



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24.10.2022
Αριθ. πρωτ: 10578/313608

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Α. Μπρατίδου Παρλαπάνη
Τηλέφωνο: 210 92 87 228

Προς: Rotam Agrochemical Europe Limited,
Ηνωμένο Βασίλειο
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της
εταιρείας ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε. "Agribiz",
Μιχαλακοπούλου 157, Τ.Κ. 11527, Αθήνα)
email: info@agribiz.gr

e-mail: abratidou@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (νηματωδοκτόνο) ABAMAX 2.5 SC (δ.ο. abamectin 2,61% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) ΕΚ με αριθμ. 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 τα άρθρα 33 και 37§4 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 2022/378 της Επιτροπής της 4ης Μαρτίου 2022 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών ...**abamectin**....
 - γ) ΕΕ με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} Ιουνίου 2011 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.
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 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.
 - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 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 ζωτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 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) με αριθμ. 1907/2006.

3. Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού «Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση» (Β' 4612/19-10-20).
4. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
5. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση κατάλογου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
6. Την υπ' αρ. 8612/232294/24-08-2020 (Β' 3810) «Καθορισμός των αναγκαίων συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 50 του υπ' αρ. 1107/2009 κανονισμού (ΕΚ) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου [ΕΕ L 309, 24.11.2009, σ. 1 και διορθωτικό ΕΕ L 111, 2.5.2018, σ. 10 (2018/605)]».
7. Την από 07/2021 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Μάλτας, όπως αυτή επικαιροποιήθηκε με την από 02/2022 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Μάλτας.
8. Τις με αρ. πρωτ. 2114/55242/18.02.2020, 3001/77972/10.03.2020, 12523/346460/03.12.2021, 13311/371632/22.12.2021, 1500/46095/21.02.2022 και 10578/313608/20.10.2022 αιτήσεις της εταιρείας Rotam Agrochemical Europe Limited, Ηνωμένου Βασιλείου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα **33** και **37.4** του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**νηματωδοκτόνο**) **ABAMAX 2.5 SC (δ.ο. abamectin 2,61% β/ο)**, της εταιρείας **Rotam Agrochemical Europe Limited, Ηνωμένου Βασιλείου**, 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:

3076
24.10.2022
30.04.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

ABAMAX 2.5 SC

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

abamectin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

96% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Αβερμεκτίνες

Παρασκευαστής:

Rotam Agrochemical Co Ltd
Unit 6, 26/F Trend Centre
29 Cheung Lee Street
Chai Wan, Hong Kong
Λ.Δ. Κίνας

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Hebei Veyong Bio-chemical Co. Ltd

No. 393 East Heping Road,
Shijiazhuang, 050031, Λ.Δ. Κίνας

2. Hebei Xingbai Agricultural Technology Co., Ltd.

Nanbaishe Bio-Industrial Park, Zhao County,
Hebei Province, Λ.Δ. Κίνας

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στην με αριθμό πρωτ. 2114/55242/18.02.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

ROTAM AGROCHEMICAL EUROPE LIMITED

Hamilton House, Mabledon Place,
London, WC1H9BB, Ηνωμένο Βασίλειο

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε. "Agribiz"

Μιχαλακοπούλου 157, 11527-Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000,
E-mail: info@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΑΔΑΜΑ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Εθνικής Αντιστάσεως 73,
15231, Χαλάνδρι
Τηλ.: 211-1205530
Fax: 211-1205531

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ROTAM AGROCHEMICAL CO LTD

Unit 6, 26/F Trend Centre
29 Cheung Lee Street
Chai Wan, Hong Kong
Λ.Δ. Κίνας

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Rotam Biotechnology Limited

No.566, Longpu St., Yongkang Dist., Tainan City 710,
Ταϊβάν

- 2. Lanlix Crop Science Co., Ltd**
No.79, Hsiang Yang Road, Chang Chih Hsiang,
Ping Tung Hsien, Ταϊβάν
- 3. Fulon Chemical Industrial Co., Ltd**
No. 51-10, 9th Neighborhood,
Caota, Baojhang Village, Guanyin Dist.,
Taoyuan City 32851, Ταϊβάν
- 4. Jiangsu Rotam Chemistry Co., Ltd.**
No 88, Rotam Road, ETDZ, Kunshan,
Jiangsu, 215301, Λ.Δ. Κίνας

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Rotam Biotechnology Limited**
No.566, Longpu St., Yongkang Dist., Tainan City 710,
Ταϊβάν
- 2. Lanlix Crop Science Co., Ltd**
No.79, Hsiang Yang Road,
Chang Chih Hsiang, Ping Tung Hsien, Ταϊβάν
- 3. Fulon Chemical Industrial Co., Ltd**
No. 51-10, 9th Neighborhood,
Caota, Baojhang Village, Guanyin Dist.,
Taoyuan City 32851, Ταϊβάν
- 4. Jiangsu Rotam Chemistry Co., Ltd.**
No 88, Rotam Road, ETDZ, Kunshan,
Jiangsu, 215301, Λ.Δ. Κίνας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: abamectin 2,61% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 97,3 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 2114/55242/18.02.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	100 κ.εκ. έως 1λίτρο	HDPE, Fluorinated HDPE
2	Μπιτόνι	1,2 λίτρα	HDPE, Fluorinated HDPE
3	Μπιτόνι	25 λίτρα	Fluorinated HDPE
4	Δεξαμενή IBC	1000 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Εφαρμογή στο έδαφος μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης. Η

