



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 23.03.2026
Αριθ. πρωτ.: 73823

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα
Πληροφορίες: Κ. Τσαρνά
Τηλέφωνο: 210 9287188
e-mail: ktsarna@minagric.gr

Προς: Innvigo Sp. z o.o., Πολωνίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας
Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. - "Agribiz"
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα)
e-mail: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) ACCEPTORRO 200 SE (δ.ο. acetamiprid 20% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) 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:
 - α) (ΕΚ) με 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.
 - β) (ΕΕ) 2018/113 της Επιτροπής της 24ης Ιανουαρίου 2018 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **acetamiprid**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
 - γ) (ΕΕ) με αριθ. 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.
 - δ) (ΕΕ) με αριθ. 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.
 - ε) (ΕΚ) με αριθ. 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 αριθ. 1907/2006.

στ) Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή 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. Την αριθ. 108414/28.04.2025 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' 2339/14.05.2025).
4. Την αριθ. 14923 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) APIS 200 SE (δ.ο. acetamiprid 20% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. 192043/15.07.2025 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Την αριθ. 55811/05.03.2026 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **ACCEPTORRO 200 SE (δ.ο. acetamiprid 20% β/ο)** της εταιρείας **Innviso Sp. z o.o., Πολωνίας**, 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

14961
23.03.2026
28.02.2034

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

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

ACCEPTORRO 200 SE
Γαλακτώδες αιώρημα (SE)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

acetamiprid

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

99% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Νεονικοτινοειδή

Παρασκευαστής της δ.ο.:

Hailir Pesticides and Chemicals Group Co.,Ltd, East Industry Zone, Chengyang District, Qingdao, Shandong, Κίνα
--

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: SHANDONG HAILIR CHEMICAL CO., LTD., Lingang Industrial Zone, Coastal Econ, Development Zone, Weifang, Shandong, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως κατατέθηκαν στην αριθ. 13/1002/03.01.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Innviso Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 178
02-486 Warszawa, Πολωνία
Contact person: Teresa Paczkowska
Τηλ.: + 48 605 270 649
Email: teresa.paczowska@chemirol.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:

Φυτοργκαν ΑΒΕΕ

Περιβοίας 6, Νέα Κηφισιά Αθήνα
TK: 14564
Τηλ: 210 6252600
Email: info@phytorgan.gr

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:

Innviso Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 178
02-486 Warszawa, Πολωνία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. AgroSmart Limited

Unit 1C Victoria Court, Colliers Way, Clayton West
Huddersfield, West Yorkshire, HD8 9TR, Ηνωμένο Βασίλειο

2. CIECH SARZYNA S.A.

1 Chemikow str., 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

3. ZPUH Best-Pest M. Świątosławska, J. Świątosławski Sp. J.

6B Moździerzowcow str., 43-602 Jaworzno, Πολωνία

4. ICB Pharma

6a Moździerzowcow str., 43-602 Jaworzno, Πολωνία

5. "Pestnova" Laboratorium Badawcze

6a Moździerzowcow str., 43-602 Jaworzno, Πολωνία

6. Schirm GmbH

Geschwister-Scholl-Strase 127, 39218 Schonebeck (Elbe),
Γερμανία

7. Huntsman Advanced Materials (Europe) BVBA

Everslaan 45, 3078 Everberg, Βέλγιο

8. Oqema (Whyte Chemicals Limited)

Marlborough House
298 Regents Park Road
Finchley, London N3 2UA, Ηνωμένο Βασίλειο

9. GAT Microencapsulation

Gewerbezone Ebenfurth 1,, 2490 Ebenfurth, Αυστρία

10. Synthex Technologies Sp. z o.o.

Gagarina 7/134B, 87-100 Toruń, Πολωνία

11. Zakłady Chemiczne "Organika-Azot" SA

Chopina 94, 43-600 Jaworzno, Πολωνία

12. Synthos Agro Sp. z o.o.

Chemikow 1, 32-600 Oświęcim, Πολωνία

13. Agropak sp.j. Brzezińscy i Wspolnicy

Darwina 1d, 43-603 Jaworzno, Πολωνία

14. Schirm GmbH

Mecklenburger Str. 229,23568 Lubeck, Γερμανία

15. Nutrikon Kft.

1204.hrsz, 7696 Hidas, Ουγγαρία

16. Pestilla II sp. z o.o. Sp.k

Studzianki 24a, 97-320 Wolborz, Πολωνία

17. Pentagon-Trade Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.

Gliniana 14 97-300 Piotrkow Trybunalski, Πολωνία

18. CHEMARK Zrt.

H-8182 Berhida, fabryka Peremarton 06/75. Hrsz, Ουγγαρία

19. Rainbow

No.8 Haipubei Road, Pingdu Xinhe Eco-Chemical Science and
Technology Industry Base,Qingdao, Shandong, 266717, Κίνα

