



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 24 - 9 - 2009
Αριθ. πρωτ: 132625

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 928 7161
e-mail: syg036@minagric.gr

Προς: ISK BIOSCIENCES Europe SA
T.K. B-1050 Brussels , Belgium
(Δια της ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.,
Φλέμινγκ 15
15123 ΜΑΡΟΥΣΙ
(με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(μυκητοκτόνο) ΕΡΟΚ 600 EC ”

- Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού
κ. Σ. Χατζηγάκη
2. Γραφείο Υφυπουργού
κ. Κ. Κιλτίδη
3. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά
4. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/σεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
5. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
6. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
7. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
8. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας
9 Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Διδότου 26, Αθήνα

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 4 παρ. (1) και το Παράρτημα VI αυτού.
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α΄ 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. 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 ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
5. Την ΚΥΑ 128487/29-4-2009 (ΦΕΚ Β΄ 859/7-5-09) των Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών-Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία fluazinam
6. Την ΚΥΑ 101382/27-5-2003 (ΦΕΚ Β΄ 736/10-6-03) των Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών-Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία metalaxyl-m
7. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το **3^ο** θέμα της **11^{ης}/7-7-2009** Συνεδρίασής του.
8. Τις διατάξεις του Π.Δ. 206/19-9-2007 (ΦΕΚ 232/Α/19-9-2007) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
9. Την με αριθμό 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47/Β΄/18-1-2008) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής διεύθυνσης Προϊσταμένους Διεύθυνσης και προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με “Έντολή Υπουργού”».
10. Την από 7-4-2005 αίτηση της εταιρείας ISK BIOSCIENCES Europe SA.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ΕΡΟΚ 600 EC** της εταιρείας ISK BIOSCIENCES Europe SA Βελγίου με υπεύθυνο επικοινωνίας στη χώρα μας την εταιρεία ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ 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

60.260

24-9-2009

28-2-2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ΕΡΟΚ

1.2.β Μορφή

ΥΓΡΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ (EC)

1.3 Δραστικές ουσίες

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών κατά ISO

Metalaxyl-m

(ομάδα φαινυλαμιδίων)

fluazinam

(ομάδα φαινυλοπυριδυναμινών)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

Metalaxyl-m:

Min 91.00 % (β/β)

Fluazinam:

Min 94.50 % (β/β)

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Metalaxyl-m:

Syngenta Crop Protection AG

Ελβετίας

Fluazinam:

ISK BIOSCIENCES Europe SA

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζονται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων

Metalaxyl-m

Säurefabrik Schweizerhall Ελβετίας

Fluazinam

1. Dongbu Fine Chemicals Co., Ltd.,
, Korea.

2. Union Chemical Co., Ltd
Korea

3. Ishichara Sangyo Kaisha Ltd.
Japan

(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών metalaxyl-m και fluazinam προσδιορίζονται στο Doc J-II της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 7-4-2005 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 122677) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

ISK BIOSCIENCES Europe SA
T.K. B-1050 Brussels , Belgium
Τηλ.:+32 2 627 86 56
Fax: +32 2 67 86 00
E-mail: Isk-ENE@isk.be (Mr Eric Neumans)

Υπεύθυνος επικοινωνίας:
ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α,Ε.,
Φλέμινγκ 15 ., 15123 ΜΑΡΟΥΣΙ
Tel: 210 68.00.900, Fax: 210 68.33.488

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ISK BIOSCIENCES Europe SA

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
SBM FORMULATION Γαλλίας

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Χελλαφάρμ ΑΕ
Αγ. Ιωάννης, Στυλίδα Φθιώτιδας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες
Fluazinam 40% β/ο
metalaxyl-M 19,36% β/β
Βοηθητικές ουσίες 48% β/ο
Η εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J-III της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 7-4-2005 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 122677) αναγράφεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2**Συσκευασία(ες)****2.2 Συσκευασία(ες):**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	200 κ.εκ. 300 κ.εκ. 350 κ.εκ. 400 κ.εκ. 500 κ.εκ. 700 κ.εκ. 800 κ.εκ. 1000 κ.εκ.	Φιάλη SELLAR ή COEX (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας/ πολυαμίδιο)

3**Οδηγίες χρήσης:**

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί κάλυψης του φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση.

Προσθέτουμε την ανάλογη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

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

συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

4**Κατηγορία και τρόπος δράσης:**

Μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του περονοσπόρου (*Phytophthora infestans*) στην πατάτα

Το metalaxyl-m είναι εκλεκτικό διασυστηματικό μυκητοκτόνο με δράση κατά των ωομυκήτων που κινείται μέσα στο φυτό με αποπλαστική κυρίως κίνηση παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη του παθογόνου μέσα στους φυτικούς ιστούς. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στη βιοσύνθεση του rRNA.

Το fluazinam έχει προστατευτική δράση και δρα αναστέλλοντας την βλάστηση των σπόρων. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στη λειτουργία της οξειδωτικής φωσφορυλίωσης

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	30-40	50-100	<p>Προληπτικές εφαρμογές που ξεκινούν εφόσον υπάρχει αυξημένος κίνδυνος εμφάνισης του περονόσπορου στην περιοχή και πριν από την εμφάνιση των συμπτωμάτων (μετά τις πρώτες μολύνσεις και πριν την εμφάνιση των κηλίδων).</p> <p>Κρίσιμο στάδιο έναρξης ψεκασμών: Κλείσιμο των φυτών κατά 50% κατά μήκος των γραμμών/ύψος φυτών 15-20 εκ. Περαιτέρω ψεκασμοί εφόσον οι επικρατούσες καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.</p> <p>Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Δελτίων Γεωργικών Προειδοποιήσεων στις περιοχές που εφαρμόζονται</p>	3 με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται.

