



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

Αθήνα, 2 – 6 - 1999

Αριθ. πρωτ.: 98913

**Ταχ. Δ/ση: Ιπποκράτους 3 – 5
Ταχ. Κώδικας: 104 64 – ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ν. Ξενούλης
Τηλέφωνο: 36 42 974
TELEFAX: 36 17 103**

**ΠΡΟΣ: 1) ΒΑΥΕΡ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ
Ακακίων 54 Α - Πολύδροσο
151 25 Αμαρούσιο
Αττική
(με απόδειξη)
2) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
α) Δ/ΝΣΕΙΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Εδρες τους
β) Δ/ΝΣΕΙΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ
Εδρες τους
3) ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ
ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
Τμήμα Ελέγχου
Γεωργικών Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 Κηφισιά
4) Εργαστήριο Υπολειμμάτων
Γεωργικών Φαρμάκων
Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. Πειραιά
Σοφ. Βενιζέλου 1
Λυκόβρυση Αττικής
5) ΕΘΙΑΓΕ
Διεύθυνση Διεθνών Σχέσεων
Τεκμηρίωσης και
Πληροφορικής
Αιγιαλείας 19, Χαλεπά
151 25 - ΜΑΡΟΥΣΙ**

ΘΕΜΑ: Χορήγηση προσωρινής έγκρισης κυκλοφορίας στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) TELDOR WG

ΚΟΙΝ.: Αποδέκτες Π.Δ.

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Εχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/30-05-97 με τίτλο «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» άρθρο 8, παρ.1.
2. Τη γνωμοδότηση για το 2^ο θέμα της 2^{ης}/13-5-99 Συνεδρίασης του ΑΣΥΓΕΦ.
3. Το από 19-5-99 Υπηρεσιακό Σημείωμα του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.
4. Τη με αριθ. 3396/3-11-98 (ΦΕΚ 1165/τ.Β/9.11.98) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας κ.κ. Κων/νο Βρεττό και Παρασκευά Φουντά».

Αποφασίζουμε

I. Χορηγούμε προσωρινή έγκριση κυκλοφορίας με αριθμό **6772** στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο), με τα παρακάτω στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα:** Teldor
2. **Μορφή :** Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)
3. **Εγγυημένη σύθεση:** fenhexamid 51% β/β
Βοηθητικές ουσίες 46,3% β/β
(χημική ομάδα των υδροξυανιλιδών)
4. **Καθαρότητα technical** από το οποίο παρασκευάζεται το σκεύασμα: 95% min.
5. **Παρασκευαστής (Κάτοχος της έγκρισης):** Bayer AG Γερμανίας
6. **Αντιπρόσωπος:** Bayer Ελλάς ABEE, Ακακιών 54 Α, Πολύδροσο-Αμαρούσιο
7. **Τυποποιητής:** Bayer AG Γερμανίας
8. **Συσκευαστής:** Bayer Ελλάς ABEE, Ύπατο Θηβών
9. **Συσκευασία:** α) Είδος-Μέγεθος
β) Υλικό συσκευασίας:

α) Συσκευασίες 1 και 5 κιλών (σακούλα από Χαρτί /LDPE/aluminium/LDPE

β) Συσκευασίες 200 και 300 γρ., με εσωτερική σακούλα PET/aluminium/PE σε χάρτινο κουτί

10. **Στόχος για τον οποίο προορίζεται – Τρόπος δράσης**

Το μυκητοκτόνο TELDOR 50 WG με δρων συστατικό fenhexamid είναι μη διασυστηματικό μυκητοκτόνο με εκλεκτική προληπτική δράση στο βοτρυτή. Δεν παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων αλλά την ανάπτυξη των βλαστικών υφών των μυκήτων και τη διείδυσή τους στο εσωτερικό του φυτού.

11. **Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκάσμος καλύψεως φυλλώματος. Ο όγκος του ψεκαστικού υγρού και η πίεση ψεκασμού πρέπει να είναι τέτοιοι ώστε να γίνει διαβροχή του φυλλώματος

12. **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Διαλύουμε το προϊόν σε λίγο νερό. Στη συνέχεια αδειάζουμε το μίγμα στο μισογεμισμένο με νερό βυτίο με συνεχή ανάδευση και απογεμίζουμε το βυτίο με νερό.

13. **Φάσμα δράσης:**

Αμπέλι:
(επιτραπέζια,
οινοποιήσιμα
και σταφίδα)

100-150 γρ./στρ. ή ανα 100 λίτρα νερό κατά του Βοτρυτή (Botrytis cinerea)
Προληπτικές εφαρμογές από το στάδιο λίγο πριν το κλείσιμο του βότρου μέχρι την ωρίμανση και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.
Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: **2**

Φράουλα:
(θερμοκηπίου
και υπαίθρου)

150 γρ./στρ. σε 50-70 λίτρα νερό κατά του Βοτρυτή (Botrytis cinerea)
Προληπτικές εφαρμογές κυρίως στην άνθηση και μέχρι την ωρίμανση σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης (10-14 ημέρες)
Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: **3**

Τομάτα : 150 γρ./100 λίτρα νερό κατά του Βοτρύτη (Botrytis cinerea)
Θερμοκηπίου Προληπτικές εφαρμογές από την εμφάνιση των πρώτων καρπών και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης (7-10 ημέρες)
Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: **3**

Ακτινίδιο: 100 γρ./100 λίτρα νερό κατά του Βοτρύτη (Botrytis cinerea)
(μετασυλλκκή Εμβάπτιση καρπών μετά τη συγκομιδή (ο ακριβής τρόπος χρήσης να εφαρμογή) διευκρινιστεί από την εταιρεία).

