

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 7 - 11 - 2016
Αριθ. πρωτ: 9511/104088

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 9287161
e-mail: chpanagoroulou@minagric.gr

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20, Μαρούσι
Τ.Κ.: 151 25
e-mail: ioannis.tsoutsanis@bayer.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60431 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) LUNA DEVOTION SC (fluopyram 25% + triadimenol 25%) ως προς τον παρασκευαστή των δραστικών ουσιών, τα εργοστάσια παρασκευής των δραστικών ουσιών, τον κάτοχο της άδειας, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος καθώς και την ταξινόμηση και σήμανση του σκευάσματος»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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^{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 45 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 Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 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.
4. Την υπ' αριθ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 9511/104088/21-9-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε τη με αριθ. 60431 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **LUNA DEVOTION SC**, που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 4932/49609/15-10-2014 Απόφαση μας, ως προς:

1. την επωνυμία του παρασκευαστή των δραστικών ουσιών
2. τα εργοστάσια παρασκευής των δραστικών ουσιών
3. τα στοιχεία επικοινωνίας του κατόχου της έγκρισης (ηλεκτρονική διεύθυνση της εταιρείας)
4. την επωνυμία του παρασκευαστή του σκευάσματος
5. τα εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος
6. τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος
7. την σήμανση του σκευάσματος και
8. την ταξινόμηση του σκευάσματος

και η οποία διαμορφώνεται ως εξής:

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
31-08-2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

LUNA DEVOTION SC
Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	fluopyram
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	96,00 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Πυριμιδών
Παρασκευαστής	Bayer AG Alfred-Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): Bayer 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. 9036/99513/1-8-2014 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι . Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	triadimenol
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97,00 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Τριαζόλες
Παρασκευαστής	Bayer AG Alfred-Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein, Germany
Εργοστάσιο (α) παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρεις διευθύνσεις): 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. XXXX έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι . 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.cropscience.bayer.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

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

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

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

δ) Εργοστάσιο(α) παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρεις διευθύνσεις):

1. Arysta Lifescience SAS
Av. Du Lac, 64150 Mourenx, France
2. **Bayer AG**
Alte Heerstrasse
41538 Dormagen, Germany
3. **Bayer 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,**
Division Crop Science
Industrial Operations – Villefranche
1 avenue Edouard Herriot
69400 Villefranche-Limas, France
10. **Bayer SAS - Division Crop Science**
Site de Marle
Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine
Laurent de Lavoisier
Zone Industrielle BP2
02250 Marle-sur-Serre, France
11. **Cheminova Deutschland GmbH & Co.KG**
Stähler Tec Deutschland GmbH & Co.KG
Stader Elbstraße, 21683 Stade, Germany

12. Bayer CropScience LP
8400 Hawthorn Road
Kansas City, MO 64120, USA

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Bayer SAS- Division Crop Science
Site de Marle
Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine
Laurent de Lavoisier
Zone Industrielle BP2
02250 Marle-sur-Serre, France

2. Bayer CropScience S.L.
Av. Comarques del Pais Valencia, 267
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. 9036/99513/1-8-2014 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο [Παράρτημα Ι](#). 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 ξέπλύματος 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: ---**Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---****4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

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

Το fluoptygram 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 fluoptygram 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. / στρέμματα	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα / στρέμματα		
Τομάτα (Θ) Μελιτζάνα (Θ)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>)	30-40	15-60	50-150	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της, από το στάδιο των 4 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14
Αγγούρι (Θ)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea, 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 των 4 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14
Κολοκύθι (Θ)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea, Erysiphe cichoracearum</i>)	20-30	10-30	50-100	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)	Ωΐδιο (<i>Leveillula taurica</i>)	30-40	15-60	50-150	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της, από το στάδιο των 4 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14
Πεπόνι (Θ) Καρπούζι (Θ) Κολοκύθα (Θ)	Ωΐδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea, 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 των 4 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας μέχρι το τέλος της ωρίμανσης.	3/14
Αγκινάρα	Ωΐδιο (<i>Leveillula taurica</i>)	---	30	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξή της από τον σχηματισμό της ανθοκεφαλής μέχρι πριν την συγκομιδή.	3/14
Παρατηρήσεις: Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II						

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

- 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

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS07



GHS08



GHS09

- 10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H360 Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα ή το έμβρυο.

H362 Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα.

H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH 208 Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one και 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.**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.**P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο.**P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.**SP1:** Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

‘Φορέστε κατάλληλα υποδήματα κατά την εφαρμογή.’

12

Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο**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) Πεπόνι (Θ) Καρπούζι (Θ) Κολοκύθα (Θ)	3
Πιπεριά (Θ)	3
Αγκινάρα	7

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, σε συνήθους 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 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ανθεκτικότητα

Να διενεργούνται προγράμματα παρακολούθησης ανθεκτικότητας, τα αποτελέσματα των οποίων να υποβάλλονται στις Αρμόδιες Αρχές

B**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 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΣΠ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