

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 5-10-2015
Αριθ. πρωτ: 9383/106961

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ
Τηλέφωνο: 210 92 87 237
e-mail: aparamichail@minagric.gr

Προς: Fine Agrochemicals Limited
Δια μέσου της
Χελλαφάρμ ΑΕ.
Φλέμιγκ 15
Τ.Κ. 151 23 Μαρούσι

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) **FALGRO BIO SP (δ.ο. Gibberellic acid)**

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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 το άρθρο 80 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 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
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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.
5. Τον κανονισμό 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.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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 έχουν συμπεριληφθεί και οι δραστικές ουσίες gibberellic acid και gibberellin.
7. Την ΟΔΗΓΙΑ 2008/127/ΕΚ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 18ης Δεκεμβρίου 2008 για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου ώστε να συμπεριληφθούν διάφορες δραστικές ουσίες μεταξύ των οποίων και οι gibberellic acid και gibberellin.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Το υπ' αρ. 70/22-9-2015 (ΦΕΚ 114/Α/22-9-2015) Προεδρικό Διάταγμα για την Ανασύσταση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
9. Το υπ' αρ. 73/22-9-2015 (ΦΕΚ 116/Α/22-9-2015) Προεδρικό διάταγμα για τον διορισμό του κ. Ε. Αποστόλου στη θέση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
10. Τη με αριθ. Πρωτ. 6252/78481/14.07.2015 (ΦΕΚ 1503/Β/17.07.2015) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν “με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού”».
11. Την υπ' αρ. 9199/103933/29-8-2013 αίτηση της εταιρείας για την άδεια διάθεσης στην αγορά και την υπ' αρ. 6716/16-7-2015 αίτηση για την αλλαγή του εμπορικού ονόματος του σκευάσματος.
12. Την Έκθεση Αξιολόγησης του Μ.Φ.Ι. (αρ. πρωτ.: ΕΜΠ 583/3-6-2015)
13. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Υπηρεσίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33, του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **FALGRO BIO** της εταιρείας **Fine Agrochemicals Limited** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

8238
5.10.2015
31.08.2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα

Falgro Bio

1.2.β Μορφή:

Υδατοδιαλυτή σκόνη (SP)

1.3 Δραστικές ουσίες

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Gibberellic acid (GA₃)
--

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

91.4% w/w min

Χημική ομάδα

Gibberellins

Παρασκευαστής

Fine Agrochemicals Limited

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Zhejiang Qianjiang Biochemical Co Ltd, Zhejiang, No.598 Xishan Road, Haining, Zhejiang, China
--

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **Gibberellic acid (GA₃)** όπως αυτές κατατέθηκαν με την με αριθ. πρωτ. 9199/103933/29-8-2013 αίτηση της εταιρείας για το σκεύασμα, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ. Είναι σύμφωνες με τις προδιαγραφές καταχώρησης του gibberellic acid στο Annex I. (Η Fine Agrochemicals Limited είναι μέλος του EUTF που υποστήριξε την καταχώρηση του gibberellic acid στο Annex I κατά την οποία ορίστηκε ελάχιστη καθαρότητα > 850 g/kg).

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Fine Agrochemicals Limited
P.C. Hill End House, Whittington, Worcester, WR5 2RQ, UK
Tel.: +44 (0) 1905 361800
Fax: +44 (0) 1905 361810
E-mail: mariam@fine.eu

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Χελλαφάρμ ΑΕ.
Φλέμιγκ 15
151 23 Μαρούσι
Τηλ: 210 6800900
Fax: 210 6833488
E-mail: info@hellafarm.gr

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

Χελλαφάρμ ΑΕ.
Φλέμιγκ 15
151 23 Μαρούσι
Τηλ: 210 6800900
Fax: 210 6833488
E-mail: info@hellafarm.gr

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Fine Agrochemicals Limited

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Schirm GmbH
Standort Schönebeck,
Geschwister-Scholl-Straße 127
39218 Schönebeck/Elbe, Germany
Tel: (49)3928 456 356

