



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 06.02.2019
Αριθμ. πρωτ: 11414/150864 π.ε.

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: LAINCO S.A.
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας,
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
– «AGRIBIZ»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) VERIN (δ.ο. oxyfluorfen 24 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 798/2011 της Επιτροπής της 9ης Αυγούστου 2011 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **oxyfluorfen**, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής και της απόφασης 2008/934/ΕΚ της Επιτροπής.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 359/2017 της Επιτροπής της 28ής Φεβρουαρίου 2017 που αφορά τους όρους έγκρισης της δραστικής ουσίας **oxyfluorfen**.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

7. Τον Κανονισμό 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.
8. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
9. Την αξιολόγηση της αρμόδιας αρχής της Ισπανίας για το όμοιο προϊόν HEREU SUPER (άδεια με αριθμό 23059/04.10.2017).
10. Τις εισηγήσεις του ΜΦΙ (έγγραφα με αριθμό πρωτ. 9614/126957/20.09.2018 και 10321/136083/09.10.2018).
11. Τη με αριθμό πρωτ. 11414/150864/02.11.2018 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε., ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας LAINCO S.A., Ισπανίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **VERIN** της εταιρείας LAINCO S.A., 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

70312
06.02.2019
31.12.2022

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

VERIN
Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία.

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

oxyfluorfen

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

98 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Διφαινυλαιθέρων

Παρασκευαστής

<p>Oxyfluorfen Data Development Agreement (ODDA) με εκπρόσωπο την Saptec Agro S.A. Avenida do Rio Tejo Herdade das Praias 2910-440 Setubal, Πορτογαλία</p>

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Nantong Jiahe Chemicals Co., Ltd

Daqing Road, Chemical Industry Park,
Qinglong Harbor, Haimen, Jiangsu, Postal code 226121, Κίνα

2. Jiangsu Flag Chemical Industry Co., Ltd.

Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Park, Luhe,
Nanjing, Postal Code 210047, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στην έκθεση αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής της Ισπανίας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

LAINCO S.A.

Avda. Bizet 8-12, Polígono Industrial Can Jordi,
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

Τηλ.: + 34 93 586 20 15

Fax: +34 93 586 20 16

Mr. Julian Herrero

E-mail: jherrero@lainco.es lainco@lainco.es

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης 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 (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73, 152 31, Χαλάνδρι

Τηλ: 211 120 5555

Fax: 211 120 5559

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

LAINCO S.A.

Avda. Bizet 8-12, Polígono Industrial Can Jordi,
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

LAINCO S.A.

Avda. Bizet 8-12, Polígono Industrial Can Jordi,
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

LAINCO S.A.

Avda. Bizet 8-12, Polígono Industrial Can Jordi,
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: oxyfluorfen 24 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 75,97 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στην έκθεση αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής της Ισπανίας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	60 κ.εκ. έως 1 λίτρο	Πλαστικό τύπου COEX (PE/EVOH)
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	60 κ.εκ. έως 600 κ.εκ.	Πλαστικό τύπου COEX (PE/EVOH)
3	Δοχεία	1 λίτρο έως 25 λίτρα	Πλαστικό τύπου COEX (PE/EVOH)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Εφαρμόζεται με ψεκασμό κοντά στο έδαφος, σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το φθινόπωρο έως τις αρχές της άνοιξης, με μπεκ τύπου σκούπας και πίεση 2 - 3 Atm.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείτε καλά τη φιάλη ή το δοχείο, πριν τη χρήση. Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό και προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται υπό συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό. Επαναλάβετε τρεις φορές.

Συνδυαστικότητα: Να μη συνδυάζεται με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα. Εφαρμόζεται μόνο του.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό 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, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων, μεταφυτρωτικά. Εφαρμόζεται με ψεκασμό κοντά στο έδαφος, σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το φθινόπωρο έως τις αρχές της άνοιξης.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ. εκ. / στρ	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα/στρ		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSΙ Μανταρινιά CIDRE Λεμονιά CIDLI Γκρέιπ φρούτ CIDPA Κίτρο CIDA	Ετήσια πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια	60	40	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος, σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το φθινόπωρο έως τις αρχές της άνοιξης. Συνιστάται η εφαρμογή αρχές της Άνοιξης σε ποικιλίες μανταρινιάς και σε πρώιμες ποικιλίες πορτοκαλιάς και το Φθινόπωρο σε όψιμες ποικιλίες μανταρινιάς και πορτοκαλιάς (Navel).	1
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB Μουσμουλιά MSPGE Αχλαδόμηλα PYUPC	Ετήσια πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια	60	40	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το Φθινόπωρο έως τις αρχές της Άνοιξης, κατά το λήθαργο. (BBCH 00)	1
Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηνιά PRNDO Κορομηλιά PRNAV Κερασιά PRNCF Βυσσινιά PRNCE	Ετήσια πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια	60	40	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, από το Φθινόπωρο έως τις αρχές της Άνοιξης, κατά το λήθαργο. (BBCH 00)	1

Ελιά OLVEU	Ετήσια πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια	60	40	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, το Φθινόπωρο – Χειμώνα κατά την διάρκεια ωρίμανσης των καρπών (BBCH 80-90) με παρουσία ή μη ελιών στο έδαφος.	1
Αμπέλι Οινοποιήσιμα, Επιτραπέζια VITVI	Ετήσια πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια	60	40	Ψεκασμός κοντά στο έδαφος σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού, το Φθινόπωρο. (BBCH 00)	1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ.

