



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ
 ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 25 - 5 - 2015
 Αριθ. πρωτ: 10331/115321ΠΕ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
 TELEFAX: 210 92 12 090
 Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
 Τηλέφωνο: 210 928 7250
 e-mail: mgaspari@minagric.gr

Προς: 1. Agriphar Hellas ΑΕΕΒΕ
 Ριζαρείου 16 15233 Χαλάνδρι
 Αττικής

info.hellas@agriphar.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) GEOTHRIN GARDEN (δ.ο. cypermethrin)».

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (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 τα άρθρα 32 και 80.5 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) «για την διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις»
3. Τη με αριθ. 10775/107242/17-10-2012 (ΦΕΚ 2979/Β/8-11-2012) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία τροποποιείται η Απόφαση 124830/12-12-2007 σχετικά με την αμοιβαία αναγνώριση οριστικών εγκρίσεων κυκλοφορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 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) αριθ. 1907/2006 καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

5. Τον Εκτελεστικό 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 cypermethrin.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης 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
8. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
9. Τη με αριθ. 9519/105300/21-8-2014 (ΦΕΚ 2331/Β/29-8-2014) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά σε σκευάσματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων για ερασιτεχνική χρήση.
10. Τη με αριθ/ 25386 έγκριση του GEOTHRIN GARDEN στην Ισπανία
11. Τη με αριθ. Πρωτ. 229/3553/15.01.2015 (ΦΕΚ 75/Β/16.01.2015) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν "με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού.
12. Την υπ' αριθ. Υ103 (ΦΕΚ 309/Β'/02.3.2015) Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ε. Αποστόλου.
13. Τις με αριθ. πρωτ. 126891/6-3-2009, και 10331/115321/16-9-2014 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα από 29-12-2014 συμπληρωματικά στοιχεία
14. Το σχετικό εισηγητικό σημείωμα της Υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **GEOTHRIN GARDEN** της εταιρείας Agriphar Ελλάς ΑΕΕΒΕ, 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

14512
25-5-2015
31-10-2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα **GEOTHRIN GARDEN**

1.2.β Μορφή:

Μικρογαλάκτωμα υδατικής βάσης
(ΜΕ)**1.3 Δραστική ουσία**

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών κατά ISO	cypermethrin
β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	92% (β/β) min
γ) Παρασκευαστής των δραστικών ουσιών	Agriphar S.A. Βέλγιο
δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): 1) Mitchell Cotts Chemicals Ltd., Ηνωμένο Βασίλειο 2) Gharda Chemicals Ltd., Ινδία
ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Έχουν υποβληθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία της δραστικής ουσίας και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

 AGRIPHAR S.A.
 Rue de Renory 26/1
 B-4102 Ougrée, Belgium
 ΑΜΕ:
 Τηλ.: +32/4.387.97.11
 Fax: +32/4.387.97.49

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

 Agriphar ΕΛΛΑΣ ΑΕΕΒΕ
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
Αττικής
 Τηλ.: 210 5578777
 Fax: 210 5578768
 E-mail: info.hellas@agriphar.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

 Agriphar ΕΛΛΑΣ ΑΕΕΒΕ
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
Αττικής
 Τηλ.: 210 5578777
 Fax: 210 5578768
 E-mail: info.hellas@agriphar.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

AGRIPHAR S.A., Βέλγιο

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
CHIMAC S.A.,
Rue de Renory 26/2
B-4102 Ougrée, Belgium

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
-CHIMAC S.A., Βέλγιο
- ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής
- Agrotechnica, ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης
- Orange Logistics ΕΠΕ, Ύπατο Θηβών
- ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ, Ν. Κηφισιά Αττικής

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία 1% β/ο
Βοηθητικές ουσίες 98,99 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται [Παράρτημα Ι](#) της παρούσας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2

Συσκευασία(ες)**2.1 Συσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη με πώμα ασφαλείας για τα παιδιά σύμφωνα με τις απαιτήσεις του τμήματος 3.1.1 του Παραρτήματος ΙΙ του Καν. 1272/2008	25κ.εκ. , 50κ.εκ. , 100κ.εκ. , 200κ.εκ. και 250 κ.εκ.	COEX (HDPE/EVOH) PET

