



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24.12.2019
Αριθ. πρωτ: 5121/111348

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Γ. Τσολομούτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: ASCENZA AGRO S.A., Πορτογαλία
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρίας
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

«Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) SENTOSAN (δ.ο.: Chlorpyrifos-methyl 22,4 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με 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 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) αριθ. 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 η δραστική ουσία **chlorpyrifos-methyl**.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2018/1796 της επιτροπής της 20ής Νοεμβρίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών amidosulfuron, bifenox, chlorpyrifos, **chlorpyrifos-methyl**, clofentezine, dicamba, difenoconazole, diflubenzuron, diflufenican, dimoxystrobin, fenoxarprop-p, fenpropidin, lenacil, mancozeb, mecoprop-p, metiram, nicosulfuron, oxamyl, picloram, pyraclostrobin, pyriproxyfen και tritosulfuron.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
8. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2018/686 της Επιτροπής της 4ης Μαΐου 2018 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του

Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες chlorpyrifos, **chlorpyrifos-methyl** και triclopyr μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.

9. Τον Κανονισμό με αριθ. 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 αριθ. 1907/2006.
10. Την αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.
11. Τη με αριθ. ES-00033 έγκριση κυκλοφορίας καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών της Ισπανίας του προϊόντος SUNDEK (κωδ. προϊόντος: chlorpyrifos methyl 224 EC).
12. Τη με αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ο. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων", όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» στο ΦΕΚ Β' αριθ. 1241/12-04-2019 και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25-06-2019 (Β' 2701) ΚΥΑ.
13. Τη με αριθ. πρωτ. 5121/111348/17.05.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **SENTOSAN** της εταιρείας **ASCENZA AGRO S.A.**, Πορτογαλίας 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

14731
24.12.2019
31.01.2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
1.2.β Μορφή:

SENTOSAN
Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Chlorpyrifos methyl

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98.5% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Οργανοφωσφορικά

Παρασκευαστής:

ASCENZA AGRO S.A. Avenida do Rio Tejo Herdade das Praias, 2910-440 Setúbal, Πορτογαλία Mr. José Fernando Neves Τηλ.: +351 265 710 120 Fax: +351 265 710 325 E-mail: jfneves@agro.sapec.pt

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Zhejiang Xinnong Chemical Co. Ltd.

Sanlixi, Yiangfu Xianju Zhejiang Province, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας chlorpyrifos methyl προσδιορίζονται στη με αριθ. πρωτ. 5121/111348/17.05.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και παρουσιάζονται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Ισπανίας. Αποτελούν εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

ASCENZA AGRO S.A.

Alameda dos Oceanos

Lote 1.06.1.1 - 3º A

Parque das Naçdes, 1990-207 Lisboa, Πορτογαλία

Mr. José Fernando Neves

Τηλ.: +351 265 710 120

Fax: +351 265 710 325

E-mail: jfneves@agro.sapec.pt

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»

Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα

Τηλ.: 210 7471000

Fax: 210 7471009

E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.

1º χλμ Λ. Παιανίας Μαρκοπούλου, ΤΘ 100, 19002 Παιανία

Τηλ.: 210 6800900

Fax: 210 6833488

E-mail: info@hellafarm.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ASCENZA AGRO S. A.

Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias,

2910-440 Setubal, Πορτογαλία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ASCENZA AGRO S. A.

Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias,

2910-440 Setubal, Πορτογαλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

ASCENZA AGRO S. A.

Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias

2910-440 Setúbal, Πορτογαλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: chlorpyrifos-methyl: 22,4 % (β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 77,21% (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή έχει κατατεθεί στην αίτηση με αριθ. πρωτ. 5121/111348/17.05.2019 της ενδιαφερόμενης εταιρείας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ, στο Παράρτημα Ι και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας Ισπανίας του όμοιου σκευάσματος SUNDEK.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Φιάλη μέσα σε κουτί	80 κ. εκ. έως 500 κ.εκ.	Πλαστικό COEX/HDPE ή COEX/EVOH Κουτί χάρτινο
1.	Φιάλη	80 κ. εκ. έως 1 λίτρο	Πλαστικό COEX ή COEX/HDPE ή COEX/PA ή COEX/EVOH
2.	Δοχείο	1 έως 5 λίτρα	Πλαστικό COEX ή COEX/HDPE ή COEX/PA
3.	Δοχείο	5 έως 20 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινούμε καλά το δοχείο/φιάλη πριν από την χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Πλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό μέχρι να απομακρυνθούν ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Συνδυαστικότητα: --

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το **SENTOSAN** είναι οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και ατμών για την καταπολέμηση μυζητικών και μασητικών εντόμων. Περιέχει τη δραστική ουσία chlorpyrifos-methyl η οποία ανήκει στην ομάδα των οργανοφωσφορικών και δρα αναστέλλοντας τη δράση της ακετυλχολινεστεράσης στο νευρικό σύστημα των εντόμων.

