



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 18.11.2024
Αριθ. πρωτ.: 358007

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Κ. Τσαρνά
Τηλέφωνο: 210 9287188

Προς: **Albaugh TKI d.o.o, Σλοβενίας**
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας: **ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ**
ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε. - AGRIBIZ
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα)
e-mail: info@agribiz.gr

e-mail: ktsarna@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) VOLKETE (δ.ο. spinosad: 48% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ 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 ν. 4622/2019 «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:
 - α) (ΕΚ) με αριθμ. 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 33 και 37§4 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 2023/689 της επιτροπής της 20ής Μαρτίου 2023 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών **Spinosad**.....
 - γ) (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.
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 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 αριθμ. 1907/2006.
3. Την 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).

4. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
5. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. “Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών” (Α'91/14.06.2024).
6. Την 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).
7. Την αριθμ. 14874 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ARCTISE 480 SC (δ.ο. spinosad: 48% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 7648/198114/12.08.2024 απόφασή μας.
8. Την αριθμ. 356264/15.11.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **VOLKETE** της εταιρείας **Albaugh TKI d.o.o, Σλοβενίας** 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

14891
18.11.2024
15.03.2026

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

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

VOLKETE
Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Spinosad

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

Min: 960 g/kg

Χημική ομάδα:

Σπινουσίνες

Παρασκευαστής:

Qilu Pharmaceutical (Inner Mongolia) Co., Ltd. No. 2, Wei Si Road, Jinchuannan District, Economy & Technology Development Zone Hohhot City, 010080, Κίνα
--

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Qilu Pharmaceutical (Inner Mongolia) Co., Ltd.

No. 2, Wei Si Road, Jinchuannan District,
Economy & Technology Development Zone
Hohhot City, 010080, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. **625/15222/17.01.2024** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Albaugh TKI d.o.o.

Grajski trg 21,
SI-2327 Rače, Σλοβενία

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ 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:

MAGMA AGRO S.A.

Λ. Κηφισίας 256,
15231, Χαλάνδρι
Τηλ.: 211 9904700
e-mail: info@magma-agro.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:

Albaugh TKI d.o.o.

Grajski trg 21,
SI-2327 Rače, Σλοβενία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. **INDUSTRIAS AFRASA, S.A.**
Ciudad de Sevilla, 53, P.I. Fuente del Jarro
46988 Paterna (Valencia), Ισπανία
2. **BAC d.o.o.**
Grajski trg 21, SI-2327 Rače, Σλοβενία
3. **Albaugh TKI d.o.o.**
Grajski trg 21, SI-2327 Rače, Σλοβενία

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. **INDUSTRIAS AFRASA, S.A.**
Ciudad de Sevilla, 53, P.I. Fuente del Jarro
46988 Paterna (Valencia), Ισπανία
2. **BAC d.o.o.**
Grajski trg 21, SI-2327 Rače, Σλοβενία
3. **Albaugh TKI d.o.o.**
Grajski trg 21, SI-2327 Rače, Σλοβενία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Spinosad: 48% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 54,13 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 625/15222/17.01.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2	Συσκευασίες		
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	100 κ.εκ. – 1 λίτρο	HDPE HDPE/EVOH (Coex)
2	Φιάλη	1 λίτρο	HDPE/PA (Coex)
3	Δοχείο	2, 5, 10 λίτρα	HDPE
4	Δοχείο	5, 10 λίτρα	HDPE/EVOH (Coex) HDPE/PA (Coex)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με διελασματική δράση για την αντιμετώπιση ευρέως φάσματος μασητικών εντόμων και δευτερευόντως μυζητικών εντόμων και ακάρεων σε διάφορες καλλιέργειες.

Δρα μέσω του μηχανισμού ενεργοποίησης των υποδοχέων της νικοτινικής ακετυλοχολίνης.

Προκαλεί διέγερση του νευρικού συστήματος του εντόμου, προκαλώντας ακούσιες μυικές συσπάσεις και τελικά παράλυση. Η παράλυση είναι μη αναστρέψιμη και ο θάνατος των εντόμων επέρχεται μέσα σε 3 ημέρες.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ. περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ. / στρ.	κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		
Μηλιά (MABSD) Αχλαδιά (PYUCO)	Καρπόκαψα των μηλοειδών <i>Cydia pomonella</i> (CARPPO)	20	15,8 - 20	80 – 100	Εφαρμογή από την έναρξη ανάπτυξης καρπών έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 71-89)	1

Ροδακινιά (PRNPS) Βερικοκιά (PRNAR)	Καρπόκαψα της ροδακινιάς <i>Grapholita molesta</i> (LASPMO)	20	15,8 - 20	80 – 100	Εφαρμογή από την έκπτυξη βλαστών έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 31-89)	1
Αμπέλι (VITVI) Επιτραπέζιο & οινοποιήσιμο	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> (POLYBO)	15,8 - 20	--	50 – 100	Εφαρμογή με την εκκόλαψη των αυγών, από την εμφάνιση των ταξιανθιών έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 53-89).	1
	Θρίπας της Καλιφόρνιας <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC)	15,8 - 20	--	50 – 100	Εφαρμογή από την έναρξη της ανάπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 11-89)	1
Τομάτα (LYPES) Αγρού & Θερμοκηπίου	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> (HELIAR) Σποντόπτερα <i>Spodoptera litoralis</i> (SPODLI)	15,8 - 20	--	50 – 100	Εφαρμογή από την έκπτυξη του 4 ^{ου} φύλλου έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89)	1
	Φυλλορύκτης της τομάτας <i>Tuta absoluta</i> (GNORAB)					
	Θρίπας της Καλιφόρνιας <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC)					
Ππεριά (CPSAN) Αγρού & Θερμοκηπίου	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> (HELIAR) Σποντόπτερα <i>Spodoptera litoralis</i> (SPODLI)	15,8 - 20	--	50 – 100	Εφαρμογή από την έκπτυξη του 4 ^{ου} φύλλου έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89)	1
	Φυλλορύκτης της τομάτας <i>Tuta absoluta</i> (GNORAB)					
	Θρίπας της Καλιφόρνιας <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC)					