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται για ερασιτεχνική χρήση.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκασμός.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται τρεις φορές (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 στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: -

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na^+ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ τ.μ. (max)	κ.εκ./ 1 λίτρο ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / 100 τ.μ.		
Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Λάχανο	Άλτης (<i>Phyllotreta</i> <i>sp.</i>), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i>), Αλευρώδης	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	<p>(<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Αφίδες (<i>Myzus sp.</i>, <i>Aphis sp.</i>), Διαβρώτικα (<i>Diabrotica sp.</i>), Τζιτζικάκια (<i>Empoasca sp.</i>), Θρίπες, Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), Φθοριμαία (<i>Phtorimaea operculella</i>), Πιερίδα (<i>Pieris sp.</i>), Πλουτέλλα (<i>Plutella sp.</i>), Μαμέστρα (<i>Mamestra sp.</i>), <i>Autographa sp.</i>, Αγρότιδα ή καραφατμέ (<i>Agrotis segetum</i>)</p>					
Πεπόνι, κολοκύθα, καρπούζι (υπαίθρου)	<p>Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), Φθοριμαία (<i>Phtorimaea operculella</i>), Πιερίδα (<i>Pieris sp.</i>), Πλουτέλλα</p>	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	(<i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα (<i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp, Αγρότιδα ή καραφατμέ (<i>Agrotis</i> <i>segetum</i>), Αφίδες (<i>Myzus</i> sp., <i>Aphis</i> sp.), Θρίπες, Αλευρώδης (<i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i>), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i>), Διαβρώτικα (<i>Diabrotica</i> spp.), Τζιτζικάκια (<i>Empoasca</i> spp.)					
Τομάτα, μελιτζάνα (υπαιθρου)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis</i> <i>armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> <i>littoralis</i>), Φθοριμαία (<i>Phthorimaea</i> <i>operculella</i>), Περιίδα (<i>Pieris</i> sp.), Πλουτέλλα (<i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα (<i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp, Αγρότιδα ή καραφατμέ (<i>Agrotis</i>	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	<i>segetum</i>), Αφίδες (<i>Myzus sp.</i> , <i>Aphis sp.</i>), Θρίπες, Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), Διαβρώτικα (<i>Diabrotica spp.</i>), Τζιτζικάκια (<i>Empoasca spp.</i>)					
Μπιζέλι με λοβό, Φασόλι με λοβό (υπαιθρου)	Θρίπες, Σιτόνα (<i>Sitona lineatus</i>), Αφίδες, Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>), Περιίδα (<i>Pieris sp.</i>), Πλουτέλλα (<i>Plutella sp.</i>), Μαμέστρα (<i>Mamestra sp.</i>), <i>Autographa sp.</i> , Αγρότιδα ή καραφατμέ (<i>Agrotis segetum</i>), Κάμπα του Μπιζελιού <i>Cydia</i>	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	<i>nigricana</i>					
Αγκινάρα	Λεπιδόπτερα (<i>Gortyna xanthenes, G. flavago</i>), Αφίδες (<i>Myzus sp.</i>)	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Κρεμμύδι, σκόρδο, ασκαλώνιο	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>), περίδα (<i>Pieris sp.</i>), Πλουτέλλα (<i>Plutella sp.</i>), Μαμέστρα (<i>Mamestra sp.</i>), <i>Autographa sp.</i> , Αγρότιδα ή καραφατμέ (<i>Agrotis segetum</i>), Αφίδες (<i>Myzus sp.</i> , <i>Aphis sp.</i>), Θρίπες, Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), Διαβρώτικα (<i>Diabrotica spp.</i>), Σκουλήκι του πράσου (<i>Acrolepiopsis assectella</i>),	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	Τζιτζικάκια (<i>Empoasca</i> spp.)					
Παντζάρι, ρέβα	<i>Conorrhynchus mendicus</i> , <i>Lixus juncki</i> , Αφίδες (<i>Myzus</i> sp., <i>Aphis</i> sp.), Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), Κασσιδα (<i>Cassida vitata</i>), Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Τριχοπλούζια (<i>Trichoplusia</i> sp.), <i>Euxoa ochrogaster</i> , <i>E. scadens</i> , <i>E. tessellata</i> , Αγρότιδα ή καραφατμέ (<i>Agrotis segetum</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>)	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Καρότο, ραπανοσέλνιο, ραπάνι, πασινάκη, ρίζες μαϊντανού, λαγόχορτο (<i>Scorzonera</i>)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>), Πιερίδα	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	(<i>Pieris</i> sp.), Πλουτέλλα (<i>Plutella</i> sp.), Μαμέστρα (<i>Mamestra</i> sp.), <i>Autographa</i> sp, Αγρότιδα ή καραφατμέ (<i>Agrotis</i> <i>segetum</i>), Άλτης (<i>Phyllotreta</i> sp.), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i>), Αφίδες (<i>Myzus</i> sp., <i>Aphis</i> sp.), Τζιτζικάκια (<i>Empoasca</i> spp.), Θρίπες, Αλευρώδης (<i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i>)					
Πατάτα	Αφίδες (<i>Myzus</i> sp., <i>Aphis</i> sp.), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i>), Φθοριμαία (<i>Phthorimaea</i> <i>operculella</i>)	0,4	2,5-4	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Καλλωπιστικά φυτά	Αφίδες, Φυλλοδέτες (<i>Cacoecimorpha</i> <i>pronubana</i> , <i>Epichoristodes</i> <i>acerbella</i>), Θρίπες, Αλευρώδης (<i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i>),	0,5	2,5-5	2-10	Ομοιόμορφος ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

