



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

15 - 10 - 2014

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Αριθ. 4932/49609

πρωτ:

& ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ

Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ

Σωρού 18-20, Μαρούσι

TELEFAX: 210 92 12 090

T.K.: 151 25

Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου

E-mail:

[nikos.tsakalis@bayer.com](mailto:nikos.tsakalis@bayer.com)

Τηλέφωνο: 210 92 87 161

e-mail: [sygo36@minagric.gr](mailto:sygo36@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση οριστικής άδειας  
διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(μυκητοκτόνο) LUNA DEVOTION  
SC "

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 80.5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. Τον Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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.

5. Τον κανονισμό 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.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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 **triadimenol**
7. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΌΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΌΣ (ΕΕ) αριθ. 802/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΉΣ της 22ας Αυγούστου 2013 για την έγκριση της δραστικής ουσίας fluopyram, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής
8. Την αξιολόγηση της αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης.
9. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
10. Τη με αριθ. 462/106101/3.9.13 (ΦΕΚ 2240/Β'/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν "με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού
11. Την από 3-4-2013 αίτηση της εταιρείας Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**1Α** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **LUNA DEVOTION SC** της εταιρείας Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ, 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

60431
15-10-2014
31-8-2020

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **LUNA DEVOTION SC**
- 1.2.β Μορφή: **Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)**

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

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>fluopyram</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>96,00 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	<b>Πυριμιδών</b>
Παρασκευαστής	<b>Bayer CropScience AG Alfred-Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein, Germany</b>
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):  Bayer CropScience AG Alte Heerstrasse D-41538 Dormagen, Germany
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 3694/41022/3-4-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

<b>Δραστική ουσία 2</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>triadimenol</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>97,00 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	<b>Τριαζόλες</b>
Παρασκευαστής	<b>Bayer CropScience AG Alfred-Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein, Germany</b>
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):  1. Jiangsu Sword Agrochemicals Co Ltd N° 1008, East Guanhua Road Economic Development zone of Jianhu Country, Jiangsu Province, PC 224700 China  2. Makhteshim Chemical Works Ltd P.O. Box 60, Beer-Sheva 84100, Israel
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 3694/41022/3-4-2013 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ABEE  
Σωρού 18-20, Μαρούσι  
ΑΜΕ: 2724 / 01ΑΤ / Β / 86 / 685  
Τ.Κ. 151 25  
Τηλ.: 210 6166000  
Fax: 210 6109100  
E-mail: [www.bayercropscience.gr](http://www.bayercropscience.gr)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Bayer Ελλάς ABEE  
Ταχ. Δ/ση: Σωρού 18-20, Μαρούσι  
Τ.Κ.: 151 25  
Τηλ.: 210 6166374  
Fax: 210 6109100  
E-mail: [nikos.tsakalis@bayer.com](mailto:nikos.tsakalis@bayer.com)

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

----

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer S.A.S., Bayer CropScience  
16, rue Jean-Marie Leclair  
CS 90106, F-69266 Lyon Cedex 09, France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

1. Arysta Lifescience SAS  
Av. Du Lac, 64150 Mourenx, France
2. Bayer CropScience AG  
Alte Heerstrasse  
41538 Dormagen, Germany
3. Bayer CropScience AG  
Industriepark Höchst  
65926 Frankfurt, Germany
4. Isagro SpA  
Stabilimento di Aprilia  
Via Nettunense Km. 23,400  
04011- Aprilia (Latina), Italy
5. Phyteurop S.A.  
ZI de la Grande Champagne  
49260 Montreuil-Bellay, France
6. SBM Formulation S.A.  
Z.I. AV. Jean Foucault, CS 621  
34535 Beziers Cedex, France
7. Schirm GmbH  
Standort Lübeck,  
Mecklenburger Strasse 229  
23568 Lübeck, Germany
8. Schirm GmbH  
Geschwister-Scholl-Straße 127  
39218 Schönebeck (Elbe), Germany
9. Bayer SAS, Bayer CropScience  
Site de Villefranche  
1 avenue Edouard Herriot, BP 442-  
Limas  
69656 Villefranche-sur-Saône Cedex  
France
10. Bayer SAS, Bayer CropScience

<p>Site de Marle Rue Antoine Laurent de Lavoisier ZI BP2 02250 Marle-sur-Serre, Zone Industrielle France</p> <p>11. Stähler Tec Deutschland GmbH &amp; Co.KG Stader Elbstraße, 21683 Stade, Germany</p> <p>12. Bayer CropScience LP 8400 Hawthorn Road Kansas City, MO 64120, USA</p>
---

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του  
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των  
επιχειρήσεων:

1. Bayer SAS, Bayer CropScience  
Zone Industrielle  
Rue Antoine-Laurent de Lavoisier  
02250 Marle sur Serre, France
2. Bayer CropScience S.L.,  
Ctra. Madrid-Valencia. Km. 342,  
46930-Quart de Poblet (Valencia), Spain

στ) Εγγυημένη σύνθεση του  
σκευάσματος:

Δραστική ουσία:  
fluopyram 25% β/ο,  
triadimenol 25% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 55,33% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του  
σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το  
με αριθ. πρωτ 3694/41022/03-04-2013  
έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας  
παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της  
παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία  
και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## 2 Συσκευασία(ες)

### 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	10 κ.εκ.	Φιάλες HDPE, Coex HDPE/EVOH, Coex HDPE/PA
2	Φιάλες	20 κ.εκ.	
3	Φιάλες	40 κ.εκ.	
4	Φιάλες	60 κ.εκ.	

