



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 01.11.2021
Αριθ. πρωτ: 9776/270696

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 92 87 228
e-mail: dkaramanou@minagric.gr

Προς: Sharda Cropchem España S.L. , Ισπανίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
– «AGRIBIZ»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)
email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)
DYNASTY (δ.ο. azoxystrobin 20% β/ο, difenoconazole 12.5% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον υπ' αρ 1107/2009 (L 309/24.11.2009) Κανονισμό (ΕΚ) 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 33 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον υπ' αρ 540/2011 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 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.
4. Τον υπ' αρ 2019/291 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) της Επιτροπής της 19ης Φεβρουαρίου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών 1-ναφθυλακεταμίδιο, 1-ναφθυλοξικό οξύ, ακριναθρίνη, **azoxystrobin**, fluazifor p, fluroxygyr, imazalil, kresoxim-methyl, oxyfluorfen, prochloraz, prohexadione, prohexadione, spiroxamine, tefluthrin και terbuthylazine
5. Τον υπ' αρ 2021/1449 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) της Επιτροπής της 3ης Σεπτεμβρίου 2021 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών 2-phenylphenol (συμπεριλαμβανομένων των αλάτων της, όπως του άλατος νατρίου), 8-hydroxyquinoline, amidosulfuron, bifenox, chlormequat, chlorotoluron, clofentezine, clomazone, cypermethrin, daminozide, deltamethrin, dicamba, **difenoconazole**, diflufenican, dimethachlor, etofenprox, fenoxaprop-P, fenpropidin, f ludioxonil, f lufenacet, fosthiazate, indoxacarb, lenacil, MCPA, MCPB, nicosulfuron, παραφινέλαια, παραφινέλαιο, penconazole, picloram, propaquizafop, prosulfocarb, quizalofop-P-ethyl, quizalofop-P-tefuryl, sulphur, tetraconazole, tri-allate, trif lusulfuron και tritosulfuron.

6. Τον υπ' αρ 547/2011 Κανονισμό (ΕΕ) 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.
7. Τον υπ' αρ 396/2005 Κανονισμό (ΕΚ) 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 και ισχύει.
8. Τον υπ' αρ 1272/2008 Κανονισμό (ΕΚ) 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) αριθ. 1907/2006.
9. Τη με αριθ. 8612/232294 (Β' 3810) «Καθορισμός των αναγκαίων συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 50 του υπ' αρ. 1107/2009 Κανονισμού (ΕΚ) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου [ΕΕ L 309, 24.11.2009, σ. 1 και διορθωτικό ΕΕ L 111, 2.5.2018, σ. 10 (2018/605)].
10. Το με αρ. πρωτ. ΕΜΠ 2568π.ε./15.02.2021 έγγραφο της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης με την από 02/2021 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης και την συγκριτική αξιολόγηση του σκευάσματος.
11. Το με αρ. πρωτ. ΕΜΠ 2516/15.10.2021 έγγραφο του ΜΦΙ με τα αναθεωρημένα τμήμα Β και Γ.
12. Το ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
13. Το ν. 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.
14. Την με αριθ. 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).
15. Τις με αρ. πρωτ. 1056/26278/24.01.2020, 44/2046/05.01.2021, 84/4970/08.01.2021, 5865/153329/10.06.2021, 6135/160642/17.06.2021, 6349/166690/25.06.2021, 7368/193880/22.07.2021 αιτήσεις της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «ΑGRIBIZ», ως υπεύθυνη επικοινωνίας της εταιρείας Sharda Cropchem España S.L., Ισπανίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**μυκητοκτόνο**) **DYNASTY (δ.ο. azoxystrobin 20% β/ο, difenoconazole 12.5% β/ο)** της εταιρείας Sharda Cropchem España S.L., Ισπανίας., 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:

61048

01.11.2021

31.12.2023

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
- 1.2.β Μορφή:

DYNASTY

Πυκνό εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

azoxystrobin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Στρομπιλουρίνες

Παρασκευαστής :

SHARDA CROP CHEM LIMITED
2nd floor, Prime Business Park
Dashrathlal Joshi Road
Vile Parle (West)
Mumbai – 400056, Ινδία
Mr. Ashish Bubna
Tel.: +91 22 5678 2800
Fax: +91 22 5678 2828/ 2808
E-mail: regn@shardaintl.com

Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:
Sharda Cropchem España S.L.
Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
30006 Murcia – Ισπανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Shanghai Heben Eastsun Medicaments Co., Ltd.
No 2 Linbao Road, Tinglin Industrial Park,
JinShan Shanghai, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. ΕΜΠ 2516/15.10.2021 έγγραφο, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

difenoconazole

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

96,5 (β/β) min

Χημική ομάδα:

Ομάδα Τριαζολών

Παρασκευαστής :

