

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 07.05.2020
Αριθ. πρωτ: 4335/116638

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: SIPCAM OXON SpA
(διά του υπευθύνου επικοινωνίας,
της εταιρείας,
MedPest Consultancy Office
Κος Κώστας Μαρκάκης
25^{ης} Μαρτίου 29, 19009 Ντράφι-Πικέρμι
e-mail: kmarkakis@medpest.gr)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) ΝΕΕΜΙΚ ΤΕΝ (δ.ο. azadirachtin).

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^{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 40 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία **azadirachtin**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2018/1266 της Επιτροπής της 20ης Σεπτεμβρίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών δεκανόλη-1, 6-βενζυλαδενίνη, θειικό αργίλιο, **azadirachtin**, bupirimate, carboxin, clethodim, cycloxydim, dazomet, diclofor, dithianon, dodine, fenazaquin, fluometuron, flutriafol, hexythiazox, hymexazol, ινδολυλβουτυρικό οξύ, isoxaben, lime sulphur, μεταλδεΐδη, raclobutrazol, pencycuron, sintofen, tau-fluvalinate και tebufenozide.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ής Ιανουαρίου 2008 για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου με τη θέσπιση των παραρτημάτων II, III και IV για τον καθορισμό ανώτατων ορίων καταλοίπων στα προϊόντα που καλύπτονται από το παράρτημα I του κανονισμού.

2

8. 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) με αριθμό 1907/2006.
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 αριθμό πρωτ. 4933/75184/25.05.2018 (ΑΔΑ:Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας.
11. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ».
12. Την άδεια διάθεσης στην αγορά και αξιολόγηση του όμοιου φυτοπροστατευτικού προϊόντος **ADINA 10** από την Ιταλία (άδεια με αριθμό έγκρισης: 11400) καθώς επίσης και την αξιολόγηση και την άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς αυτού, ΟΙΚΟΣ στην Ιταλία (άδεια με αριθμό έγκρισης: 10305).
13. Τη με αριθμό 14671 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ΟΙΚΟΣ.
14. Το με αριθμό ΕΜΠ 49/24.1.2018 έγγραφο του ΜΦΙ, που αφορά στο βιολογικό έλεγχο και στον έλεγχο υπολειμμάτων και τύχης και συμπεριφοράς στο περιβάλλον του εντομοκτόνου ΟΙΚΟΣ EC για χορήγηση οριστικής έγκρισης κυκλοφορίας με αμοιβαία αναγνώριση από την Ιταλία.
15. Τη με αριθμό πρωτ. 5030/109274/16.05.2019 αίτηση της εταιρείας MedPest Consultancy Office, ως υπεύθυνου επικοινωνίας της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν ΝΕΕΜΙΚ ΤΕΝ της εταιρείας SIPCAM OXON SpA, Ιταλίας 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

14744
07.05.2020
31.05.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

ΝΕΕΜΙΚ ΤΕΝ
Υγρό Γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Azadirachtin A

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

11,1% (β/β) min

Χημική ομάδα

Εκχύλισμα σπόρων του φυτού <i>Azadirachta indica</i> (δέντρο του Νημ)

Παρασκευαστής

Fortune Biotech, Ltd 6-6125, Annam Gardens Kavadiguda, Secunderabad 500 380 (AP), Ινδία
--

3

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Fortune Biotech Limited

Survey Nos. 803, 804 and 806, Raigiri village 508116, Bhogir Mandal Nalgonda District, Andhra Pradesh 508116, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας azadirachtin όπως αυτές προσδιορίζονται στο με αριθμό πρωτ. 5030/109274/16.05.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

SIPCAM OXON S.p.A.

Via Sempione 195, 20016 Pero (MI) – Ιταλία

Τηλ:+39 02 35378400

Σημείο επαφής: Chiara Palladini

e-mail: cpalladini@sipcam.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

MedPest Consultancy Office**Κος Κώστας Μαρκάκης**25^{ης} Μαρτίου 29, 19009 Ντράφι-Πικέρμι

Τηλ.: 2106044534, 6947693457

e-mail: kmarkakis@medpest.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΕΥΡΩΦΑΡΜ Α.Ε3^ο χλμ. Παλαιά Εθνική Οδός Αλεξάνδρειας – Βέροια, 59300

Αλεξάνδρεια Ημαθίας

Τηλ: +30 2333025075

Fax: +30 2333027266

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

SIPCAM OXON S.p.A.

