



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24.10.2024
Αριθ. πρωτ.: 11336/314995

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

Προς: ORO AGRI Europe S.A., Πορτογαλίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της
εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και
ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Μιχαλακοπούλου 157,
11527, Αθήνα)
e-mail: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν ORO-QUIN
(δ.ο. orange oil 6,15% 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 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:
 - 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) 2024/1206 της επιτροπής της 29^{ης} Απριλίου για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης των δραστικών ουσιών**πορτοκαλέλαιο (orange oil)**.....
 - 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) αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - v. (ΕΚ) αριθμ. 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. Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Το αριθμ. 32/20224 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (Α' 91/14.06.2024).
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. Την αριθμ. 13028 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος **SINALA** (δ.ο. orange oil 6,15% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 1150/30540/01.02.2023 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6. Τη με αριθμό πρωτ. 11336/314995/16.10.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ORO-QUIN** (δ.ο. orange oil 6,15% β/ο) της εταιρείας **ORO AGRI Europe 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

13029

24.10.2024

31.12.2027

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ORO-QUIN

1.2.β Μορφή:

Μικρογαλάκτωμα υδατικής βάσης (ΜΕ)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Orange oil

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

94.5 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Μονοτερπένια

Παρασκευαστής της δ.ο. :

ORO AGRI Inc

2788 S. Maple Ave., Fresno, CA 93725, ΗΠΑ

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

FLORIDA CHEMICAL COMPANY, Inc.

351 Winter Haven Boulevard NE, Winter Haven, FL 33881-9432, ΗΠΑ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας orange oil της εταιρείας **ORO AGRI Europe**, όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθμ. πρωτ. 12881/359081/13.12.2021 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:

ORO AGRI Europe, S.A.

Estrada Municipal 533, Zona de Biscaia, Lau, 2950-401,
Palmela, Πορτογαλία
Tel.: +351 210539983
email: oroeu-reg@oroagri.rovensa.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος Και ΣΙΑ Ε.Ε. – “AGRIBIZ”

Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
E-mail: info@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ROVENSA IKE

Μεσογείων 396, 15341, Αγία Παρασκευή
Τηλ.: 302111032000
E-mail: info.greece@ascenza.rovensa.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

ORO AGRI Europe, S.A.

Estrada Municipal 533, Zona de Biscaia, Lau, 2950-401
Palmela, Πορτογαλία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ORO AGRI Europe, S.A.

Estrada Municipal 533, Biscaia, Lau, 2950-401 Palmela,
Πορτογαλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

ORO AGRI Europe, S.A.

Estrada Municipal 533, Zona de Biscaia, Lau, 2950-401
Palmela, Πορτογαλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: Orange oil 6,15 β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 94 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 12881/359081/13.12.2021 αίτηση και τροποποιήθηκε με την αριθμ. 1204/32557/01.02.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, παρουσιάζεται στη σχετική Έκθεση Αξιολόγησης του προϊόντος αναφοράς της εισηγήτριας χώρας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	100 κ.εκ. - 20 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός της φυλλικής επιφάνειας

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείστε καλά τη συσκευασία πριν το άνοιγμά της. Γεμίστε το βυτίο με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Συμπληρώστε το νερό στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τη φιάλη τρεις (3) φορές και ρίξτε τα νερά στο βυτίο. Ψεκάστε το διάλυμα αμέσως μετά την προετοιμασία του.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Όλα τα μέρη του ψεκαστικού εξοπλισμού (συμπεριλαμβανόμενων των ψεκαστήρων με βέργα χειροκίνητων ή μηχανοκίνητων) πρέπει να πλένονται σχολαστικά στο εξωτερικό και στο εσωτερικό τμήμα τους. Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Το νερό του ξεπλύματος να μην ρίχνεται σε ευαίσθητα τμήματα της καλλιέργειας ή σε έδαφος που προορίζεται για κάποια ευαίσθητη καλλιέργεια. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας (φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο 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, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα:--

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Εντομοκτόνο, ακαρεοκτόνο και μυκητοκτόνο επαφής. Η δ.ο «orange oil» είναι εκχύλισμα του *Aurantii dulcis* με κύριο συστατικό το d-limonene (μονοτερπένιο). Επιδρά στην διαπερατότητα του εξωσκελετού των εντόμων και των ακάρεων και των εξωτερικών μεμβρανών των μυκήτων.