Παρατηρήσεις:

Το διάλυμα εμβάπτισης που παραμένει μετά το τέλος της κατεργασίας θα πρέπει να αραιώνεται με δεκαπλάσια ποσότητα νερού και

1. να απελευθερώνεται σε γυμνό έδαφος το οποίο βρίσκεται σε απόσταση μεγαλύτερη των 100 μέτρων από υδάτινη επιφάνεια και
2. να μην απορρίπτεται σε περιοχές που ο υδροφόρος ορίζοντας είναι < 2 μέτρα βάθος.

Διαχείριση της ανθεκτικότητας:

Ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας του μύκητα B cinerea στο Teldor 50 WG (fenhexamid 50%) κάτω από ορισμένες συνθήκες είναι υπαρκτός. Για την πρόληψη εμφάνισης φαινομένων ανθεκτικότητας στην πράξη ισχύουν τα ακόλουθα:

- χρήση του fenhexamid μόνο προληπτικά και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων χημικών ομάδων με τα οποία δεν εμφανίζει διασταυρωτή ανθεκτικότητα. Διασταυρωτή ανθεκτικότητα με τα κυκλοφορούντα μέχρι σήμερα βοτρυδιοκτόνα δεν έχει διαπιστωθεί.
- μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο: **Αμπέλι 2 και Τομάτα, Φράουλα 3**

14. **Φυτοτοξικότητα:** ---

15. **Συνδυαστικότητα:** ---

16. **Τοξικολογική κατάταξη/ Σήμανση:** ---

17. **Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):** ---

18. **Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO φράσεις):**

RO₅ : Τοξικό για τα ψάρια

RO₈ : Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

19. **Προφυλάξεις για την προστασία ανθρώπου/ ζώων/ περιβάλλοντος:**

S2 Μακριά από τα παιδιά.

S13 Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μη τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε.

- Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και ψεκασμό στον αγρό.
- Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και ολόσωμη Φόρμα κατά τον ψεκασμό στο θερμοκήπιο.
Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
Μην εισπνέετε το ψεκαστικό υγρό.

20. Πρώτες Βοήθειες – Αντίδοτο:

- ❖ Μετακινήστε τον ασθενή μακριά από την επικίνδυνη ζώνη και μεταφέρετε τον σε σταθερή πλάγια θέση.
- ❖ Απομακρύνετε τα ρούχα που ήρθαν σε επαφή με το ψεκαστικό υγρό.
- ❖ Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα ξεπλύντε καλά το δέρμα που ήρθε σε επαφή με το ψεκαστικό υγρό με αρκετή ποσότητα νερού.
- ❖ Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύντε καλά τα μάτια με νερό για αρκετή ώρα.
- ❖ (S46) Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
- ❖ Δεν υπάρχει αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: (01) 7793777

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

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις): ----

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

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

- ❖ Αμπέλι
 - οινοποίηση 14 ημέρες
 - επιτραπέζια 7 ημέρες
 - σταφίδα 7 ημέρες
- ❖ Φράουλα 1 ημέρα
- ❖ Τομάτα 1 ημέρα
- ❖ Ακτινίδιο 60 ημέρες ύστερα από μετασυλλεκτική χρήση

24. Χρονική σταθερότητα σκευάσματος:

Το σκεύασμα διατηρείται για δύο (2) χρόνια, αν αποθηκευτεί στην αρχική του συσκευασία, σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος.

25. Διαχείριση διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων:

Να αποφεύγεται η μεταφορά ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές καλλιέργειες.

Να μη χρησιμοποιείται το σκεύασμα σε καλλιέργειες αμπέλου και φράουλας που απέχουν λιγότερο από 3 μ από υδατικό ορίζοντα.

26. Επόμενη καλλιέργεια:

Δεν υπάρχει κίνδυνος από τη χρήση του fenhexamid για τις επόμενες καλλιέργειες (σε όσες περιπτώσεις υφίσταται).

27. Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση προϊόντος / συσκευασίας:

Η απόσυρση ή καταστροφή του Teldor 50 WG, πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του σκευάσματος.

II. Καθοριζόμενα MRL's για το fenhexamid:

- ❖ Σταφύλια επιτραπέζια: 3
- ❖ Σταφύλια οινοποιήσιμα: 3
- ❖ Τομάτα: 1
- ❖ Φράουλα: 3
- ❖ Ακτινίδιο: 10
(μετασυλλεκτική
χρήση)

III. Κείμενο ετικέτας:

Θα είναι σύμφωνο με τα άρθρα 15 και 16 του Π.Δ. 115/30-5-97.

IV. α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **2 – 6 - 2002**.

β. Η παρούσα προσωρινή έγκριση χορηγείται με κάθε επιφύλαξη, παραμένουσα σε άμεση ανάκληση ενόψει νέας πληροφόρησης για τυχόν παρενέργειες ή για ανάγκες τροποποιήσεων στο κείμενο ετικέτας ή εάν ο κάτοχός της δεν καταθέσει αμέσως τυχόν νέες πληροφορίες σχετικά με ενδεχόμενες παρενέργειες του φυτοπροστατευτικού αυτού προϊόντος ή των υπολειμμάτων του, στην υγεία των ανθρώπων ή ζώων, στα υπόγεια νερά ή στο περιβάλλον γενικότερα.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Κ. ΒΡΕΤΤΟΣ