Via Vittorio Veneto 81- 26857 Salerano sul Lambro (LO),

Ιταλία Contact person: Michela Velardi

Τηλ: +390371596276

Fax: +39037171408

e-mail: mvelardi@sipcam.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. SIPCAM OXON S.p.A.

Via Vittorio Veneto 81, 26857 Salerano Sul Lambro (Lodi), Ιταλία

2. Althaller Italia S.r.l.

Strada Comunale Per Campagna, San Colombano Al Lambro, MI 20078, Ιταλία

3. I.R.C.A. Service SpA

- SP591,10,24040 Forno San Giovanni (BG)

4. KOLLANT S.r.l.

Via C. Colombo, 7A, 30030, Vigonovo VE, Ιταλία

4

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. SIPCAM OXON S.p.A.

Via Vittorio Veneto 81, 26857 Salerano Sul Lambro (Lodi), Ιταλία

2. Althaller Italia S.r.l.

Strada Comunale Per Campagna, San Colombano Al Lambro, MI 20078, Ιταλία

3. I.R.C.A. Service SpA

- SP591,10,24040 Forno San Giovanni (BG)

4. KOLLANT S.r.l.

Via C. Colombo, 7A, 30030, Vigonovo VE, Ιταλία
Via C. Colombo, 7A, 30030, Vigonovo VE, Ιταλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: azadirachtin A 1% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 91,71% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή προσδιορίζεται στο με αριθ. πρωτ. 5030/109274/16.05.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	5 έως 500 κ.εκ.	COEX-EVOH HDPE
2.	Μπιτόνι	1-20 λίτρα	COEX-EVOH HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:		
		<p>Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.</p> <p>Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.</p> <p>Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ανακινείτε καλά πριν από τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος σε ποσοστό 30-50%. Προσθέστε στο ψεκαστικό την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος και συμπληρώστε με νερό αναδεύοντας συνεχώς. - Για καλύτερα αποτελέσματα, το pH του ψεκαστικού υγρού θα πρέπει να διατηρείται όξινο (pH 4,5-6). - Η εφαρμογή θα πρέπει να γίνεται αμέσως μετά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού και υπό συνεχή ανάδευση. <p>Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:</p> <p>Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.</p> <p>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:</p> <p>Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο δοχείο ψεκασμού) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.</p> <p>Συνδυαστικότητα: --</p>

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με διασυστηματική δράση. Η δραστική του ουσία είναι προϊόν εκχύλισης των σπόρων του τροπικού φυτού *Azadirachta indica*, δέντρο του Νημ (Neem). Δρα μέσω επαφής και κατάποσης ως ρυθμιστής ανάπτυξης, παρεμβαίνοντας στην εξέλιξη των εντόμων στα ατελή στάδια. Παράλληλα, παρεμποδίζει την σύνθεση εκδυσόνης (ορμόνη που ελέγχει την έκδυση). Έχει επίσης αντιτροφικές και απωθητικές ιδιότητες.

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. (max)	κ.εκ. σκευ /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού /στρ.		
Αμπέλι VITVI	Τζιτζικάκια (<i>Empoasca vitis</i> - EMPOFL, <i>Scaphoideus titanus</i> - SCAPLI)	390	260-480	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής.	2/7-10
Φράουλα (Υ) FRAAN	Θρίπας (<i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC)	390	260-480	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής.	4/7-10
Φράουλα (Θ) FRAAN	Αλευρώδης (<i>Bemisia tabaci</i> - BEMITA)	390	260-480	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής.	4/7-10
Τομάτα (Θ) LYPES Μελιτζάνα (Θ) SOLME Πιπεριά (Θ) CPSAN	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> - TRIAVA) Λιριόμιζα (<i>Liriomyza sp.</i> - LIRISP) Θρίπας (<i>Frankliniella occidentalis</i> - FRANOC) Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP, <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE)	390	260-400	100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής.	5/7-10
Αγγούρι (Θ) CUMSA Κολοκυθάκι (Θ) CUUPG Πεπόνι (Θ) CUMME Καρπούζι (Θ) CITLA Κολοκύθα (Θ) CUUMA	Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Aphis sp.</i> - APHISP) Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> - TRIAVA) Λιριόμιζα (<i>Liriomyza sp.</i> - LIRISP)	390	260-400	100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής	5/7-10