- Εφαρμόζεται με ψεκασμό κοντά στο έδαφος, σε λωρίδες που καλύπτουν το 30% της συνολικής επιφάνειας του αγρού.
- Η συνολική ποσότητα δ.ο./έτος δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 15 γραμ. δ.ο./στρ.
- Τα ζιζάνια είναι ευαίσθητα από το στάδιο του σπόρου μέχρι τα 2-4 φύλλα.
- Η εφαρμογή να γίνεται σε ποτισμένο έδαφος.
- Αποφεύγετε τη χρήση του σε οργανικά εδάφη.
- Αποφύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά υποφέρουν από στρες λόγω ξηρασίας, όταν αναμένεται βροχή και όταν φυσάει.
- Πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή για την αποφυγή ζημιών από διασπορά του ψεκαστικού νέφους σε παρακείμενες ευαίσθητες καλλιέργειες.
- α) Καταπολεμούμενα ζιζάνια

Ευαίσθητα ζιζάνια (>85%)

Αντράκλα (*Portulaca oleracea*) POROL,
 Λουβουδιά (*Chenopodium album*) CHEAL,
 Περιπλοκάδα (*Convolvulus arvensis*) CONAR,
 (*Diploaxis erucoides*) DIPER,
 Αγριοβρώμη (*Avena sterilis*) AVEST

Μέτρια ευαίσθητα ζιζάνια (70-85%)

Τριβόλι (*Tribulus terrestris*) TRBTE
 Οξαλίδα (*Oxalis acetosella*) OXAAC
 Καλεντούλα (*Calendula arvensis*) CLDAR

6

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

Διαχείριση Ανθεκτικότητας

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης ή/και εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα).

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

Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα στην ψεκασθείσα φυλλική επιφάνεια.

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

Σε ευαίσθητες καλλιέργειες, μπορεί να προκληθεί φυτοτοξικότητα από την διασπορά σταγονιδίων του ψεκαστικού υγρού.

9 Εικονογράμματα κινδύνου



GHS02 GHS07 GHS08 GHS09

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H226: Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς
H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
H351: Υποπτο για πρόκληση καρκίνου
H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405 + P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P210: Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/γυμνές φλόγες/θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε.
P260: Μην αναπνέετε 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.

Φοράτε γάντια και προστατευτική ενδυμασία (μακρυμάνικη μπλούζα, μακρύ παντελόνι) και παπούτσια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

Σε περίπτωση επανεισόδου στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό να φοράτε κατάλληλα γάντια και προστατευτική ενδυμασία (μακρυμάνικη μπλούζα, μακρύ παντελόνι) και παπούτσια.

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

Sp1: Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

SPe3: Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας 50 μέτρων, συμπεριλαμβανομένης μιας φυτικής ζώνης ανάσχεσης 20 μέτρων, από τα επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95%.

SPe3: Για να προστατέψετε τα **αρθρόποδα μη στόχους** να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη γεωργική γη 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή
να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη γεωργική γη 5 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% ή
ψεκάστε με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 95%.

SPe3: Για να προστατέψετε τα **φυτά μη στόχους** να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη ασφαλείας από τη μη γεωργική γη 10 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή
να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη ασφαλείας από τη μη γεωργική γη 5 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.

12 Πρώτες βοήθειες
– Αντίδοτο

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης:
Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P301+P310+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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

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

P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό, αν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P305+P351+P338: 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.

P337 + P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Σε περίπτωση δηλητηρίασης ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 – 7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Πεδίο εφαρμογής	ΡΗΙ (σε ημέρες)
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ φρούτ, Κίτρο)	21
Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Αχλαδόμηλα) Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κορομηλιά, Κερασιά, Βυσσινιά) Αμπέλι (Οινοποιήσιμα, Επιτραπέζια)	180
Ελιά	21 ημέρες, παρουσία ελιών στο έδαφος
	7 ημέρες, χωρίς παρουσία ελιών στο έδαφος

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, καλά κλειστό, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασίες άνω των 0°C, μακριά από άμεση έκθεσή στο ηλιακό φως, παραμένει σταθερό για 2 (δύο) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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.

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 το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. 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 προσκομίζει 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.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