Μελιτζάνα (SOLME) Αγρού & Θερμοκηπίου	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> (HELIAR)	15,8 - 20	--	50 – 100	Εφαρμογή από την έκπτυξη του 4 ^{ου} φύλλου έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89)	1
	Σποντόπτερα <i>Spodoptera litoralis</i> (SPODLI)					
	Φυλλορύκτης της τομάτας <i>Tuta absoluta</i> (GNORAB)					
	Θρίπας της Καλιφόρνιας <i>Frankliniella occidentalis</i> (FRANOC)					

Παρατηρήσεις:

- 1) Στην καλλιέργεια της Ροδακινιάς (PRNPS) περιλαμβάνεται και η Νεκταρινιά (PRNPN).
- 2) Η δόση είναι ανάλογη της πυκνότητας του πληθυσμού των εντόμων.
- 3) Στο αμπέλι για την Ευδεμίδα συστήνεται η εφαρμογή να γίνεται κατά την 2η και 3η γενιά εντόμων, από το στάδιο ανάπτυξης των καρπών έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 71-89).

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

Να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει spinosad που ανήκει στην ομάδα 5 κατά IRAC.

- Συνιστάται η εναλλαγή με εντομοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Δεν πρέπει να γίνεται εναλλαγή του Spinosad με abamectin κατά του Θρίπα της Καλιφόρνιας (*Frankliniella occidentalis*)

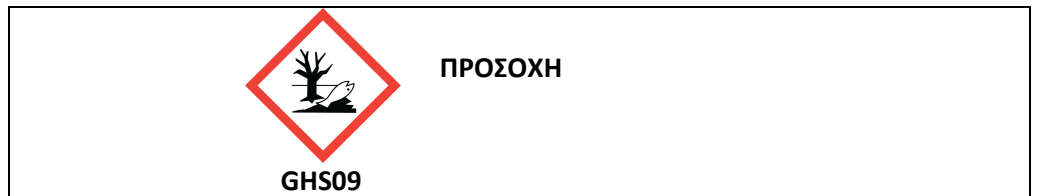
- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

- 1) Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.
- 2) Να μην εισέρχεστε στην καλλιέργεια του αμπελιού έως ότου παρέλθει διάστημα 3 (τριών) ημερών από την εφαρμογή.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Το προϊόν όταν εφαρμόζεται στις προτεινόμενες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις δεν είναι φυτοτοξικό.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

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 κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. 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.

Για τις υπαίθριες καλλιέργειες :

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος .
Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκάσμο φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας.

Για τις καλλιέργειες θερμοκηπίου:

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια 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

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

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.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε από τα επιφανειακά ύδατα μια απέκαστη ζώνη προστασίας:

- 15 μέτρων ή 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% ή μόνο με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 80% για τις **πρώιμες εφαρμογές στο αμπέλι**
- 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% ή 20 μέτρων με χρήση ακροφυσίων κατά 50% ή μόνο με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 95% για τις **όψιμες εφαρμογές στο αμπέλι**
- 10 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% ή μόνο με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 80% για την **τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά αγρού και θερμοκηπίου**
- 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% στις **πρώιμες εφαρμογές στα μηλοειδή και πυρηνόκαρπα**
- 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% ή 20 μέτρων με χρήση ακροφυσίων κατά 75% στις **όψιμες εφαρμογές στα μηλοειδή και πυρηνόκαρπα**

	<p>SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε από μη γεωργική γη μια απέκαστη ζώνη προστασίας:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 μέτρων ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% στις καλλιέργειες αγρού: τομάτα, πιπεριά, μελιτζάνα - 10 μέτρων ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% στις πρώιμες εφαρμογές στο αμπέλι - 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% στις όψιμες εφαρμογές στο αμπέλι - 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 95% στις πρώιμες εφαρμογές σε μηλιές, αχλαδιές, ροδακινιές, βερικοκιές - 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% στις όψιμες εφαρμογές σε μηλιές, αχλαδιές, ροδακινιές, βερικοκιές. <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.</p>
--	--

12	<p>Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:</p>	<p><u>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:</u> Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό.</p> <p><u>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:</u> Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Συμβουλευτείτε γιατρό.</p> <p><u>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:</u> Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Βεβαιωθείτε ότι ο παθών δεν τρίβει ή κλείνει τα μάτια του.</p> <p><u>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:</u> Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν έχει καθοριστεί. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777</p>
-----------	------------------------------------	--

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα (Κωδικός με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) 2018/62)	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Ροδακινιά -Νεκταρινιά (0140030), Βερικοκιά (0140010)	7
Επιτραπέζια σταφύλια (0151010) Οινοποιήσιμα σταφύλια (0151020)	14
Τομάτα (αγρού & θερμοκηπίου) (0231010), Πιπεριά (αγρού & θερμοκηπίου) (0231020), Μελιτζάνα (αγρού & θερμοκηπίου) (0231030)	3

14	<p>Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.</p>	<p>Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.</p>
-----------	---	---

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 **τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης** που στηρίχτηκε η απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος, 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.

Β Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