



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

Αθήνα 15 – 6 - 2004

Αριθ. Πρωτ.: 105347

**Ταχ. Δ/ση : Ιπποκράτους 3-5
Ταχ. Κώδικας : 101 64 ΑΘΗΝΑ
FAX: 36 17 103
Πληροφορίες:Γ. Τσιάμπα
Τηλέφωνο: 212 44 94**

**ΠΡΟΣ:1) ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε
Μουρούζη 9
106 74 - ΑΘΗΝΑ
(Με απόδειξη)**

**2) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
α) Δ/ΝΣΕΙΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έδρες τους

β) Δ/ΝΣΕΙΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Έδρες τους

**3) ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

**Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων**

Εκάλης 2, 145 61 Κηφισιά

4) Τμήματα Β', Γ' και Ε'.

ΚΟΙΝ.: ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ Π.Δ.

**ΘΕΜΑ:Χορήγηση οριστικής
έγκρισης κυκλοφορίας
στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία)
GIBBERELLIC ACID – ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ 20 ΤΒ.**

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 721/77 για «την έγκριση κυκλοφορίας και τον έλεγχο των γεωργικών φαρμάκων» και ειδικότερα το άρθρο 2, παρ. 2 και το άρθρο 5, παρ 2 και 8.
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.
3. Τη με αριθ. 83345/28-7-1988 (ΦΕΚ 599/24-8-88) απόφασή μας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων»
4. Τη με αριθ. 265/2002/3.9.2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19.9.2002) ΚΥΑ με θέμα την «ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση επικίνδυνων παρασκευασμάτων», καθώς και τη με αριθ. 108114/30.7.2003 (ΦΕΚ 1121/Β'/8.8.2003) Απόφασή μας, με θέμα τη «διαδικασία και προϋποθέσεις εφαρμογής της ΚΥΑ 265/2002 στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και βιοκτόνα».
5. Τη με αριθ. 85960/23-7-1993 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 8086 οριστική έγκριση κυκλοφορίας στο όμοιας μορφής και περιεκτικότητας φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) ACCEL 20 ΤΒ.
6. Τη με αριθ. 230642/15-3-2004 (ΦΕΚ 525/Β/23-3-2004) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ευάγγελο Μπασιάκο και Αλέξανδρο Κοντό», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε.

7. Τις από 10-12-2003 και 11-5-2004 αιτήσεις με το πρωτόκολλο εξέτασης του φακέλου της ενδιαφερόμενης εταιρείας ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

I. Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας με αριθμό 8143 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) με τα ακόλουθα στοιχεία :

1. Εμπορικό όνομα: GIBBERELIC ACID – ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ 20 ΤΒ.

2. Μορφή: Δισκία (ΤΒ).

3. Εγγυημένη σύνθεση : gibberrellic acid 20 % β/β
βοηθητικές ουσίες: 77,78 % β/β

4. Καθαρότητα technical, από το οποίο παρασκευάζεται, του Οίκου PSYCHE CHEMICALS - Κίνας: 90 % min.

5. Παρασκευαστής : ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε. – Μουρούζη 9, 106 74 - ΑΘΗΝΑ.

6. Αντιπρόσωπος : -

7. Τυποποιητής : PSYCHE CHEMICALS Jiangxi Nuclear Ruifeng Biochem Co., Ltd – Κίνα.

8. Συσκευαστής : ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Ασπρόπυργος Αττικής.

9. Συσκευασία : 9 α. Είδος- Μέγεθος: α) Δισκία βάρους πέντε (5) και δέκα (10) γραμμαρίων συσκευασμένα σε ταινία μέσα σε χαρτοκυτία των 10 και 20 δισκίων.
9 β. Υλικό: Τα δισκία συσκευάζονται σε ταινία αλουμινίου ή σύνθετη ταινία αλουμινίου/πολυαιθυλενίου μέσα σε χάρτινο κουτί..

10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται - Τρόπος δράσης:

Αύξηση της καρπόδεσης, βελτίωσης της ποιότητας, πρωιμότητα της παραγωγής στις καλλιέργειες: Αμπέλι (Σουλτανίνα και Μαύρη Κορινθιακή Σταφίδα), Αγκινάρα και Σέλινο. Διεγείρει τη διαίρεση και την επιμήκυνση των κυττάρων. Δεν επιδρά στις ρίζες.

11. Τρόπος εφαρμογής: Ψεκάσμός καλύψεως.

12. Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Βάζουμε στο ψεκαστικό τη μισή ποσότητα νερού. Την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος τη διαλύουμε σε μικρή ποσότητα νερού, σε χωριστό δοχείο και το διάλυμα το ρίχνουμε στο ψεκαστικό. Ξεπλύνουμε το δοχείο και ρίχνουμε τα νερά στο ψεκαστικό. Συμπληρώνουμε στο ψεκαστικό το υπόλοιπο νερό.