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1. Schirm GmbH
Standort Schönebeck,
Geschwister-Scholl-Straße 127
39218 Schönebeck/Elbe, Germany
Tel: (49)3928 456 356
2. Χελλαφάρμ Α.Ε., Στυλίδα Φθιώτιδας

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Gibberellic acid: (91.4% % GA₃)* 20% β/β (*αντιστοιχεί σε 18% β/ο καθαρή δραστική ουσία)
 Βοηθητικές ουσίες: 80% β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθ. πρωτ. 9199/103933/29-8-2013 αίτηση μας για το σκεύασμα είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ
Σημείωση: 200 g/kg Gibberellic Acid technical 91.4% % αντιστοιχεί σε 180 g/l καθαρό GA₃

2

Συσκευασίες:

2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακίδια σε κουτί	10 σακίδια των 5 g	Κουτί χάρτινο, Σακίδια από λευκό χαρτί επενδεδυμένο με πολυαιθυλένιο

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος πλήρους κάλυψης μέχρις απορροής.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού διαλύματος: Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό υπό ανάδευση. Συμπληρώστε σ το ψεκαστικό το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση..

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά την εφαρμογή ξεπλύνετε προσεκτικά τον ψεκαστήρα. Αδειάστε εντελώς το σύστημα και ξεπλύνετε το ψεκαστικό δοχείο, τους σωλήνες και τα ακροφύσια με καθαρό νερό 2-3 φορές μέχρι να απομακρυνθεί κάθε ίχνος από το προϊόν. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.

Συνδυαστικότητα: Μην το αναμιγνύετε με άλλα προϊόντα εκτός από το Perlán. Κατά το συνδυασμό με Perlán διατηρείτε συνεχώς το μίγμα σε ανάμιξη και χρησιμοποιήστε το άμεσα (χρήση σε λιγότερο από 3 ώρες υπό διαρκή ανάμιξη). Δεν πρέπει να αναμιγνύεται με λάδια και αλκαλικά μείγματα όπως ο βορδιγάλειος πολτός ή το θειασβέστιο. Το Falgro Bio SP δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε λιγότερο από δύο εβδομάδες πριν και μετά την εφαρμογή θερινού πολτού επειδή επηρεάζεται αρνητικά η απορρόφησή του.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Φυτορρυθμιστική ουσία, προάγει την επιμήκυνση των κυττάρων και χρησιμοποιείται για αύξηση της καρπόδεσης, βελτίωση της ποιότητας και της ποσότητας της παραγωγής στις καλλιέργειες αμπέλι, εσπεριδοειδή, αχλαδιά, αγκινάρα και καλλωπιστικά.
----------	------------------------------	--

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Καλλιέργεια	Στόχος	Δόσεις εφαρμογής			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα μεταξύ εφαρμογών (ημέρες)
		γραμ/ στρέμμα (max)	γραμ/ 100 λίτρα νερό	Όγκος ψεκαστικού υγρού λίτρα/στρ		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά	Βελτίωση της ποιότητας του φλοιού.	10	5-10	100	Πριν την έναρξη χρωματισμού των καρπών	1
Κλημεντίνη μανταρινιά	Βελτίωση καρπόδεσης	5	5	100	Πλήρης άνθηση - 2/3 πτώση πετάλων και επανάληψη εφόσον απαιτείται ειδικότερα στην περίπτωση που η άνθηση διαρκεί πολύ.	2/10-30 ημέρες ανάλογα με τη διάρκεια της περιόδου ανθοφορίας
Λεμονιά	Καθυστέρηση ωρίμανσης, μείωση του αριθμού μικρών καρπών, αύξηση μεγέθους των καρπών.	10	5-10	100	Πριν το χρωματισμό των καρπών	1
Αχλαδιά	Προώθηση της καρπόδεσης στις ποικιλίες χαμηλής καρπόδεσης και της κανονικής ανάπτυξης των καρπών	6 μόνο του 1.5 μαζί με Perlán	3-6 μόνο του, 1.5 μαζί με Perlán	100	Κατά τη διάρκεια της άνθησης (20-30% άνθηση – τέλος άνθησης)	1
Αμπέλι Επιτραπέζια σταφύλια (άσπερμες	Επιμήκυνση βοτρυών	15	15	100	Πριν την άνθηση, βλαστοί 4-8 εκ.	1