6	<p>Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Να μην εφαρμόζεται σε αμμώδη εδάφη με περιεκτικότητα σε οργανική ουσία μικρότερη ή ίση με 1%. <p><u>Διαχείριση ανθεκτικότητας</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Εφαρμόστε το ΕΡΟΚ προληπτικά στην έναρξη της καλλιεργητικής περιόδου κατά τη φάση της έντονης ανάπτυξης των φυτών και αποφύγετε τις
----------	--	---

	<p>θεραπευτικές εφαρμογές</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εφαρμόστε το ΕΡΟΚ σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης εκτός από τα φαινυλαμίδια. • Σε περίπτωση που εμφανισθεί περονόσπορος σε χωράφι ψεκασμένο με ΕΡΟΚ σταματήστε τη χρήση του ΕΡΟΚ και συνεχίστε με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων από τα φαινυλαμίδια. • Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο 3
--	--

- 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

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό για την πατάτα, εφόσον πληρούνται οι οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα

- 9** Σήμανση σκευάσματος:

**Xn, Επιβλαβές,
N, Επικίνδυνο για το περιβάλλον**

- 10** Φράσεις R

R20: Επιβλαβές όταν εισπνέετε
R36/38: Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα
R40: Ύποπτο καρκινογένεσης
R43: Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα
R63: Πιθανός κίνδυνος δυσμενών επιδράσεων στο έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης
R50/53: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

S1/2: Φυλάξτε κλειδωμένο μακριά από παιδιά

S13: Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά ζωοτροφές

S20/21: Όταν το χρησιμοποιείτε, μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε

S23: Μην αναπνέετε τα εκνεφώματα

S24/25: Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια

S26: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή

S36/37/39: Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/ προσώπου

S46: Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα

- Να φοράτε ανθεκτικά υποδήματα
- Σε περίπτωση που ο εργάτης εισέρχεται στον αγρό μετά τον ψεκασμό πρέπει να φορά κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και ανθεκτικά υποδήματα

S60/61: Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα» και «Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας

SP1 Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα

SPe3 Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε αμέσως τα λερωμένα ρούχα. Πλύνετε το δέρμα και τα μαλλιά με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση ερεθισμού, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση εισπνοής ψεκαστικού υγρού και αν αισθανθείτε αδιαθεσία συμβουλευτείτε γιατρό. Μετακινηθείτε στον καθαρό αέρα. Σε περίπτωση απώλειας των αισθήσεων, παρέχεται στον ασθενή επαρκή αερισμό και εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή, συμβουλευτείτε γιατρό.

Αν πέσει στα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά. Σε περίπτωση ερεθισμού, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Πιείτε αμέσως πολύ νερό.. Ζητείστε ιατρική συμβουλή αν αισθανθείτε αδιαθεσία. Μην προκαλείτε ποτέ εμετό χωρίς ιατρική συμβουλή.

Μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων
(MRLs)

fluazinam
Metalaxyl-m

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν οριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs με τον κανονισμό 396/05	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Πατάτα	14

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

15 *Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες*

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

16 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση χορηγείται με την προϋπόθεση ότι η εταιρεία θα προσκομίσει εντός έξι μηνών την μελέτη ILV για την μέθοδο LC-MS/MS σε φυτικά υποστρώματα

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.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Οι κάτοχοι των εγκρίσεων είναι υποχρεωμένοι σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσουν την Αρμόδια Αρχή 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 παράπτωμα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Οι κάτοχοι των εγκρίσεων θα πρέπει να διατηρούν συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 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 στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.



ΕΥ
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ

Δ - 7 (GAP)

ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Κοινή ονομασία ή κατά EEC, CIPAC and CCPR No (s): fluazinam+ metalaxyl-M

Εμπορικό όνομα: **ΕΡΟΚ 600 EC**

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο: Μυκητοκτόνο :

Ημερομηνία:

Σελίδα: 1

Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
					Μορφή	Περιεκ σε δ.ο.	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή (ι)	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ. (κ)	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	γρ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελαχ. μεγ.	Γρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.		
Καλλιέργεια Καυή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσματος	(Α) (Θ) (Κ)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα									Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(στ-η)							(λ)	(μ)
Πατάτα	Ελλάδα	ΕΡΟΚ 600 EC	A	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	EC (Συμπυκνωμένο εναιώρημα	400+ 193.6 g/l	Ψεκασμός φυλλώματος πλήρους κάλυψης	Προληπτικές εφαρμογές που ξεκινούν εφόσον υπάρχει αυξημένος κίνδυνος εμφάνισης του περονόσπορου στην περιοχή και πριν από την εμφάνιση των συμπτωμάτων (μετά τις πρώτες μολύνσεις και πριν	1-3	7-10 μέρες		500-1000	Fluazinam: 120-160 Metalaxyl-M: 58.-77.	15	

									την εμφάνιση των κηλίδων). ασθένειας.									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Παρατηρήσεις:

- (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex(και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκει εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών)
- (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θεμοκήπια (Θ) ή σε κλειστούς χώρους (Κ)
- (γ) π.χ. μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
- (δ) π.χ. βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC)
- (ε) GCPF Κώδικας- GIFAP Technical Monograph No 2, 1989
- (στ) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
- (ζ) Μέθοδος π.χ. ψεκασμός υψηλού όγκου, χαμηλού όγκου, σκονισμός

- (η) Τρόπος, πχ σε όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά- ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
- (θ) g/kg ή g/l
- (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
- (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατός αριθμός εφαρμογών υπο πρακτικές συνθήκες
- (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν την συγκομιδή (PHI)
- (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία/ περιορισμούς στη χρήση