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμ.	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή Μανταρινιά CIDRE Πορτοκαλιά CIDSΙ	Κοκκοειδή (<i>Aonidiella aurantii</i> AONDAU)	450	150-200	Εφαρμογή τους μήνες από Ιούνιο έως Αύγουστο	1
	Ψευδόκκοκος (<i>Planococcus citri</i>) PSECCI			Εφαρμογή το μήνα Αύγουστο	
	Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA			Εφαρμογή από την έναρξη του χρωματισμού του καρπού έως την αρχή της ωρίμανσης. Ο καρπός δεν έχει αποκτήσει ακόμα το τυπικό χρώμα της ποικιλίας BBCH 81-83	
Μηλοειδή Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i> CARPPO)	300	100-150	Εφαρμογή από την αρχή της ωρίμανσης και της εμφάνισης του χρωματισμού της ποικιλίας έως την πλήρη ωρίμανση . BBCH 81-85	1
Αμπέλι (επιτραπέζιες οινοποιήσιμες ποικιλίες) VITVI	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> POLYBO)	120	60-100	Εφαρμογή από την έκπτυξη των ταξιανθιών έως τον χρωματισμό των ραγών BBCH 57-83	1
	Τζιτζικάκια (<i>Scaphoideus titanus</i> , SCAPLI <i>Empoasca vitis</i> EMPOFL	90	100	Εφαρμογή από την καρπόδεση έως το μαλάκωμα των ραγών BBCH 71-85	

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

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης των εντόμων (καλλιεργητικά μέτρα, ενίσχυση φυσικών εχθρών κλπ), όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή εντομοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία chlorpyrifos-methyl εντομοκτόνο που ανήκει στην ομάδα 1B 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

Μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την ψεκαζόμενη φυλλική επιφάνεια.

Για εργασίες που διαρκούν πάνω από 2 ώρες θα πρέπει να τηρηθεί χρονικό διάστημα ασφαλείας 3 ημερών για τα εσπεριδοειδή, 2 ημερών για τα μηλοειδή και 1 ημέρας για το αμπέλι.

- 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 στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H226: Υγρό και ατμοί εύφλεκτα

H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη

H336: Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Περιέχει αρωματικό διαλύτη νάφθα.

ΕUΗ401: 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.

P210: Μακριά από θερμότητα / σπινθήρες/ φλόγες / θερμές επιφάνειες.

P261: Αποφύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ ατμούς/ εκνεφώματα.

P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

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.

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, κατάλληλα γάντια, μπότες και μέσα ατομικής προστασίας ματιών /προσώπου προστατευτικά γυαλιά κατά την ανάμιξη/φόρτωση. Κατά την εφαρμογή φοράτε κουκούλα και γείσο.

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, κατάλληλα γάντια, μπότες κατά την επανείσοδο στην καλλιέργεια.

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

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής του προϊόντος κοντά σε επιφανειακά ύδατα/ Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης ή τους δρόμους.

SPe3: Για να προστατέψετε αρθρώποδα μη στόχους να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας με ακαλλιέργητη γη:

- **10 μέτρων** με χρήση ακροφυσίων **μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%** ή **5 μέτρων** με χρήση ακροφυσίων **μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%** για εφαρμογή στα εσπεριδοειδή.
- **5 μέτρων** με χρήση ακροφυσίων **μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%** για εφαρμογή στα μηλοειδή.
- **5 μέτρων** για εφαρμογή σε αμπέλι.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε από τα επιφανειακά ύδατα μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας:

- **30 μέτρων** εκ των οποίων τα **20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95%** για τις καλλιέργειες εσπεριδοειδών και μηλοειδών και
- **50 μέτρων** ή τηρείτε **20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95%** για την καλλιέργεια του αμπελιού.

SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** ως μη γεωργική γη.

SPe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων/απομακρύνεται ή καλύψτε τις κυψέλες κατά την εφαρμογή και για 7 ημέρες μετά την εφαρμογή. Απομακρύνετε ή/και καταστρέψετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείται το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P302+P352+P333+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P308+P311: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P305+P351+P338+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P301+P310+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

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

P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Εκκενώστε τον χώρο. Καταπολεμήστε τη φωτιά από απόσταση λόγω του κινδύνου έκρηξης.

Για το γιατρό:

Σε περίπτωση κατάποσης προκαλέστε εμετό ή προχωρήστε σε γαστρική πλύση, αποφεύγοντας την αναρρόφηση. Χορηγήστε ενεργό άνθρακα ή αλατούχο καθαρτικό (τύπος: θειικό νάτριο ή μαγνήσιο ή παρόμοιο). Ελέγξτε ζωτικές λειτουργίες (αναπνευστικό, καρδιολογικό και κεντρικό νευρικό σύστημα) καθώς και την ηλεκτρολυτική ισορροπία.

Αντίδοτο: θειική ατροπίνη και οξίμες.

Να χορηγείται θειική ατροπίνη μέχρι να εμφανιστούν συμπτώματα ατροπινισμού, πραγματοποιείτε ανάλυση αίματος για έλεγχο του επιπέδου χολινεστεράσης, πριν από τη χορήγηση οξίμης (χλωριούχο πραλιδοξίμη ή χλωριούχο οπιδοξίμη). Κρατήστε τη θεραπεία με οξίμες κατά τη διάρκεια της χορήγησης θειικής ατροπίνης. Σε περίπτωση κρίσεων, χορηγείτε διαζεπάμη. Στις πρώτες ενδείξεις πνευμονικού οιδήματος παρέχετε θεραπεία οξυγόνου και συμπτωματική θεραπεία. Μη χορηγείτε μορφίνη, αμινοφιλίνη, αντισταμινικά, βαρβιτουρικά, φαινοθειαζίνες και άλλα ανασταλτικά της αναπνοής, κατεχολαμίνες, φυσοστιγμίνη, νεοστιγμίνη ή άλλες αντιχολινεστεράσες, λίπη συμπεριλαμβανομένου του γάλακτος και αλκοόλ. Κρατήστε τον ασθενή υπό παρατήρηση ανάλογα με τη σοβαρότητα της δηλητηρίασης, αλλά τουλάχιστον για 48 ώρες.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Μηλιά, Αχλαδιά	15
Αμπέλι	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική του καλά ερμητικά κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Αποφύγετε θερμοκρασίες κάτω των 0 °C και πάνω των 35 °C. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη 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 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**

--

B **Γενικές υποχρεώσεις**

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.

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.

Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΕ) 547/2011 και την παρούσα απόφαση

Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

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 προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.

Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