20. Chemical Agrosava

Palmira Toljatija 5/IV,11070 Beograd, Σερβία

21. Eastman Chemical B.V.

Watermanweg 70, 3067 GG Rotterdam, Ολλανδία

22. Exwold Technology Ltd.

PO Box 270, Brenda Road, Hartlepool, TS25 2BW, Ηνωμένο Βασίλειο

23. Agro-chemie Kft.

1225 Budapest, Banyaleg u. 47-59, Ουγγαρία

24. Schirm GmbH

Halchtersche Str. 33, 38304 Wolfenbuttel, Γερμανία

25. Agrokemia

H-7960 Sellye, Sosvertikei ut 1., Ουγγαρία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. AgroSmart Limited

Unit 1C Victoria Court, Colliers Way, Clayton West Huddersfield, West Yorkshire, HD8 9TR, Ηνωμένο Βασίλειο

2. CIECH SARZYNA S.A.

1 Chemikow str., 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

3. ZPUH Best-Pest M. Świątosławska, J. Świątosławski Sp.

J. 6B Moździerzowcow str., 43-602 Jaworzno, Πολωνία

4. ICB Pharma

6a Moździerzowcow str., 43-602 Jaworzno, Πολωνία

5. "Pestanova" Laboratorium Badawcze

6a Moździerzowcow str., 43-602 Jaworzno, Πολωνία

6. Schirm GmbH

Geschwister-Scholl-Strasse 127, 39218 Schonebeck (Elbe), Γερμανία

7. Huntsman Advanced Materials (Europe) BVBA

Everslaan 45, 3078 Everberg, Βέλγιο

8. Oqema (Whyte Chemicals Limited)

Marlborough House 298 Regents Park Road Finchley, London N3 2UA, Ηνωμένο Βασίλειο

9. GAT Microencapsulation

Gewerbezone Ebenfurth 1, 2490 Ebenfurth, Αυστρία

10. Synthex Technologies Sp. z o.o.

Gagarina 7/134B 87-100 Toruń, Πολωνία

11. Zakłady Chemiczne "Organika-Azot" SA

Chopina 94 43-600 Jaworzno, Πολωνία

12. Synthos Agro Sp. z o.o.

Chemikow 1 32-600 Oświęcim, Πολωνία

13. Agropak sp.j. Brzezińscy i Wspolnicy

Darwina 1d 43-603 Jaworzno, Πολωνία

14. Schirm GmbH

Mecklenburger Str. 229, 23568 Lubeck, Γερμανία

15. Nutrikon Kft.

1204.hrsz, 7696 Hidas, Ουγγαρία

16. Pestilla II sp. z o.o. Sp.k

Studzianki 24a 97-320 Wolborz, Πολωνία

17. Pentagon-Trade Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.

Gliniana 14, 97-300 Piotrkow Trybunalski, Πολωνία

18. CHEMARK Zrt.

H-8182 Berhida, fabryka Peremarton 06/75. Hrsz, Ουγγαρία

19. Rainbow

No.8 Haipubei Road, Pingdu Xinhe Eco-Chemical Science and Technology Industry Base, Qingdao, Shandong, 266717, Κίνα

20. Chemical Agrosava

Palmira Toljatija 5/IV, 11070 Beograd, Σερβία

21. Eastman Chemical B.V.

Watermanweg 70, 3067 GG Rotterdam, Ολλανδία

22. Exwold Technology Ltd.

PO Box 270, Brenda Road, Hartlepool, TS25 2BW, Ηνωμένο Βασίλειο

23. Agro-chemie Kft.

1225 Budapest, Banyaleg u. 47-59, Ουγγαρία

24. Schirm GmbH

Halchtersche Str. 33, 38304 Wolfenbuttel, Γερμανία

25. Agrokemia

H-7960 Sellye, Sosvertikei ut 1., Ουγγαρία

26. Φυτοργκαν ΑΒΕΕ

Περιβοίας 6, Νέα Κηφισιά, Αθήνα

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: acetamiprid 20 % β/ο**Βοηθητικές ουσίες:** 80,93 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθ. 13/1002/03.01.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	100 κ.εκ. έως 2 λίτρα	HDPE/PA
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	100 κ.εκ. έως 2 λίτρα	HDPE/PA Κουτί χάρτινο
3	Δοχείο	2 έως 5,5 λίτρα	HDPE/PA
4	Δοχείο μέσα σε κουτί	2 έως 5,5 λίτρα	HDPE/PA Κουτί χάρτινο
5	Δοχείο	5 λίτρα	HDPE/PA
6	Μπιτόνι	5 έως 10 λίτρα	HDPE/PA

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκάσμός φυλλώματος με χρήση γεωργικού ελκυστήρα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι κενές συσκευασίες, ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητα με άλλα σκευάσματα.**4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:**