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./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		

Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά (CIDSΙ) Λεμονιά (CIDLI) Μανταρινιά (CIDRE) Γκρέιπφρουτ (CIDPA)	Τζιτζικάκι <i>Empoasca vitis</i> (EMPOFL)	800	-	50-100	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 40 – 89)	6/7
	Κόκκινη ψώρα εσπεριδοειδών <i>Aonidiella aurantii</i> (AONDAU)	800			Από την ολοκλήρωση της άνθησης έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 70 – 89)	
	Κοκκοειδή <i>Metcalfa pruinosa</i> (METFPR), <i>Ceroplastes sinensis</i> (CERPSI)					
	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)					
	Άκαρι <i>Phyllocoptruta oleivora</i> (PHYUOL)	600			Από την ολοκλήρωση της άνθησης έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 70 – 89)	
Ροδακινιά (PRNPS)	Ωίδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	600	-	30 - 100	Από το φούσκωμα των οφθαλμών έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 50 – 89)	6/7
Αμπέλι (VITVI)	Ωίδιο <i>Erysiphe necator</i> (UNCINE) Περονόσπορος <i>Plasmopara viticola</i> (PLASVI)	160		10-20	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως όταν οι ράγες αρχίσουν να ακουμπάνε μεταξύ τους (BBCH 12 – 77)	6/7
Τομάτα (Υ) (LYPES) Μελιτζάνα (Υ) (SOLME)	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	400	-	10 - 50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12 – 89)	6/7
Τομάτα (Θ) (LYPES) Μελιτζάνα (Θ) (SOLME)	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA)	200				
Πιπεριά (Θ) (CPSAN)	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA)	200	-	10 - 50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του	6/7

	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA)				κύριου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12 – 89)	
Αγγούρι (Θ) (CUMSA)	Ωΐδιο <i>Podosphaera xanthii</i> (PODOXA) <i>Erysiphe cichoracearum</i> (ERYSCI)	800	-	30 - 100	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12 – 89)	6/7
	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA)	400		30 - 100		
Αγγούρι (Υ) (CUMSA)	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	800	-	50 - 100	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89)	6/7
Αγγουράκι (Θ) (CUMSA)	Ωΐδιο <i>Podosphaera xanthii</i> (PODOXA) <i>Erysiphe cichoracearum</i> (ERYSCI)	400	-	30-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89)	6/7
	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA)	200				
Πεπόνι (Θ) (CUMME)	Ωΐδιο <i>Podosphaera xanthii</i> (PODOXA) <i>Erysiphe cichoracearum</i> (ERYSCI)	800	-	50-100	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του καρπού (BBCH 12-77)	6/7
	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes vaporariorum</i> (TRIAVA)	200		10-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89)	
Πεπόνι (Υ) (CUMME)	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	800	-	50 - 100	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως πριν την	6/7

					έκπτυξη των ανθέων (BBCH 12-49)	
Κολοκυθάκι(Θ) (CUUPE)	Ωΐδιο <i>Podosphaera xanthii</i> (PODOXA) <i>Erysiphe</i> <i>cichoracearum</i> (ERYSCI)	400	-	30 - 50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του καρπού (BBCH 12-77)	6/7
	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> (TRIAVA)	200		10-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου του κύριου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89)	3/7
Φράουλα (Υ) (FRAAN)	Ωΐδιο <i>Podosphaera aphanis</i> (PODOAP)	300	-	20-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12 – 89)	6/7
	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	400				
Φακή (Υ) (LENCU)	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	400	-	20-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12 – 89)	6/7
Μαρούλι (Υ+Θ) (LACSA)	Ωΐδιο <i>Erysiphe</i> <i>cichoracearum</i> (ERYSCI)	300	-	30-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως το τέλος της άνθησης (BBCH 12-69)	6/7
Μαρούλι (Θ) (LACSA)	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> (TRIAVA)	200	-	30-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12 – 89)	6/7
	Περνόςπορος <i>Bremia lactucae</i> (BREMLA)	300			Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως το τέλος της άνθησης (BBCH 12-69)	