Zhejiang Udragon Bioscience Co. Ltd.
No.1 Fangjiadai Road,
Haiyan Economic Development Zone,
Haiyan, Zhejiang, Κίνα

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Zhejiang Udragon Bioscience Co. Ltd.
No.1 Fangjiadai Road,
Haiyan Economic Development Zone,
Haiyan, Zhejiang, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. ΕΜΠ 2516/15.10.2021 έγγραφο, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.
Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
30006 Murcia – Ισπανία
Contact Mrs Elena Nieto
Τηλ.: +34 868127589
e-mail: e.nieto@shardaintl.com
regn@shardaintl.com

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:

SHARDA BALKAN ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝ. Ε.Π.Ε.
Μοναστηρίου 9, Θεσσαλονίκη TK 54627
Email: athinasarakini@gmail.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

SHARDA CROP CHEM LIMITED
2nd floor, Prime Business Park
Dashrathlal Joshi Road
Vile Parle (West)
Mumbai – 400056, Ινδία
Τηλ.: + 91 22 6678 2800
Fax: + 91 22 6678 2828/ 2808
Email: regn@shardaintl.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Synthos Dwory 7 Sp. Z.o.o s.j.**
ul. Chemików 1, 32-600 Oświecim,
Πολωνία
2. **AgroSmart Limited**
Unit 1C, Victoria Court, Colliers Way
Clayton West Huddersfield
West Yorkshire, HD8 9TR, Αγγλία
3. **Scam SPA**
Strada bellaria, n.164
41126 Modena, Ιταλία
4. **Althaller Italia s.r.l.**
Strada Com. Le per Campagna, 5
20078 San Colombano al Lambro
MI, Ιταλία

5. **I.R.C.A. SERVICE S.p.A.**
24040 Fornovo San Giovanni
(BG), Ιταλία
6. **Spachem S.L.**
Pol. Ind. Guadasequies
(VAL), Ισπανία
7. **LUQSA (Lérida Union Quimica/SA)**
Afores s/n Cp: 25173
Sudanell (LLEIDA), Ισπανία
8. **Sipcam Italia S.p.A.**
Via Sempione 195
20016 Pero MI, Ιταλία
9. **Diachem S.p.A.**
Via Mozzanica, 9/11
24043 Caravaggio (BG), Ιταλία
10. **ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ**
Τ.Θ. 58, Θέση Ξηροπήγαδο,
Μάνδρα Αττικής Τ.Κ. 196 00
11. **Farmachem S.A.**
ΒΙ.ΠΕΘ -Σίνδου
57022 Θεσσαλονίκη
Τ.Θ. 1026

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του
σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Synthos Dwory 7 Sp. Z.o.o s.j.**
ul. Chemików 1, 32-600 Οσβιεζιμ,
Πολωνία
2. **AgroSmart Limited**
Unit 1C, Victoria Court, Colliers Way
Clayton West Huddersfield
West Yorkshire, HD8 9TR, Αγγλία
3. **Scam SPA**
Strada bellaria, n.164
41126 Modena, Ιταλία
4. **Althaller Italia s.r.l.**
Strada Com. Le per Campagna, 5
20078 San Colombano al Lambro
MI, Ιταλία
5. **I.R.C.A. SERVICE S.p.A.**
24040 Fornovo San Giovanni
(BG), Ιταλία
6. **Spachem S.L.**
Pol. Ind. Guadasequies
(VAL), Ισπανία
7. **LUQSA (Lérida Union Quimica/SA)**
Afores s/n Cp: 25173
Sudanell (LLEIDA), Ισπανία
8. **Sipcam Italia S.p.A.**
Via Sempione 195
20016 Pero MI, Ιταλία
9. **Diachem S.p.A.**
Via Mozzanica, 9/11
24043 Caravaggio (BG), Ιταλία

10. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ

Τ.Θ. 58, Θέση Ξηροπήγαδο,
Μάνδρα Αττικής Τ.Κ. 196 00

11. Farmachem S.A.

ΒΙ.ΠΕΘ -Σίνδου
57022 Θεσσαλονίκη, Τ.Θ. 1026

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία: azoxystrobin 20% β/ο
difenoconazole 12,5% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 70,17 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. ΕΜΠ 2516/15.10.2021 έγγραφο, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250ml έως 1 λίτρο	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)
2	Μπιτόνι	5 λίτρο έως 20 λίτρα	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)

3 Οδηγίες χρήσης

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Συνιστώνται ψεκασμοί καλύψεως. Ψεκάστε με τον απαραίτητο όγκο ώστε να επιτευχθεί καλή κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας από το ψεκαστικό υγρό.