	Φυλλορόκτες				
Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.					

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

- Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.
 - Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με το σκεύασμα. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από τα πυρεθρινοειδή.
 - Το προϊόν μπορεί να προκαλέσει μικρή αύξηση ακάρεων. Συνιστάται η παρακολούθηση των ψεκαζόμενων φυτών, ώστε να εφαρμοστεί ακαρεοκτόνο σκεύασμα εφόσον κριθεί απαραίτητο.

7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προσ-
τατευόμενης 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 στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

Για τα καλλωπιστικά φυτά προτείνεται μία δοκιμή φυτοτοξικότητας πριν την καθολική εφαρμογή.

9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:



ΠΡΟΣΟΧΗ

GHS09

10	Δηλώσεις Επικινδυνότητας	<p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH208 Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one (CAS 2634-33-5). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p>
11	Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P102 - Μακριά από παιδιά.</p> <p>P270 - Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P405 - Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>- Φροντίστε να μην έχουν πρόσβαση στην ψεκασμένη περιοχή παιδιά και κατοικίδια ζώα για τουλάχιστον 24 ώρες μετά τον ψεκασμό.</p> <p>- Φοράτε πάντοτε γάντια κατά τη χρήση.</p> <p>-Μην εισέρχεστε στην καλλιέργεια πριν στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα</p> <p>- Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.</p> <p>SP1 ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.</p> <p>- Μην ξεπλένετε το ψεκαστικό δοχείο κοντά σε νεροχύτες, επιφανειακά ύδατα ή πηγές νερού όπως για παράδειγμα πηγάδι.</p> <p>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 ζιζανίων Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Χρησιμοποιήστε το προϊόν κατά τις πρώτες πρωινές ώρες ή κατά τη δύση του ηλίου.</p> <p>Spe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.</p> <p>Spe3 Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα αρθρόποδα (ωφέλιμους οργανισμούς) να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη.</p> <p><i>EUH 401 «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»</i></p>

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι, χωρίς τρίψιμο.

Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλείτε εμετό και μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα.

Εάν χρειαστεί, μεταφέρετε τον παθόντα σε ένα κέντρο υγείας και δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν. Μην αφήσετε τον παθόντα μόνο του σε καμία περίπτωση.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Για τις καλλιέργειες XXXX, δεν έχουν καθοριστεί προς το παρόν από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική)

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Παντζάρι, ρέβα	14
Υπόλοιπες εδώδιμες καλλιέργειες	3
Καλλωπιστικά φυτά	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος ¹ .	Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
--	---

15 Ανάκληση της έγκρισης/πρόταση 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 ΙΙΙ** της παρούσας 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 XX μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

¹ Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. 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.
2. 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
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού 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 στην 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 προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