5	Φιάλες	80 κ.εκ.
6	Φιάλες	100 κ.εκ.
7	Φιάλες	150 κ.εκ.
8	Φιάλες	200 κ.εκ.
9	Φιάλες	300 κ.εκ.
10	Φιάλες	400 κ.εκ.
11	Φιάλες	600 κ.εκ.

### 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

#### **Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός φυλλώματος.

#### **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

##### **Ανακινήστε καλά τη φιάλη πριν από τη χρήση.**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

#### **Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: ---**

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

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** Συνιστάται το Luna Devotion SC να εφαρμόζεται μόνο του.

#### **Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---**

### 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το Luna Devotion SC είναι μίγμα της νέας δραστικής ουσίας fluorygam και του triadimenol. Εφαρμόζεται σε ευρύ φάσμα καλλιεργειών όπως τομάτα, μελιτζάνα, αγγούρι, κολοκύθι, πεπόνι, καρπούζι, κολοκύθα και πιπεριά.

Το fluorygam δρα στην επιφάνεια των φυτικών ιστών και ταυτόχρονα παρουσιάζει διεισδυτική δράση, διελασματική κίνηση καθώς και ακροπέταλη κίνηση μέσω των αγγείων του ξύλου. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη μιτοχονδριακή αναπνοή μπλοκάροντας τη μεταφορά των ηλεκτρονίων στην αναπνευστική αλυσίδα του Succinate DeHydrogenase (σύμπλοκο II – παρεμποδιστής SDH). Το fluorygam δρά παρεμποδίζοντας την

ανάπτυξη της ασθένειας σε πολλά στάδια από τη βλάστηση και την ανάπτυξη των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου μέχρι και τη σποριογένεση.

Το triadimenol είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMIs, (υποομάδα τριαζολών), με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων. Απορροφάται άμεσα από τους φυτικούς ιστούς και κινείται ακροπέταλα μέσω του ξύλου σε όλους τους νέους αναπτυσσόμενους ιστούς. Σε βιοχημικό επίπεδο δρά παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στη θέση της απομεθυλίωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors- DMIs).

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	κ.εκ. / στρέμμα	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα / στρέμμα		
Τομάτα (Θ) Μελιτζάνα (Θ)	Ωίδιο ( <i>Leveillula taurica</i> )	30-40	23-60	75-150	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της, από το στάδιο εμφάνισης των πρώτων ανθοταξιών της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14
Αγγούρι (Θ)	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	20-30	10-45	50-150	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της, από το στάδιο εμφάνισης των πρώτων ανθοταξιών της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της	3/14



					ωρίμανσης.	
Κολοκύθι (Θ)	Ωϊδίο ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	20-30	6-30	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της, από το στάδιο εμφάνισης των πρώτων ανθοταξιών της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14
Πεπόνι (Θ) Καρπούζι (Θ) Κολοκύθα (Θ)	Ωϊδίο ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	30-40	9-40	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της, από το στάδιο εμφάνισης των πρώτων ανθοταξιών της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14
Πιπεριά (Θ)	Ωϊδίο ( <i>Leveillula taurica</i> )	30-40	23-60	75-150	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της, από το στάδιο εμφάνισης των πρώτων ανθοταξιών της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί

--

να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	
---------------------------------------	--

- 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

---

---

Οι εργάτες δεν πρέπει να εισέρχονται στις περιοχές που έχει γίνει εφαρμογή πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στην φυλλική επιφάνεια εκτός αν φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

- 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** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS08



GHS09

- 10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

**H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**H351** Υποπτο για πρόκληση καρκίνου.  
**H361f** Υποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα.  
**H362** Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα.  
**H412** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH 208** Περιέχει 3(2H)-Isothiazolone, 5-chloro-2-methyl-, mixt. with 2-methyl-3(2H)-isothiazolone. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ  
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ**
**P102** Μακριά από παιδιά.

**P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο.

**P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

**P202** Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.

**P260** Μην αναπνέετε εκνεφώματα.

**P263** Αποφεύγετε την επαφή στη διάρκεια της εγκυμοσύνης/γαλουχίας.

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

**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα. Φορέστε κατάλληλα υποδήματα κατά την εφαρμογή.

‘Να μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή προτού στεγνώσουν εντελώς τα φύλλα. Οι εργάτες πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια αν εισέλθουν στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή.’

**SP1:** Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

12

**Πρώτες βοήθειες -  
Αντίδοτο**
**Πρώτες Βοήθειες**
**Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα:**

**Γενικά:** Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετείτε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.

**P308 + P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης:**

Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο νερό και σαπούνι (εάν υπάρχει, με polyethyleneglycol 400) και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό, ακόμα και κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής (εάν φοράτε) μετά τα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε να πλένετε τα μάτια. Ζητήστε ιατρική συμβουλή, στην περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει και αναπτύσσεται.

**P301+312 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P330** Ξεπλύνετε το στόμα.

**ΜΗΝ** προκαλέσετε εμετό.

**Πληροφορίες για το γιατρό:****Θεραπεία:** Θεραπεία συμπτωματική.

Εάν καταποθεί σημαντική ποσότητα σκευάσματος θα πρέπει να ληφθεί υπόψη γαστρική απόπλυση εντός των πρώτων 2 ωρών. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται η χορήγηση ενεργού άνθρακα και θειικού Νατρίου.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 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
Τομάτα (Θ) Μελιτζάνα (Θ)	3
Αγγούρι (Θ) Κολοκύθι (Θ)	3
Πεπόνι (Θ) Καρπούζι (Θ) Κολοκύθα (Θ)	3
Πιπεριά (Θ)	3

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

Το σκεύασμα διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, σε συνήθης συνθήκες αποθήκευσης, στην αρχική του κλειστή συσκευασία.

**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 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 την 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 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

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α.α.**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**