Λάχανο (Υ) (BRSOX)	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	400	-	10-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12 – 89)	6/7
Λάχανο (Θ) (BRSOX)	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> (BEMITA) <i>Trialeurodes</i> <i>varorariorum</i> (TRIAVA)	200	-	10-50	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12 – 89)	6/7
Πράσο (Υ) (ALLAM)	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	640	-	50 - 80	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως πριν την ανάπτυξη του ανθικού στελέχους (BBCH 12-49)	6/7
Κρεμμύδι (Υ) (ALLCE)	Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> (THRITB)	320	-	20-40	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως πριν την ανάπτυξη του ανθικού στελέχους (BBCH 12-49)	6/7
Καρότο (Θ) (DAUCS)	Ωΐδιο <i>Erysiphe heraclei</i> (ERYSHE)	240	-	10 - 40	Από την έκπτυξη του 2 ^{ου} φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12-89)	6/7

Παρατηρήσεις:

1. Κατά την εφαρμογή το σκεύασμα προτείνεται να συνδυάζεται με αντιαφριστικό.
2. Η αποτελεσματικότητα του σκευάσματος είναι μέτρια και διαφοροποιείται ανάλογα του εχθρού/παθογόνου.

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

Όταν χρησιμοποιούνται βομβίνοι για την επικονίαση οι κυψέλες θα πρέπει να παραμένουν κλειστές μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

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	Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.
8	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους	Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.
9	Εικονογράμματα κινδύνου	  <p style="text-align: right;">ΠΡΟΣΟΧΗ</p> <p style="text-align: center;">GHS07 GHS09</p>
10	Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.</p> <p>H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.</p> <p>H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH208: Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p>EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.</p>
11	Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.</p> <p>P103: Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p><i>«Φοράτε γάντια και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος».</i></p> <p><i>«Σε περίπτωση επανεισόδου, φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας».</i></p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 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.</p> <p>SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 25 μέτρα για τις <u>πρώιμες</u> δενδρώδεις καλλιέργειες

- 20 μέτρα για τις όψιμες δενδρώδεις καλλιέργειες
- 5 μέτρα για τις υπόλοιπες καλλιέργειες

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρώποδα μη στόχους να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη, όταν το προϊόν εφαρμόζεται σε δόση μεγαλύτερη των 300 κ.εκ./ στρέμμα.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

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.

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

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

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.
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
Όλες οι καλλιέργειες	Δεν ορίζεται

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να φυλάσσεται σφραγισμένο στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, χωρίς την επίδραση του άμεσου ηλιακού φωτός και ακραίων θερμοκρασιών. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) τουλάχιστον 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

Στο Part A της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης του πανομοιότυπου προϊόντος οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τις ακόλουθες μελέτες/ συμπληρωματικά στοιχεία:

1. Τουλάχιστον δύο (2) πειράματα φυτοτοξικότητας στις ποικιλίες σταφυλιών Σουλτανίνα ή Κορινθιακή σταφίδα, σύμφωνα με τις εθνικές απαιτήσεις.
2. Persistent foaming at the maximum use concentration 4 % (v/v) with antifoam.
3. Emulsifiability and re-emulsifiability test at the maximum concentration for use (4%) in compliance with Praper 31 (Oct 2007).
4. Laboratory toxicity test on aged residue conducted with *Typhlodromus pyri*.
5. Laboratory toxicity test on another non-target arthropod species.

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.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