



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 05.04.2024
Αριθ. πρωτ.: 2661/66529

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
Τηλ.: 210 9287256
Πληροφορίες: Σ. Ολοκτσίδου
e-mail: soloktsidou@minagric.gr

Προς: **Arysta LifeScience Benelux Srl, Βελγίου.**
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας της
εταιρείας **UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**)
Ριζαρείου 16, 15233, Χαλάνδρι, 15233
E-mail: Vasilis.Kourousias1@upl-ltd.com

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)
REPIMAX (δ.ο dodine 54,4% β/ο) »**

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - i. Του νόμου 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως ισχύει.
 - ii. Του νόμου 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
 - iii. Του νόμου 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.
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - i. (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 34 αυτού.
 - ii. (ΕΕ) αριθμ. (ΕΕ) 2020/2007 της επιτροπής της 8ης Δεκεμβρίου 2020 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης των δραστικών ουσιών....**dodine**....
 - iii. (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.
 - iv. (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - v. (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} 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.
 - vi. (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές

φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.

3. Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών" (Α'131/27.06.2023).
4. Τη με 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).
5. Τη με αριθμ. 60592 έγκριση του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (μυκητοκτόνο) SYLLIT 544 SC (δ.ο. dodine 54,4% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. πρωτ. 10241/111556/04.01.2017 απόφαση.
6. Τη με αριθμό πρωτ. 2661/66529/05.03.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **REPIMAX (δ.ο dodine 54,4% β/ο)** της εταιρείας **Arysta LifeScience Benelux Srl** 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

61156
05.04.2024
31.08.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

REPIMAX
Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Dodine

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

95% β/β min

Χημική ομάδα:

Γουανιδίνες

Παρασκευαστής της δ.ο. :

Arysta Lifescience Benelux Srl Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
--

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Agrokemia Sellye Rt

Sósvertikei út, Pf.: 5 H-7960 Sellye, Ουγγαρία

2. Rudong Huasheng Chemical Co. Ltd.

Yangkou Chemical Industrial Park, Rudong Country Jiangsu, Κίνα

3. Chromos agro d.d.

Radnicka cesta 173n, 10000 Zagreb, Κροατία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας dodine, όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αριθμ. πρωτ. 7343/74410/04.07.2012 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το προϊόν αναφοράς, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.
--

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience Benelux Srl
 Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
 Τηλ.: +3243859711
 Fax: +3243859749
 E-mail: info@arystalifescience.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
 Τηλ. 210 5578777
 Fax: 210 5578768
 e-mail: Vasilis.Kourousias1@upl-ltd.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
 Τηλ. 210 5578777
 Fax: 210 5578768
 e-mail: Vasilis.Kourousias1@upl-ltd.com

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

Arysta LifeScience Benelux Srl
 Rue de Renory 26/1, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**
 Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
- 2. Arysta LifeScience India Limited**
 Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
- 3. Arysta LifeScience S.A.S.**
 Route d' Artix BP80, 64150 Noguères, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων::

- 1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**
 Rue de Renory, 26/2, B – 4102 Ougrée, Βέλγιο
- 2. Arysta LifeScience India Limited**
 Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία

3. Arysta LifeScience S.A.S.

Route d'Artix, BP 80 Noguères, 64150, Γαλλία

4. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ

80ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, 32200 Ύπατο Βοιωτίας

5. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε.

Θέση Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής

6. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ,

ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος

7. Agrotechnica O.B.E.E.,

ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος

MAGMA-AGRO ΑΕΒΕ

Θέση Ποταμιά, 32011 Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

**δραστική ουσία: dodine 54,4% β/ο,
βοηθητικές ουσίες 44,34% β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 7343/74410/04.07.2012 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρεία για το προϊόν αναφράς και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	100 κ.εκ. - 1 λίτρο	HDPE, PET
2	Δοχείο	1,5 λίτρο - 5 λίτρα	HDPE, PET

3 Οδηγίες χρήσης**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως (είτε προληπτικά με εφαρμογή πριν την εμφάνιση της ασθένειας ή θεραπευτική εφαρμογή 24 ώρες μετά τη μόλυνση, αν υπάρχουν θερμοκρασίες που ευνοούν την ασθένεια ή 48 ώρες μετά τη μόλυνση, σε περίπτωση δροσερότερων συνθηκών).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση, προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος και στη συνέχεια το υπόλοιπο νερό, υπό ελαφρά ανάδευση. Εφαρμόστε απ' ευθείας μετά την παρασκευή του ψεκαστικού διαλύματος.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά τρεις φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα

νερά του ξεπλύματος 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 ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική και θεραπευτική δράση, για την αντιμετώπιση των: Φουζικλάδιο των Μηλοειδών (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μεσπιλιά και Μουσμουλιά), Κυλινδροσπορίωση και Ανθράκνωση της Κερασιάς, Εξώασκο της Ροδακινιάς, της Νεκταρινιάς και των συναφών υβριδίων και Κυκλοκόνιο και Γλοιοσπόριο της Ελιάς.