Καρότο DAUCA	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera exigua</i> - LAPHEG)	390	260-480	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής	3/7-10
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος της πατάτας (<i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> - LPTNDE)	390	260-480	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής	3/7-10
Χρυσάνθεμο (Θ) CHYSS Ζέρμπερα (Θ) GEBSS	Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP, <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE) Λιριόμιζα (<i>Liriomyza sp.</i> - LIRISP) Θρίπας (<i>Frankliniella</i> <i>occidentalis</i> - FRANOC)	390	260-480	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση της προσβολής	5/7-10

Παρατηρήσεις :

1. Οι εφαρμογές να γίνονται κατά τις δροσερές και σκιερές ώρες της ημέρας (κατά προτίμηση αργά το απόγευμα).
2. Να επιτυγχάνεται ομοιόμορφη κάλυψη του φυλλώματος.
3. Να αποφεύγεται η απορροή.
4. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή στις ποικιλίες αμπελιού Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανίνα. Στις ποικιλίες αυτές δεν είναι αποδεδειγμένη η απουσία φυτοτοξικότητας.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει Azadirachtin A, που ανήκει στην ομάδα (UN - compounds of unknown or uncertain MoA) κατά IRAC.

- 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 όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του προϊόντος.

9 Εικονογράμματα
κινδύνου

 GHS07	 GHS09	ΠΡΟΣΟΧΗ
---	---	----------------

10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P363: Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

«Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας, κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος»

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1: Μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή την συσκευασία 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).

SPe3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών μην εφαρμόζεται σε τεχνητά στραγγιζόμενα εδάφη για τις καλλιέργειες ανθοκομικών και καλλωπιστικών.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήνετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης από τα επιφανειακά ύδατα ως εξής:

- **20 μέτρων** για τις καλλιέργειες αμπελιού, καρότου, φράουλας, ανθοκομικών και καλλωπιστικών φυτών
- **10 μέτρων** για τις καλλιέργειες πατάτας, τομάτας, μελιτζάνας, πιπεριάς, αγγουριού, κολοκυθιού, πεπονιού, καρπουζιού και κολοκύθας.

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη ασφαλείας **5 μέτρων** από μη καλλιεργούμενη γη για τις καλλιέργειες αμπελιού, ανθοκομικών και καλλωπιστικών φυτών.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικές πληροφορίες: Σε περίπτωση ατυχήματος, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, στον καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

P302+P352+P333+P313: **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλυθείτε αμέσως με νερό και σαπούνι και ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Εάν είναι απαραίτητο, συμβουλευτείτε έναν γιατρό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά και αφού απομακρύνετε πριν τους φακούς επαφής, με καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και χορηγήστε μεγάλες ποσότητες νερού. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Να ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Τομάτα (Θ), Αγγούρι (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Κολοκυθάκι (Θ), Πεπόνι (Θ), Καρπούζι (Θ), Κολοκύθα (Θ) Αμπέλι, Καρότο, Πατάτα	3
Φράουλα (Υ+Θ), Πιπεριά (Θ)	7
Χρυσάνθεμο (Θ), Ζέρμπερα (Θ)	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος σκοτεινό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, και σε θερμοκρασία μικρότερη των 35° C. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για ένα (1) χρόνο από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής τους.

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**

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**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

- πειράματα στις ποικιλίες αμπελιού Κορινθιακή σταφίδα η Σουλτανίνα σύμφωνα με τις εθνικές απαιτήσεις.

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.
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.

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

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