

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

Αθήνα, 21-1-1998

Αριθ. Πρωτ.: 51311

Ταχ. Δ/ση : Ιπποκράτους 3-5  
Ταχ. Κώδ. : 101 64-ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX : 36 17 103  
Πληροφορίες: Ν. Ξενούλης  
                  Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο : 52 91 413

ΠΡΟΣ: 1) ZENECA Hellas A.E.  
          Συγγρού 231  
          171 21-Νέα Σμύρνη  
          (Με απόδειξη)  
2) Δ/ΝΣΕΙΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
          Έδρες τους  
3) Δ/ΝΣΕΙΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ  
          Έδρες τους  
4) Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό  
          Ινστιτούτο  
          Τμήμα Ελέγχου  
          Γεωργικών Φαρμάκων  
          Εκάλης 2, 145 61-Κηφισιά

ΘΕΜΑ: "Χορήγηση οριστικής έγκρισης  
κυκλοφορίας στο γεωργικό  
φάρμακο (ακαρεοκτόνο)  
NEXTER 20 EC"

ΚΟΙΝ.: Αποδέκτες Π.Δ.

ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο  
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

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 των γεωργικών φαρμάκων για τα οποία έχει υποβληθεί αίτηση έγκρισης κυκλοφορίας μετά την 29-12-87», Κεφ. Β παρ. 6.
3. Τη με αριθ. 83345/28-7-1988 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) απόφασή μας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων».
4. Τη γνωμοδότηση για το 6ο θέμα της 5ης/19-12-1997 Συνεδρίασης του ΑΣΥΓΕΦ.
5. Τη με αριθ. 358731/14.10.96 (ΦΕΚ 939/Β/15-10-96) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας κ.κ. Δημήτριο Σωτηρλή και Βασίλειο Γερανίδη».
6. Τις σχετικές αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

**Ι.** Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας με αριθμό **2079** στο γεωργικό φάρμακο (ακαρεοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1.Εμπορικό όνομα:** NEXTER

**2.Μορφή:** Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

**3. Εγγυημένη σύνθεση:** pyridaben 200 g/l  
βοηθητικές ουσίες: 79.8% β/β  
διαλύτης: cyclohexanone

**4.Καθαρότητα technical** από το οποίο παρασκευάζεται: 98% min

**5.Παρασκευαστής:** BASF Aktiengesellschaft, D-6703 Limburgerhof, Γερμανία.

**6.Αντιπρόσωπος:** ZENECA Hellas A.E.

**7.Τυποποιητής:** BASF Aktiengesellschaft, D-6703 Limburgerhof, Γερμανία.

**8.Υποσκευαστής:** BASF Aktiengesellschaft, D-6703 Limburgerhof, Γερμανία.

**9.Συσκευασία:** **9α. Είδος-Μέγεθος:** Φιάλες 500 κ.εκ. και 1 λίτρου

**9β. Υλικό:** Αλουμίνιο, COEX

### **10.Στόχος για τον οποίο προορίζεται και τρόπος δράσης:**

Το NEXTER που ανήκει στην κατηγορία των πυριδαζινών δρα δι' επαφής με εκλεκτική δράση στα ακάρεα, σε μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, εσπεριδοειδή. Καταπολεμά τις κινητές μορφές (προνύμφες και τέλεια). Έχει σχετικά ταχεία δράση (μορφής shock) και υπολειμματική διάρκεια δράσης 6-8 εβδομάδες. Η χρήση του να περιορίζεται σε μία και μόνη εφαρμογή κατά εποχή.

### **11.Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός καλύψεως μέχρι απορροής.

### **12.Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

-Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό κατά το 1/3.

-Αραιώνουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας.

-Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

### **13.Φάσμα δράσης:**

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (κ.εκ./100 λίτρα νερό)	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	όγκος ψεκαστικού υγρού / στρέμμα
<b>1. Πορτοκαλιά</b>	TETPANYCHOI <i>Panonychus citri</i>	50-100	Οι ψεκασμοί γίνονται όταν η προσβολή περνά το οικονομικό επίπεδο (δηλαδή 2 τε- τράνυχοι ανά φύλλο)	250-400 λίτρα
<b>2. Μηλιά</b>	<i>Panonychus ulmi</i>	50-100	>>	150-200 λίτρα
<b>3. Ροδακινιά</b>	<i>Panonychus ulmi</i>	50-100	>>	150-250 λίτρα

### **Παρατηρήσεις:**

-Η χαμηλή δΟΣΟΛΟΓΙΑ των **50** κ.εκ. ανά εκατόλιτρο χρησιμοποιείται στην πιο συνηθισμένη περίπτωση, δηλαδή όταν οι πληθυσμοί είναι μικροί. Επίσης και όταν οι συνθήκες για την ανάπτυξη

των ακάρεων δεν είναι ευνοϊκές. Σε αντίθετη περίπτωση (μεγάλοι πληθυσμοί - ευνοϊκές συνθήκες) η δοσολογία μπορεί αν χρειαστεί να είναι μέχρι **100** κ. εκ. ανά εκατόλιτρο.

