τα μυκητοκτόνα της ομάδας H5 (CCA).
- από τις εφαρμογές μυκητοκτόνων που θα πραγματοποιηθούν κατά τα προγράμματα ψεκασμών, τα μυκητοκτόνα που ανήκουν στη ομάδα H5 (CCA) να αποτελούν έως το 50% αυτών.

- 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

--

Μετά την πάροδο 30 ημερών από την εφαρμογή του σκευάσματος.

Μην εισέρχεστε στον αγρό πριν να έχει στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H317:** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
**H361fd:** Υποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή/και στο έμβρυο.  
**H412:** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.  
**EUH208:** Περιέχει 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one (CAS 2634-33-5). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

- 11** Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405 + P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P201 + P202:** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.  
**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.  
**P272:** Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο.  
**P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

*Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα προστατευτικά γάντια κατά την ανάμειξη/φόρτωση και τον ψεκασμό.*

*Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.*

**SP1:** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

**SPo2:** Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

**SPe2:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εδάφη με τεχνητή αποστράγγιση.

**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε φυτική ζώνη ανάσχεσης **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.  
**SPe8:** Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην το εφαρμόζετε κατά την άνθηση της καλλιέργειας.

## 12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

**Γενικά:** Δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή.  
**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο αν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή. Εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή αν χρειαστεί. Σε περίπτωση αμφιβολίας ή αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική συμβουλή.  
**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα με νερό, μόνο αν ο παθών διατηρεί τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε έμετο. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.  
**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.  
**P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.  
 Αφαιρέστε αμέσως όλα τα λερωμένα ρούχα. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.  
**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία. **Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777**

## 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Πεδίο Εφαρμογής	PHI (σε ημέρες)
Πατάτα	14

## 14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, σε συνθήκες συνθήκες αποθήκευσης, σε κανονική θερμοκρασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, στην αρχική του κλειστή συσκευασία. Η θερμοκρασία αποθήκευσης να μην υπερβαίνει τους 40°C.

## 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



**B 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.

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

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**