



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

Αθήνα, 31 - 03 - 2010  
Αριθ. πρωτ: 183212

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150

Προς: Fine Agrochemicals Limited -  
UK

Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ

TELEFAX: 210 92 12 090

Πληροφορίες: Γ. Τσιάμπα

Τηλέφωνο: 210 928 7228

(δια της ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.  
Φλέμιγκ 15  
15123 Μαρούσι)  
(με απόδειξη)

e-mail: [syg064@minagric.gr](mailto:syg064@minagric.gr)

Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού κ. Κ.  
Μπατζελή

2. Γραφείο Υφυπουργού  
κ. Μ. Καρχιμάκη

3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις

Δ/σεις Γεωργίας - Έδρες τους

4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό  
Ινστιτούτο

Τμήμα Ελέγχου Γ. Φαρμάκων  
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά

5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. - Έδρες τους

6. ΕΣΥΦ

Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα

7. Εσωτερική διανομή:

-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της  
Δ/σής μας

-Γραμματεία της Δ/σής μας

8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων

Διδότου 26, Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ.  
8098/30-3-1995 έγκρισης στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
FALGRO 10 SP  
(φυτορρυθμιστική ουσία) ως προς  
τον κάτοχο του σκευάσματος, την  
εγγραμμένη σύνθεση, το εργοστάσιο  
παρασκευής και συσκευασίας του  
σκευάσματος και την ημερομηνία  
λήξης της έγκρισης».

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) με τίτλο «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 αυτής.
2. Τη με αριθ. 132426/16-9-2009 (ΦΕΚ 2029/Β/21-9-2009) Κοινή Υπουργική Απόφαση για την «καταχώριση διάφορων δραστικών ουσιών στο Παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2008/127/ΕΚ της Επιτροπής της 18<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2008».

3. 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 όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
4. Το Π.Δ. 187/2009 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 214 Α’).
5. Τη με αριθ. 316049/24-11-2009 (ΦΕΚ 2401/Β’/1-12-2009) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μιχαήλ Καρχιμάκη».
6. Τη με αριθ. πρωτ. 131435/6-8-2009 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας **ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την με αριθ. **8098** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **FALGRO 10 SP** που χορηγήθηκε με την αριθ. 70526/30-3-1995 και τροποποιήθηκε με την αριθ. 103266/13-5-2004 Απόφασή μας, ως προς τον κάτοχο του σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση, το εργοστάσιο παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και την ημερομηνία λήξης της έγκρισης και η οποία διαμορφώνεται ως εξής:

#### 1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>8098</b>
<b>30-3-1995</b>
<b>31 – 08 - 2015</b>

#### 1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

<b>FALGRO 10 SP</b>
<b>Υδατοδιαλυτή σκόνη (SP)</b>

#### 1.3 Δραστική ουσία (ες)

- α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσίας κατά ISO

<b>Gibberellic acid</b>
-------------------------

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

<b>Gibberellic acid: 850 g/kg min.</b>
--

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

<b>Fine Agrochemicals Limited, Hill End House, Whittington, Worcester, WR5 2RQ, UK</b>
--

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  <b>ZHEJIANG QIANJIANG BIOCHEMICAL CO., LTD.</b> (η Δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα I της παρούσας).
---

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Gibberellic acid όπως έχουν κατατεθεί από την Παρασκευάστρια Εταιρεία Fine Agrochemicals Limited, κατά την διαδικασία συμμόρφωσης με την οδηγία καταχώρησης με ημερομηνία 6-8-2009 (Αρ.Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 131426) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

**Fine Agrochemicals Limited,**  
Hill End House,  
Whittington, Worcester, WR5 2RQ, UK  
Τηλ.: +44 1905 361800  
Fax: + 44 1905 361810  
E-mail: mariam@fine.eu

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

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

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

Ο κάτοχος της έγκρισης.  
(Fine Agrochemicals Limited)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Fine Agrochemicals Limited,  
Hill End House,  
Whittington, Worcester, WR5 2RQ, UK

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Thompson and Capper Ltd, - UK**
- 2. Schirm GmbH Division Sideco, - GERMANY**

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

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Thompson and Capper Ltd, - UK**
- 2. Schirm GmbH Division Sideco, - GERMANY**

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Gibberellic acid **10 % β/β**  
Βοηθητικές ουσίες: **88.23 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στην Πρόταση DPD του σκευάσματος με ημερομηνία 29-1-2004 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 93327) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

## 2 Συσκευασίες:

### 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο	50 γρ.	HDPE
2	Δοχείο	100 γρ.	HDPE
3	Υδατοδιαλυτά σακίδια μέσα σε σακίδιο	Σακίδιο με 20 υδατοδιαλυτά σακίδια των 10 γραμμαρίων	Υδατοδιαλυτά σακίδια μέσα σε πλαστικό σακίδιο
4	Υδατοδιαλυτά σακίδια μέσα σε σακίδιο	Σακίδιο με 5 υδατοδιαλυτά σακίδια των 30 γραμμαρίων	Υδατοδιαλυτά σακίδια μέσα σε σακίδιο

## 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά διαλύματα.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού, σε χωριστό δοχείο, και ρίξτε το διάλυμα στο ψεκαστικό. Ξεπλύνετε το δοχείο προδιάλυσης και ρίξτε τα νερά ξεπλύματος στο ψεκαστικό. Συμπληρώστε στο ψεκαστικό το υπόλοιπο νερό.