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

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Συνιστάται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό, αδειάζοντας πλήρως όλα τα εξαρτήματα από το ψεκαστικό υγρό και ξεπλένοντας όλα τα εξαρτήματα 2-3 φορές, έως ότου ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος έχουν απομακρυνθεί.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι 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 όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Το **azoxystrobin** ανήκει στην ομάδα των στρομπιλουρινών, είναι προστατευτικό με μερική διελασματική δράση και παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και την παραγωγή των σπορίων. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στο σύμπλοκο III της αναπνευστικής αλυσίδας. Το **difenoconazole** είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο, που ανήκει στην ομάδα των τριαζολών. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του συνιστάται στην παρεμπόδιση της απομεθυλίωσης του C¹⁴ κατά τη διαδικασία βιοσύνθεσης της εργοστερόλης.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο.
		Γρ./ στρέμμα	Γρ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)		
Καρότο DAUCS	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i> – ALTEDA) Ωίδιο (<i>Erysiphe heraclei</i> – ERYSH)	100	--	20 – 60	Εφαρμογές από την έναρξη ανάπτυξης του εδώδιμου φυτικού τμήματος προς συγκομιδή έως και τη πλήρη ανάπτυξη του (BBCH 40-49).	3 /14
Κρεμμύδι ALLCE	Σκωρίαση (<i>Puccinia allii</i> – PUCCAL)	100	--	20 – 60	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από την διόγκωση της βάσης των φύλλων έως τη πλήρη ξήρανση των φύλλων (BBCH 41-49).	2 /14
Τομάτα LYPES	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i> – PHYTIN)	100	--	50 – 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από έναρξη σχηματισμού πλευρικών βλαστών έως πριν την έναρξη της άνθησης (BBCH 20-59).	2 / 8-10
	Αλτερνάρια (<i>Alternaria</i> sp. - ALTESP) Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> – LEVETA)	100	--	50 – 100		3 / 8-10
Μελιτζάνα SOLME	Ωίδιο (<i>Oidium</i> sp. –	100	--	50 – 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των	3 / 8-10

	OIDISP)				πρώτων συμπτωμάτων από έναρξη σχηματισμού πλευρικών βλαστών έως πριν την έναρξη της άνθησης (BBCH 20-59).	
Αγκινάρα CYUSC	Περονόσπορος (<i>Bremia</i> sp. – BREMSP)	100	--	20 – 60	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από το 10% της μέγιστης φυλλικής επιφάνειας (BBCH 41-81).	2 / 8-10
Ζαχαρότευτλα BEAVP	Κερκοσπορίωση (<i>Cercospora beticola</i> – CERCBE)	50-80	--	30 - 50	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από το 10% έως το 90 % κάλυψης του εδάφους από την φυλλική επιφάνεια (BBCH 31-39).	2 / 21
Παρατηρήσεις: --						

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστικές ουσίες azoxystrobin και dfenocnazole, οι οποίες ανήκουν στις αντίστοιχες **ομάδες 11 και 3**, κατά FRAC. Συνιστάται:

- η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτές τις ομάδες προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Εφαρμογή του σκευάσματος προληπτικά ή στα πρώτα στάδια της ανάπτυξης των ασθενειών και αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές.

- 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

Μην εισέρχετε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

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.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

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.

EUH208: Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one (2634-33-5). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

- 11** Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102+P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
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 κατάλληλα γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκάσμο φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια.

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

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Spe3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήνετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** ή **5 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50 %** στις καλλιέργειες **ζαχαρότευτλων και κρεμμυδιών.**
- φυτική ζώνη ανάσχεσης **10 μέτρων** στις εξής καλλιέργειες **τομάτας, μελιτζάνας, αγκινάρας, κρεμμυδιού και καρότου.**

Spe2 : Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να μην εφαρμόζετε σε αργιλώδη εδάφη με κλίση < 0,5%.

Spe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο παραγωγής μελιτωμάτων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια ή απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Στις προ-ανθικές εφαρμογές, σταματήστε τις εφαρμογές 5 μέρες πριν την έναρξη της άνθησης. Οι μελισσοκόμοι θα πρέπει να φροντίζουν να απομακρύνουν ή να καλύπτουν τις κυψέλες κατά την διάρκεια και 5 ημέρες μετά την εφαρμογή από την περιοχή.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

Γενικές πληροφορίες: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε ψεκαστικό υγρό.
Σε περίπτωση προβλήματος: Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο, την ετικέτα και/ή το φύλλο ορθού χειρισμού στον γιατρό.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν προκληθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατήστε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατε τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό επί 15 λεπτά τουλάχιστον, κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μην προκαλείτε εμετό αν δεν συμβουλευτείτε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του, ή έχει σπασμούς
ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.
ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθήστε θεραπεία συμπτωματική.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες (PHI)
Καρότο (0213020)	14
Κρεμμύδι (0220020)	14
Τομάτα (0231010) Μελιτζάνα (0231030)	3
Αγκινάρα (0270050)	7
Ζαχαρότευτλα (0900010)	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

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:**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τις μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

1. chronic worker bee and larvae toxicity data

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 και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
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, 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 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/νσης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