συνιστώμενη δόση του σκευάσματος προστίθεται στο σύστημα άρδευσης.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: ---

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Το τελευταίο 1/3 του συνολικού όγκου νερού χρησιμοποιείται προκειμένου να πλυθούν οι σωλήνες του συστήματος στάγδην άρδευσης. Αδειάστε τελείως το βυτίο του συστήματος άρδευσης, πλύνετε το με νερό και απορρυπαντικό και ξεπλύνετε το τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο του.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Νηματωδοκτόνο για χρήση μέσω στάγδην άρδευσης σε καλλιέργειες κηπευτικών θερμοκηπίου. Προορίζεται για τον έλεγχο φυτοпараσιτικών νηματωδών του γένους *Meloidogyne* (κομβονηματώδεις). Περιέχει τη δ.ο. abamectin, η οποία είναι ανταγωνιστής του GABA (γ-αμινοβουτυρικού οξέος). Δρα κυρίως με επαφή και μέσω της συνεχούς ενεργοποίησης της ροής ιόντων χλωρίου προκαλεί μη αναστρέψιμη παράλυση στους νηματώδεις, με αποτέλεσμα να σταματούν να τρέφονται, να μην είναι πλέον ικανοί να μολύνουν τις ρίζες των φυτών και να πεθαίνουν.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών.
		Κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Τομάτα (Θ) (LYPES) Πιπεριά (Θ) (CPSAN) Μελιτζάνα (Θ) (SOLME)	<i>Meloidogyne incognita</i> (MELGIN)	400	1000-3000	Πριν τη μεταφύτευση (2 ημέρες), εφαρμογή μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης από την έκπτυξη του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως τη συγκομιδή (BBCH 12-89).	6 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα

Αγγούρι (Θ) (CUMSA) Κολοκυθάκι (Θ) (CUUPG) Πεπόνι (Θ) (CUMME)	<i>Meloidogyne incognita</i> (MELGIN)	400	1000-3000	Πριν τη μεταφύτευση (2 ημέρες), εφαρμογή μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης από την έκπτυξη του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως τη συγκομιδή (BBCH 12-89).	4 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα
---	--	-----	-----------	---	---------------------------------------

Παρατηρήσεις:

1. Χρησιμοποιείτε όγκους νερού από 1000-3000 λίτρα στο στρέμμα, που αρκούν για να διαβραχεί το έδαφος (1/3 του συνολικού όγκου), για την κατανομή του προϊόντος στη ζώνη εδάφους όπου αναπτύσσονται οι ρίζες (1/3) και να πλυθούν οι σωλήνες του συστήματος στάγδην άρδευσης (1/3). Μη χρησιμοποιείτε υπερβολική ποσότητα νερού, καθώς μπορεί να μειώνεται η αποτελεσματικότητα του σκευάσματος.
2. Αποφύγετε την εφαρμογή του σκευάσματος σε πολύ ξηρές συνθήκες και σε πολύ ξηρό έδαφος.

6

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική abamectin, η οποία ανήκει στην **ομάδα N-2** κατά IRAC Nematode Working Group. Συνιστάται η εναλλαγή με νηματωδοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

7

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

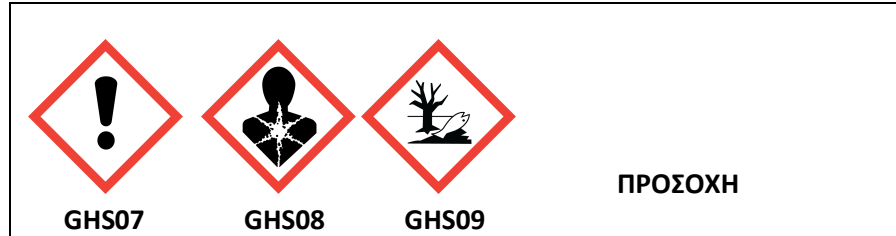
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

8

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

Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα, όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες χρήσης και τον τρόπο εφαρμογής.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο νευρικό σύστημα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΕΥΗ401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P260: Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.
P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο.

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη και φόρτωση του σκευάσματος στο σύστημα στάγδην άρδευσης»

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά την εφαρμογή φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας»

P501: Διάθεση του 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/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)

«Οι βομβίνοι δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως επικονιαστές πριν στεγνώσει η περίσσεια νερού από την στάγδην άρδευση στην επιφάνεια του εδάφους»

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P314: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΘΕΣΗΣ Ή ΠΙΘΑΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P304+P340+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P302+P352+P333+P313+P362+P364: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα μολυσμένα ενδύματα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα, συμβουλευθείτε/ επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.

P301+P312+P330: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα καλά με νερό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Να αποφεύγεται η χορήγηση βαρβιτουρικών, βενζοδιαζεπινών και βαλπροϊκού οξέος.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210 77.93.777

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)
Πυτεριά (Θ) (0231020), Μελιτζάνα(Θ) (0231030), Τομάτα (Θ) (0231010), Αγγούρι (Θ) (0232010), Κολοκυθάκι (Θ) (0232030), Πεπόνι (Θ) (0233010)	0

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο, προστατευμένο από άμεση ηλιακή ακτινοβολία, παραμένει σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

Στην έκθεση αξιολόγησης 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 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 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.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