-Σε ενδιάμεσες περιπτώσεις, σε μέτρια ένταση προσβολής η δοσολογία πρέπει να είναι **75** κ. εκ. ανά εκατόλιτρο.

-Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων ανά καλλιεργητική περίοδο: 1 φορά.

#### **14. Φυτοτοξικότητα:**

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες.

#### **15. Συνδυαστικότητα:**

Δεν συνδυάζεται με άλλα γεωργικά φάρμακα.

#### **16. Σημάνσεις τοξικότητας: T, Τοξικό**

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

- R23** " Τοξικό όταν εισπνέεται ".  
**R25** " Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης ".  
**R36/38** " Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα ".

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

- RO1** Πολύ τοξικό για τις μέλισσες.  
**RO4** Πολύ τοξικό για τα ψάρια και γενικά για τους υδρόβιους οργανισμούς.  
**R50** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

#### **19. Προφυλάξεις για τον χρήστη και την δημόσια υγεία (S&SY φράσεις):**

- S1/2** " Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά ".  
**S13** " Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές ".  
**S20/21** " Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε ".  
**S23** " Μην αναπνέετε τα σταγονίδια του ψεκαστικού υγρού ".  
**S36/37/39** " Φοράτε κατάλληλα γάντια από PVC, συσκευή προστασίας ματιών-προσώπου και προστατευτική ενδυμασία. Η προστατευτική ενδυμασία να χρησιμοποιείται κατά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού και κατά τον ψεκασμό ".  
**S45** " Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα εάν είναι δυνατόν) ".  
Μην ψεκάζετε αντίθετα από τον άνεμο.

#### **20. Πρώτες βοήθειες-αντίδοτο:**

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και αν κριθεί αναγκαίο ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά. Ακολούθως, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (01) 77 93 777**

#### **21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις):**

- SO1** Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.  
**SO3** Μην ρυπαίνετε τα νερά άρδευσης ή ύδρευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του. Αποφεύγετε τη διασπορά των σταγονιδίων σε υδάτινες επιφάνειες.

## **22. Απαγορεύσεις (Α φράσεις):**

- A1** Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς.  
**A3** Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε κατοικημένες περιοχές ή σε απόσταση 50 μέτρων από αυτές.

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

Τελευταία επέμβαση πριν από τη συγκομιδή:

- Πορτοκαλιά: **15** ημέρες
- Μηλιά : **20** ημέρες
- Ροδακινιά: **20** ημέρες

## **24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος -Συνθήκες αποθήκευσης:**

Να αποθηκεύεται στο αρχικό δοχείο συσκευασίας, ερμητικά κλεισμένο, σε ξηρό και δροσερό χώρο. Συνιστώμενος μέγιστος χρόνος αποθήκευσης: 2 χρόνια.

## **II. Κείμενο ετικέτας:**

**α.** Στην ετικέτα του σκευάσματος να αναγράφεται ότι δεν πρέπει να εφαρμόζεται **στην ίδια καλλιεργητική περίοδο** με τα εξής ακαρεοκτόνα:

- PRIDE 20 SC (fenazaquin), στις καλλιέργειες **πορτοκαλιάς** και **μηλιάς**.
- MASAI 20 WP (tebufenpyrad), στην καλλιέργεια της **μηλιάς**.
- KENDO (fenpyroximate), στις καλλιέργειες **πορτοκαλιάς** και **μηλιάς**.

**β.** Το κείμενο της ετικέτας θα είναι σύμφωνο με το άρθρο 22,παρ.1 του Ν.721/77 και με την παρούσα απόφαση.

**γ.** Η τελική ετικέτα θα προσκομισθεί στην Υπηρεσία εντός εξαμήνου από την υπογραφή της παρούσας απόφασης.

## **III. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι 31-12-2002.**

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

**Δ. ΣΩΤΗΡΛΗΣ**