Για την αποφυγή κινδύνων για τον άνθρωπο και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσεως.

13. Φάσμα δράσης:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ Δισκία / 100λ νερό	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΑΜΠΕΛΙ: Σουλτανίνα για επιτραπέζια	Αύξηση καρπόδεσης, πρωίμιση παραγωγής	2 – 4 (των 5 γραμ.) ή 1 – 2 (των 10 γραμ.)	α. Στην πλήρη άνθηση (1) β. Μετά 5 - 12 ημέρες

Σουλτανίνα για σταφίδα	Αύξηση του μεγέθους των ραγών	0,2 - 0,6 (των 5 γραμ.) ή 0,1 - 0,3 (των 10 γραμ.)	Όταν οι ράγες γίνουν 3 mm.
Κορινθιακή σταφίδα	Μείωση ανθόρροιας & καρπόπτωση (υποκατάσταση χαρακώματος)	0,1 - 0,5 (2) (των 5 γραμ.) ή 0,05 - 0,25 (των 10 γραμ.)	Στην πλήρη άνθηση
ΑΓΚΙΝΑΡΑ	Πρωίμιση & αύξηση παραγωγής	1,6 - 3,5 (των 5 γραμ.) ή 0,8 - 1,75 (των 10 γραμ.)	Όταν τα φυτά έχουν 6 - 8 φύλλα ή 10 - 12 στα φυτά ηλικίας 1 έτους. (3)
ΣΕΛΙΝΟ	Πρωίμιση & αύξηση παραγωγής & μήκους στελέχους	5 - 7 (των 5 γραμ.) ή 2,5 - 3,5 (των 10 γραμ.)	4 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή. (4)

Παρατηρήσεις:

1. Ο πρώτος ψεκασμός να γίνεται όταν έχει πέσει το 70 % των πιλιδίων. Να γίνεται καλή διαβροχή των τσαμπιών.
2. Προσθήκη 1,5 - 2 g/100 λίτρα νερού PCPA (Δ.Σ) βελτιώνει το αποτέλεσμα. PCPA να μην εφαρμόζεται σε πρέμνα ηλικίας κάτω των τριών ετών.
Όταν χρησιμοποιείται PCPA να μην γίνονται θειαφίσματα 7 ημέρες πριν και 4 μετά τον ψεκασμό.
3. Γίνονται 3 ψεκασμοί, με διάστημα 15 - 20 ημέρες μεταξύ τους. Να αυξάνεται η αζωτούχος λίπανση και το πότισμα.
4. Ο ψεκασμός να προγραμματίζεται στον αγρό κατά τμήματα ανάλογα με το χρόνο συγκομιδής.
5. Οι ψεκασμοί να γίνονται τις ψυχρές ώρες της ημέρας.
6. Στο ψεκαστικό να προστίθεται προσκολλητικό.

14 .Φυτοτοξικότητα:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις.

15. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά διαλύματα. Όταν χρησιμοποιείται σαν υποκατάστατο της χαραγής στη Σουλτανίνα και την Κορινθιακή σταφίδα μπορεί να συνδυαστεί με σκευάσματα του PCPA για βελτίωση της αποτελεσματικότητας.

16. Σημάνσεις : Xi - Ερεθιστικό

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις) :

R36 Ερεθίζει τα μάτια.

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO φράσεις):

RO3 Σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες.

19. Προφυλάξεις για τον χρήστη και τη δημόσια υγεία (S και SY φράσεις) :

- S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
S22 Μην αναπνέετε τη σκόνη.
S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητείστε ιατρική συμβουλή.

20. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία .
Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : (210) 77 93 777 .

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (S0 φράσεις): -

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις): -

23. Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών (Π φράσεις):

Π1: Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Σέλινο: 7 ημέρες

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης:

Στην αρχική και κλειστή συσκευασία του σε ξηρό μέρος και σε θερμοκρασία πάνω από 0⁰C και κάτω από 32⁰C παραμένει σταθερό μέχρι και 2 χρόνια.

II. Κείμενο ετικέτας:

- α. Να είναι σύμφωνο με το άρθρο 22, παρ. 1 του Ν. 721/77 και με την παρούσα απόφαση.
β. Για κάθε συσκευασία, πριν τη διάθεσή της στην Ελληνική αγορά, να προσκομίζεται στην Υπηρεσία η τελική ετικέτα της.

III. α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι 31-12-2008.

- β. Εντός του τελευταίου εξαμήνου πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, να υποβληθεί από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Ε. ΜΠΑΣΙΑΚΟΣ