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ποικιλίες (Σουλτανίνα Thomson...)	Αραίωμα	15	15	100	30-40% άνθηση	1
	Μεγέθυνση ραγών	15	15	100	Από την καρπόδεση μέχρι ράγες διαμέτρου 3-4 mm. Επανάληψη μετά 8-10 ημέρες για ράγες ομοιογενούς μεγέθους	2/8-10 μέρες
	Αύξηση καρπόδεσης και πρωίμιση της παραγωγής	15	15	100	Κατά την πλήρη άνθηση (70% πτώση πετάλων, και 5-12 ημέρες αργότερα Επανάληψη μετά 5 ημέρες	2/5 μέρες
Οινοποιήσιμο	Αύξηση του μήκους των βοτρυών	5	2.5-5	50	Πριν την άνθηση, σε βλαστούς 10- 15 εκ.	1
Σταφίδα (Σουλτανίνα)	Αύξηση μεγέθους ραγών	5	2.5-5	100	Μέγεθος ραγών 3 χιλιοστά	1
Σταφίδα (Κορινθιακή)	Μείωση πτώσης ανθέων και καρπών, αύξηση καρπόδεσης	2.5	2.5	100	Κατά την πλήρη άνθηση	1
Αγκινάρα	Πρωίμιση της παραγωγής και βελτίωση της ποιότητάς της.	10	5 – 10	40 – 100	1η εφαρμογή με τον σχηματισμό του κεντρικού άνθους της κεφαλής (από 1-2 αληθινά φύλλα)	3/15-20
Καλλωπιστικά	Ανάλογα με το χρόνο εφαρμογής προάγει την ανάπτυξη της βλάστησης την γρηγορότερη ή την άφθονη άνθηση.	80	10-80	100	Κατά τη διάρκεια της ανάπτυξης της βλάστησης μέχρι την έναρξη της άνθησης	1

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Παρατηρήσεις:

- Χρησιμοποιείτε μεγάλους όγκους νερού για να εξασφαλιστεί καλή κάλυψη της καλλιέργειας. Προσαρμόστε τον ψεκαστικό όγκο στο στάδιο ανάπτυξης και τον όγκο βλάστησης της καλλιέργειας.
- Για να εξασφαλίσετε καλλίτερη απορρόφηση και αυξημένη αποτελεσματικότητα του FALGRO BIO SP ψεκάστε κατά προτίμηση όταν η σχετική υγρασία είναι υψηλή (το πρωί ή το βράδυ). Μην ψεκάζετε φυτά που υποφέρουν από έλλειψη νερού.
- Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα στον ψεκαστήρα για μεγάλο διάστημα (για παράδειγμα όταν διακόπτετε για φαγητό ή για την επόμενη ημέρα).

1) Εσπεριδοειδή:

Προσοχή: Όταν οι συνθήκες ανάπτυξης της καλλιέργειας δεν είναι ευνοϊκές η εφαρμογή γιββεριλλικού οξέος σε ορισμένες ποικιλίες εσπεριδοειδών όπως η Turkey Valencia και η Bhihinnia Navel μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα. Για καλύτερη απορρόφηση του γιββεριλλικού οξέος, το pH του διαλύματος πρέπει να είναι 4-5.5

2) Αχλαδιά:

Προσοχή: Οι καλλιεργητικές πρακτικές (κυρίως κλάδεμα και έλεγχος ευρωστίας των δένδρων) και η λίπανση πρέπει να προσαρμόζονται ανάλογα με το προσδοκώμενο φορτίο των δένδρων σε καρπούς. Η χρήση του FALGRO BIO σε υψηλές δόσεις μπορεί να αλλάξει την μορφή των καρπών (επιμήκυνση) και να ελαττώσει την άνθηση του επόμενου χρόνου.