### **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση 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.

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Φυτορρυθμιστική ουσία για αύξηση της καρπόδεσης, βελτίωσης της ποιότητας, πρωιμότητα παραγωγής στις καλλιέργειες αμπέλι (σουλτανίνα και μαύρη κορινθιακή σταφίδα), αγκινάρα και σέλινο. Διεγείρει τη διαίρεση και την επιμήκυνση των κυττάρων. Δεν επιδρά στις ρίζες..

**5 5.1 Φάσμα δράσης**

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ/κή περίοδο
		γραμ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Γραμ. / στρέμμα max.		
ΑΜΠΕΛΙ Σουλτανίνα για επιτραπέζια	Αύξηση καρπόδεσης, Πρωίμιση παραγωγής	20-40	100	40	<b>α.</b> Στην πλήρη άνθηση <b>(1)</b> <b>β.</b> μετά 5-12 ημέρες	2
ΑΜΠΕΛΙ Σουλτανίνα για σταφίδα	Αύξηση του μεγέθους των ραγών	2-6	100	6	Όταν οι ράγες γίνουν 3 mm.	1
ΑΜΠΕΛΙ Κορινθιακή σταφίδα	Μείωση ανθόρροιας & καρπόπτωση (υποκατάσταση χαρακώματος)	1-5	100	5	Στην πλήρη άνθηση.	1
Αγκινάρα	Πρωίμιση & αύξηση παραγωγής	16-35	40-50	17,5	Όταν τα φυτά έχουν 6-8 φύλλα ή 10-12 στα φυτά ηλικίας 1 έτους <b>(2)</b>	3
Σέλινο	Πρωίμιση & αύξηση παραγωγής & μήκους στελέχους	50-70	50	35	4 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή <b>(3)</b>	1

**Παρατηρήσεις:**

- 1) Ο πρώτος ψεκασμός να γίνεται όταν έχει πέσει το 70% των πιλιδίων. Να γίνεται καλή διαβροχή των τσαμπιών.
- 2) Γίνονται 3 ψεκασμοί με διάστημα 15-20 ημέρες μεταξύ τους. Να αυξάνεται η αζωτούχος λίπανση και το πότισμα.
- 3) Ο ψεκασμός να προγραμματίζεται στον αγρό κατά τμήματα ανάλογα με το χρόνο συγκομιδής.
- 4) Οι ψεκασμοί να γίνονται τις ψυχρές ώρες της ημέρας.
- 5) Στο ψεκαστικό να προστίθεται προσκολλητικό.

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

--

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:  
- σποράς ή φύτευσης της προσ-  
τατευόμενης 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.

Δεν είναι φυτοτοξικό στις καλλιέργειες και στο συνιστώμενο χρόνο εφαρμογής.

**9** Σήμανση σκευάσματος:

---
-----

**10** Φράσεις R

---
-----

**11** Φράσεις S

**S1/2:** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**S13:** Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές.  
**S20/21:** Μην τρώτε πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.  
**S24/25:** Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια.  
**S47:** Να διατηρείται σε θερμοκρασία που δεν υπερβαίνει τους 32 °C.  
**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  
**«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»**

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Πρώτες βοήθειες – αντίδοτο:**  
Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.  
**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.  
**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : (210) 7793777**

**13** Προστασία των καταναλωτών

**13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Gibberellic acid

Προϊόντα	MRLs (mg/kg)
Gibberellic acid	Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005.

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

Καλλιέργεια	ΡΗΙ(ημέρες)
Σέλινο	7

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Στην αρχική και καλά κλεισμένη συσκευασία του, σε ξηρό μέρος με θερμοκρασία από 0-32 °C, παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

### **15** Α. 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 αυτή χορηγήθηκε.

Η έγκριση θα ανακληθεί στις **31-08-2011** εάν δεν υποβληθεί από τον κάτοχο της έγκρισης αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα στοιχεία του Παραρτήματος ΙΙΙ για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα VI του Π.Δ. 115/97.

### **B** Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα 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 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.

Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**M. ΚΑΡΧΙΜΑΚΗΣ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΞΕΝΗ