



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

Αθήνα 16 – 7 - 2008

Αριθ. Πρωτ.: 120928

Ταχ.Δ/ση: Α. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71, Αθήνα  
FAX: 210-92 12 090  
Πληροφορίες: Γ. Τσιάμπα  
Τηλέφωνο: 210-928 7228

ΠΡΟΣ: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ,  
Εθνικής Αντιστάσεως 73,  
152 31 Χαλάνδρι

(με απόδειξη)

ΚΟΙΝ.: 1) Γραφείο κ. Υπουργού  
2) Γραφείο Γεν. Γραμ. κ. Κ. Σκιαδά  
3) Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό  
Ινστιτούτο  
Τμήμα Ελέγχου Γεωργ. Φαρμάκων  
Εκάλης 2, 145 61 - Κηφισιά  
4) Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.  
5) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις  
Δ/νσεις Αγροτικής Ανάπτυξης  
6) Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/νσής μας  
7) Γραμματεία της Δ/νσής μας

**ΘΕΜΑ:** Τροποποίηση της έγκρισης  
του φυτοπροστατευτικού  
προϊόντος (φυτορρυθμιστική  
ουσία), GIBBERELIC ACID -  
ΑΛΦΑ 10 TB, ως προς το  
φάσμα δράσης.

#### ΑΠΟΦΑΣΗ Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/15-5-1997 (Α' 104/30-5-1997) για "την έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχο των φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί" και ειδικότερα το άρθρο 4, (παρ. 6) και το άρθρο 8, (παρ. 2 και 3) και 9 (παρ. 1).
2. Τη με αριθ. 85418/24-8-88 (ΦΕΚ 674/Β/13-9-88) απόφασή μας, «για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου γεωργικών φαρμάκων» και ειδικότερα το Κεφ. Β, παρ. 1, 7.
3. Τη με αριθμό 117655/4-4-2006 απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 8164 έγκριση κυκλοφορίας στο ίδιας μορφής και περιεκτικότητας φυτοπροστατευτικό προϊόν GIBBERELIC ACID AGROLOGY 10 TB, που περιέχει την ίδια δραστική ουσία.
4. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').
5. Τη με αριθ. 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 "Εντολή Υπουργού"».
6. Τις από 18-6-2008 και 1-7-2008 αιτήσεις της εταιρείας ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, για την τροποποίηση (διεύρυνση) της έγκρισης του σκευάσματός της GIBBERELIC ACID – ΑΛΦΑ 10 TB.

## Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

**I.** Τροποποιούμε (διευρύνουμε) τη με αριθ. **8134**, οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (φυτορρυθμιστική ουσία), GIBBERELLIC ACID – ΑΛΦΑ 10 ΤΒ, (δ.ο. gibberellic acid 10%), της εταιρείας ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. 104994/9-9-2002 και τροποποιήθηκε με την αριθ. 121897/21-3-2005 απόφασή μας,

ως προς το φάσμα δράσης και συγκεκριμένα η παράγραφος **13** διαμορφώνεται ως ακολούθως:

### 13. Φάσμα δράσης:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΣ	ΔΟΣΕΙΣ		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		Δισκία/100 λίτρα νερό	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
<b><u>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ</u></b>					
Γκρέϊπ φρούτ	Για παράταση του χρόνου συγκομιδής.	1-1,5	200-400	Όταν οι καρποί στην περιφέρεια του δέντρου εμφανίσουν τα πρώτα συμπτώματα κιτρινίσματος.	1
Λεμονιά	1. Για συντόμηση του χρόνου συγκομιδής σε πολύφορες ποικιλίες.  2. Για καθυστέρηση της συγκομιδής σε όλες τις ποικιλίες.  3. Για αύξηση του μεγέθους του καρπού.	0,5-1	200-300	Όταν οι περισσότεροι καρποί έχουν χρώμα από βαθύ πράσινο έως ελαφρό κίτρινο.	1
Κλημεντίνες	1. Για αύξηση της καρπόδεσης και της παραγωγής σε δέντρα με χαμηλή παραγωγικότητα.	1-2,5	200-300	Στην πλήρη άνθηση.	1

	2. Για παράταση του χρόνου συγκομιδής	1		Αφού συγκομίσετε τους καρπούς, οι οποίοι βρίσκονται στην περιφέρεια του δέντρου και οι οποίοι ωριμάζουν νωρίς.	
Πορτοκαλιά (εκτός ποικιλίας Valencia)	1. Για παράταση του χρόνου συγκομιδής.  2. Για βελτίωση της αντοχής του φλοιού του καρπού κατά την παραμονή στο δέντρο.  3. Για περιορισμό των απωλειών που οφείλονται σε ρυτίδωση ή «φούσκωμα» του φλοιού κατά την εποχή της συγκομιδής.	1   1-2	300-400	Για καλύτερα αποτελέσματα ψεκάστε μόλις το χρώμα του καρπού αρχίσει να αλλάζει από πράσινο σε κιτρινωπό. Εάν δεν επιδιώκετε μεγάλη καθυστέρηση της συγκομιδής, ψεκάστε αφού οι καρποί πάρουν το εμπορικό χρώμα τους.  3-6 εβδομάδες πριν από την αλλαγή του χρώματος.	1
<b><u>ΜΗΛΟΕΙΔΗ</u></b>					
Αχλαδιά	1. Για αύξηση του ποσοστού καρπόδεσης σε ποικιλίες που δε δένουν ικανοποιητικά.  2. Για ικανοποιητική καρπόδεση μετά την καταστροφή των ανθέων από παγετό. (1)	0,5  1,5-2,5	100	Στην αρχή της άνθησης.	1

<b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΙΑ</b>					
Κερασιά	1. Για αύξηση της καρπόδεσης.	1-2	150	Στα τέλη της άνθησης.	1
	2. Για αύξηση του μεγέθους του καρπού και βελτίωση της αντοχής του φλοιού.	1,5-2,5		Όταν τα κεράσια έχουν χρώμα ανοικτό πράσινο προς αχρωώδες.	
<b>ΑΜΠΕΛΙ</b>					
1. Σουλτανίνα για επιτραπέζια χρήση	Για αύξηση του ποσοστού καρπόδεσης σε ποικιλίες που δε δένουν.	2-4	100	Στο διάστημα από την πλήρη άνθηση (όταν δηλαδή το 70% των πυλιδίων έχει πέσει) και μέχρις ότου οι ράγες αποκτήσουν μέγεθος 3 mm (σκαγιού). <b>(2)</b>	2
	2. Σουλτανίνα για παραγωγή σταφίδας	0,2-0,8		Κατά το δέσιμο και όταν οι ράγες έχουν αποκτήσει μέγεθος 3 mm (σκαγιού).	1
	3. Μαύρη Κορινθιακή (σταφίδα)	Για βελτίωση της ποιότητας και αποφυγή του σχισίματος των ραγών.	0,1-0,5		Ψεκάστε προσεκτικά με το σκεύασμα, όταν έχουν πέσει όλα τα πυλίδια.
Φράουλα	Για πρωίμηση και αύξηση της παραγωγής σε περιοχές που το ψύχος δεν είναι επαρκές (πρώιμες χειμωνιάτικες καλλιέργειες σε υποτροπικά κλίματα).	1,5-2,5	50	3-4 εβδομάδες πριν από την έναρξη της άνθησης.	1

<b><u>ΛΑΧΑΝΙΚΑ</u></b>					
Πιπεριά	Για πρωίμιση ή αύξηση της παραγωγής.	1,5-3	50	Όταν τα μισά περίπου άνθη έχουν δέσει.	1
Σέλινο	Για πρωίμιση ή αύξηση της παραγωγής.	2,5-5	50	4 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή.	1
Αγκινάρα	Για πρωίμιση της αγκινάρας, για βελτίωση της ποιότητας και για αύξηση της παραγωγής.	0,25-0,5 <u>σε 15 λίτρα νερό</u>	40-50	Όταν εμφανιστούν 6-8 φύλλα ή 8-12 φύλλα για φυτά ενός έτους. <b>(3)</b>	3
<b><u>ΠΑΤΑΤΑ</u></b>	Για προβλάστηση του πατατόσπορου και για αύξηση της παραγωγής.	1 <u>σε 600 λίτρα νερό</u>		Βυθίστε τους κονδύλους είτε κομμένους είτε όχι για 4 λεπτά σε διάλυμα του σκευάσματος.	1
<b><u>ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ</u></b>					
Ανεμώνες	Για ωραιότερα άνθη και επιμήκυνση των ανθοφόρων στελεχών.	2,5	50	Όταν ο πρώτος καρποφόρος οφθαλμός είναι μόλις ορατός.	1
Ίρις	Για πρωίμιση της άνθησης και επιμήκυνση του ανθοφόρου στελέχους.	10  25	50	1. Εμβάπτιση των βολβών για 20 ώρες σε διάλυμα του σκευάσματος μετά από διατήρησή τους σε θερμοκρασία 8-13 °C για 45 ημέρες και αμέσως μετά φύτευση ή 2. Ψεκάστε με το σκεύασμα μετά την έκπτυξη των φύλλων.	1

## Παρατηρήσεις:

Το σκεύασμα συνιστάται να εφαρμόζεται με προσθήκη προσκολλητικού στις καλλιέργειες. Ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσεως του προσκολλητικού.

- (1) Πρέπει να προσέξετε ώστε να μη συμβεί υπερβολική καρπόδεση.
- (2) Προσέξτε ώστε να βραχούν καλά τα τσαμπιά. Για καλύτερα αποτελέσματα, ψεκάστε δυο φορές:  
α) όταν το 70% των πυλιδίων έχουν πέσει (στην πλήρη άνθηση) και β) κατά την καρπόδεση, δηλαδή 5-12 ημέρες μετά τον πρώτο ψεκασμό, ανάλογα με τις οικολογικές συνθήκες της περιοχής.
- (3) Συνιστώνται 3 συνολικά ψεκασμοί σε διαστήματα 15-20 ημερών μεταξύ τους. Πρέπει να αυξηθεί συγχρόνως η λίπανση κατά 30% και να εξασφαλιστεί η επαρκής άρδευση. Το νερό πρέπει να είναι κατάλληλο για άρδευση. Εάν το νερό άρδευσης είναι αλατούχο, πρέπει να αποφεύγεται η πολύ πρόωμη χρήση του σκευάσματος.

II. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύουν οι αριθ. 104994/9-9-2002 και 121897/21-3-2005 αποφάσεις μας.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Κ. ΣΚΙΑΛΑΣ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

**Ε. ΧΑΤΖΗ**