Διασυστηματικό εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου, της ομάδας των νεονικοτινοειδών, κατά αφίδων στα εσπεριδοειδή, καθώς και κατά του πυρηνοτρύτη και του δάκου στην ελιά. Δρα δεσμεύοντας τους μετασυναπτικούς (νικοτινικούς) υποδοχείς της ακετυλοχολίνης στο κεντρικό νευρικό σύστημα, προκαλώντας υπερδιέγερση, παράλυση και τελικά το θάνατο του εντόμου.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ. / στρ.	κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Ελιά Ελαιοποιήσιμη (OLVEU)	Πυρηνοτρύτης <i>Prays oleae</i> (PRAYOL)	15-25 ¹ (ή 15-20 ¹)	-	50 - 100	Εφαρμογές από το τέλος της άνθησης έως όταν οι καρποί αποκτήσουν το 90% του τελικού τους μεγέθους (BBCH 69-79).	1 εφαρμογή ανά 2 έτη (ή 2 εφαρμογές ανά 3 έτη / 14)
	Δάκος της ελιάς <i>Bactrocera oleae</i> (DACUOL)				45 - 100	Εφαρμογές από το στάδιο όπου οι καρποί έχουν αποκτήσει το 30% του τελικού τους μεγέθους μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 73-89).
Πορτοκαλιά (CIDSΙ) Λεμονιά (CIDLI)	Αφίδες: <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO) <i>Aphis spiraecola</i> (APHISI) <i>Myzus persicae</i> (MYZUPE)	10-25 ¹ (ή 10-20 ¹)	-	100 - 125	Εφαρμογές μετά το τέλος της άνθησης μέχρι την πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 69-89)	1 εφαρμογή ανά 2 έτη (ή 2 εφαρμογές ανά 3 έτη / 14)

Παρατηρήσεις:

1. Να ακολουθείται ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών/2 ή 3 έτη, αντιστοίχως με την δόση σκευάσματος που εφαρμόστηκε.
2. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο του αναμενόμενου επιπέδου προσβολής.
3. Η χρήση στη Πορτοκαλιά περιλαμβάνει και το Περγαμόντο (CIDAB) και Νεραντζιά (CIDAU).
4. Η χρήση στη Λεμονιά περιλαμβάνει και τη Κιτρολεμονιά (CIDME).

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

-Απαγορεύεται η εφαρμογή του σκευάσματος στις δενδρώδεις καλλιέργειες με χρήση επινώτιων ψεκαστών ή ψεκαστικά μέσα χειρός (αυλός) στον αγρό.

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική acetamiprid, η οποία ανήκει στην **ομάδα 4** κατά IRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με εντομοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

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 εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

Σε περίπτωση δυο εφαρμογών στις δενδρώδεις καλλιέργειες, επιτρέπεται η είσοδος στον αγρό μετά από 6 ημέρες για εργασίες αραιώματος/συντήρησης.

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/
Προειδοποιητική λέξη:



GHS07

GHS08

GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H361d: Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH208: Περιέχει 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
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.
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P264: Πλύνετε τα εκτεθειμένα μέρη του σώματος σχολαστικά μετά το 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.
P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία.

Φοράτε φόρμα εργασίας, γάντια, και μέσα ατομικής προστασίας για το πρόσωπο (προσωπίδα) κατά την ανάμειξη/φόρτωση και φόρμα εργασίας, γάντια και προστασία κεφαλής (κουκούλα) κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.

Απαγορεύεται η εφαρμογή του σκευάσματος στις δενδρώδεις καλλιέργειες με χρήση επινώτιων ψεκαστήρων ή ψεκαστικά μέσα χειρός (αυλός) στον αγρό.

Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

Σε περίπτωση δυο εφαρμογών στις δενδρώδεις καλλιέργειες, επιτρέπεται η είσοδος στον αγρό μετά από 6 ημέρες για εργασίες αραιώματος/συντήρησης.

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

Spe2: Για να προστατέψετε τα υπόγεια ύδατα μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν **στα εσπεριδοειδή και στην ελιά** περισσότερο από:

- 2 εφαρμογές ανά 3 έτη στη δόση 20 κ.εκ /στρ.
- 1 εφαρμογή ανά 2 έτη στη δόση 25 κ.εκ /στρ.

Spe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **45 μέτρων** σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**, ή
- μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **75%** ή
- μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**, στα εσπεριδοειδή και στην ελιά.

Spe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε από μη γεωργική γη μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας:

- **10 μέτρων** σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **75%** ή
- **3 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%** στα εσπεριδοειδή και στην ελιά.

Spe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

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

P301+P312+P330: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ /γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Ξεπλύνετε το στόμα.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης σε καθαρό αέρα. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό σε περίπτωση αδιαθεσίας.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό και στη συνέχεια με σαπούνι και νερό. Αν παρουσιαστεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε 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

Πεδίο εφαρμογής	Ημέρες
Ελιά ελαιοποιήσιμη (0402010)	28
Πορτοκάλια, Νεραντζιά, Περγαμόντο (0110020) Λεμόνια, Κιτρολεμονιά (0110030)	15

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος, σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη 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 του πανομοιότυπου προϊόντος, 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.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης του πανομοιότυπου προϊόντος οφείλει να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Shelf-life study (2 years) at ambient temperature.

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 (ΕΕ) 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 στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