3) Αμπέλι:

Στις οινοποιήσιμες ποικιλίες (Chardonnay, Picolit, Tocai, κλπ), εφαρμογή FALGRO BIO SP έχει σαν αποτέλεσμα να γίνονται λιγότερο συμπαγείς οι βότρες και να ελαττώνεται έτσι η πιθανότητα προσβολής από βοτρυτή (*Botrytis cinerea*).

Προσοχή: Σε πολύ ευπαθείς ποικιλίες όπως η Riesling χρησιμοποιείτε το FALGRO BIO SP σε μειωμένη δόση.

4) Αγκινάρα:

Προσοχή: Για να επωφεληθούμε από τα πλεονεκτήματα της χρήσης του FALGRO BIO SP και να επιτευχθεί η επιδιωκόμενη αύξηση της παραγωγής πρέπει να αυξηθούν ανάλογα η αζωτούχος λίπανση και η άρδευση. Υπάρχει πιθανότητα ανεπιθύμητων επιδράσεων στις ποικιλίες Romanesco & Sprinoso.

5) Καλλωπιστικά: Ο χρόνος εφαρμογής πρέπει να προσαρμόζεται στην καλλιέργεια με βάση το επιδιωκόμενο αποτέλεσμα. Για προσαρμογή της δόσης στις τοπικές συνθήκες (καλλιέργεια, ποικιλία και άλλες ειδικές τοπικές συνθήκες) πραγματοποιήστε δοκιμή μικρής έκτασης.

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

--

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	Δεν απαιτείται
--	----------------

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	Δεν απαιτείται
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.	Δεν θα πρέπει να εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τις επιφάνειες των φύλλων

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- Η χρήση γιββερλικού οξέος μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε ορισμένες ευπαθείς ποικιλίες εσπεριδοειδών όπως οι Turkey Valencia και Bhihinnia Navel, όταν οι συνθήκες ανάπτυξης των δένδρων δεν είναι ευνοϊκές.
Κατά τα άλλα δεν υπάρχουν ενδείξεις για παρενέργειες όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου
-

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας
-

- 11** Δηλώσεις προφύλαξης
- P102 + P405:** Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο
P260: Μην αναπνέετε σκόνη
P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- «Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό».
 «Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία όταν το χρησιμοποιείτε σε κλειστούς χώρους»
- Sp1:** ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.
- EUH401:** «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

- 12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο
- Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό ή χορηγήσετε υγρά. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενη περιοχή. Κρατείστε τον ζεστό και σε άνετη στάση. Εξασφαλίστε άμεσα ιατρική παρακολούθηση.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ρίξτε τρεχούμενο νερό στα μάτια επί τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητείστε ιατρική παρακολούθηση.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε το μολυσμένο δέρμα με νερό και σαπούνι. Αν παρουσιαστεί ερεθισμός και επιμένει ζητείστε ιατρική παρακολούθηση.
Τηλ. κέντρου δηλητηριάσεων: 2107793777

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

13

Προστασία των καταναλωτών

13.1. Δεν απαιτείται καθορισμός MRLs σύμφωνα με το Παράρτημα IV του Καν. 396/2005.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Δεν απαιτείται	-

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια όταν αποθηκεύεται στην αρχική & απαραβίαστη συσκευασία του σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο.

15

Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16

Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο **Παράρτημα III** 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 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- *Μελέτες/πειράματα για την υποστήριξη των χρήσεων στις καλλιέργειες: Λεμονιά, Αχλαδιά, Επιτραπέζιο Σταφύλι (Αραιώμα, Αύξηση καρπόδεσης και πρωίμιση της παραγωγής), Σταφίδα.*
- *Μελέτη σταθερότητας διετίας σε θερμοκρασίας περιβάλλοντος (έως 40°C)*

B

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 δώκεται 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 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.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην 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 στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