5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα (ημέρες)
		κ.εκ/ στρ. (μέγιστη δόση)	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Μηλιά- MABSS, Αχλαδιά- PYUSS, Μουσμουλιά- MSPGE, Κυδωνιά- CYDOB, Μεσπιλιά- ΕΙΟJA)	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> - VENTIN, <i>V. pyrina</i> - VENTPI)	125	83-625	20-150	Από τη διόγκωση των οφθαλμών (πράσινη κορυφή - BBCH 01) ως 60 ημέρες πριν τη συγκομιδή.	2/ 7-10 ημέρες
Κερασιά- PRNAV,	Ανθράκνωση (<i>Arioglyphomyces erythrostroma</i> - GNOMER, Κυλινδροσπορίωση (<i>Blumeriella jaapii</i> - BLUMJA)	125	83-250	50-150	Από την έναρξη της άνθισης (BBCH 60) ως την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των καρπών (BBCH 79) και/ή μετά τη συγκομιδή.	2/ 7-10 ημέρες
Ροδακινιά- PRNPS,	Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i> – TAPHDE)	165	110-330	50-150	Από τη διόγκωση των οφθαλμών (BBCH 01) μέχρι την πτώση των πετάλων (BBCH 69) και/ή αργότερα από το 50% της πτώσης των φύλλων μέχρι	2/ 7-10 ημέρες

					και μετά την πτώση τους (φθινόπωρο).	
Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες)- OLVEU	Κυκλοκόνιο (<i>Cyloconium oleaginum-CYCLOL</i>), Γλοιοσπόριο (<i>Glomerella cingulata</i> - GLOMCI, <i>Colletotrichum gloeosporioides-COLLGL</i>)	125-165	125-165	100	Από την έναρξη της ανάπτυξης των φύλλων (BBCH 11) μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 69) και/ή το φθινόπωρο.	2/ 7 ημέρες

Παρατηρήσεις:

1. Η χρήση στη ροδακινιά περιλαμβάνει τη νεκταρινιά (PRNPN).
2. Η χρήση στη κερασιά περιλαμβάνει τη βυσσιλιά (PRNCE)

<p>6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p>Συστήνεται να αποφεύγονται οι εφαρμογές με πολύ υψηλές θερμοκρασίες και ξηροθερμικές συνθήκες.</p> <p><u>Διαχείριση ανθεκτικότητας:</u> Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία dodine, η οποία ανήκει στην ομάδα U12 κατά FRAC.</p>
<p>7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και - σποράς ή φύτευσης της προσ-τατευόμενης καλλιέργειας</p>	<p>--</p>
<p>- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν</p>	<p>--</p>
<p>- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα</p>	<p>Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό από τις επιφάνειες των φύλλων.</p>
<p>8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους</p>	<p>Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Στην επιτραπέζια ποικιλία ελιάς Χαλκιδικής, η εφαρμογή του φθινοπώρου συστήνεται να γίνεται μετασυλλεκτικά.</p>
<p>9 Εικονογράμματα κινδύνου</p>	<p>KINΔΥΝΟΣ</p>  <p>GHS05 GHS07 GHS09</p>
<p>10 Δηλώσεις επικινδυνότητας</p>	<p>H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.</p>

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

EUH 208: Περιέχει 1,2 benzisothiazol-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

Περιέχει Ethoxylated oleil amine, dodecylbenzenesulphonic salt.

EUH401: 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.

P101: Αν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα.

P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά τον 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, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο κατά την ανάμειξη και φόρτωση. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή του σκευάσματος».

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι».

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

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη 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 να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 12 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τα μηλοειδή, 14 μέτρων για τα πυρηνόκαρπα και 5 μέτρων για την ελιά. Εναλλακτικά, για τα μηλοειδή, και τα πυρηνόκαρπα, χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους κατά 75%..

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικά: Δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο αν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή. Εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή αν χρειαστεί.

P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Μην προκαλέστε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό (μόνο αν ο παθών έχει τις αισθήσεις του).

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 γιατρό.

P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν υπάρξει ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

13**Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030), Μουσμουλιά (0130040), Μεσπιλιά (0130040)	60
Κερασιά (0140020), Βυσσινιά (0140020)	14
Ροδακινιά (0140030), Νεκταρινιά (0140030)	75
Ελιά (επιτραπέζιες- 0161030 και ελαιοποιήσιμες -0402010- ποικιλίες)	7

14**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.**

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο και μακριά από πηγές θερμότητας. Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες παγετού (κάτω από 0°C). Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 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 προστατευομένων μελετών**

Στην έκθεση αξιολόγησης που στηρίχτηκε η απόφαση ανανέωσης του προϊόντος αναφοράς, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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.
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.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