



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

Αθήνα, 7-11-2006

Αριθ. Πρωτ.: 119108

Ταχ. Δ/ση : Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας : 176 71 Αθήνα
Πληροφορίες: Α. Φονταρά
Τηλέφωνο: 210-9287227

FAX: 210-9212090

ΠΡΟΣ: 1) Bayer Ελλάς ABEE
Σωρού 18-20
151 25 Μαρούσι
(Με απόδειξη)

ΚΟΙΝ.: 1) Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου
Γεωργικών Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 Κηφισιά
2) Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
3) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
4) Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/νσής μας
5) Γραμματεία της Δ/νσής μας

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της έγκρισης του
φυτοπροστατευτικού προϊόντος,
(μυκητοκτόνο) PREVICUR N 72,2 SL
ως προς τον κάτοχο της έγκρισης και
το εργοστάσιο συσκευασίας του.

Α Π Ο Φ Α Σ Η 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), το άρθρο 8, (παρ.2 και 3) και το άρθρο 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. Δ, παρ. 2 και 4.
3. Τη με αριθ. 1716/27-4-1999 απόφασή μας για " παρασκευαστή φυτοπροστατευτικών προϊόντων και προϋποθέσεις επαναχορήγησης έγκρισης κυκλοφορίας των προϊόντων αυτών λόγω αλλαγής αντιπροσώπου ή του παρασκευαστή."
4. Τη με αριθ. Υ132/11-10-2004 (Β'1533/14-10-2004) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό».
5. Τη με αριθ. 301509/19-11-2004 (Β'1762/30-11-2004) απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων της εξουσίας να υπογράφουν με "Έντολή Υφυπουργού"».
6. Την από 2-6-2006, αίτηση της εταιρείας Bayer Ελλάς ABEE, για την τροποποίηση της έγκρισης του σκευάσματός της, PREVICUR N 72,2 SL.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

1. Τροποποιούμε, ως προς τον **κάτοχο της έγκρισης** και το **εργοστάσιο συσκευασίας**, τη με αριθ. **6126** έγκριση διάθεσης στην αγορά, η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. **140481/851/4-2-1982** απόφασή μας (όπως ισχύει σήμερα), του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο), με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα** : Previcur N
2. **Μορφή** : Πυκνό διάλυμα (SL)
3. **Εγγυημένη σύνθεση** : propamocarb hydrochloride 72,2 % β/ο (ισοδύναμο σε propamocarb 60,47% β/ο)
βοηθητικές ουσίες : 27,67 % β/β
4. **Περιεκτικότητα** της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία: 92% min.
5. **α. Παρασκευαστής της δ.ο.**: Bayer CropScience GmbH, Γερμανία.
β. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Bayer CropScience GmbH, Γερμανία. (Η διεύθυνση του Εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
γ. Τεχνικές προδιαγραφές της δ.ο.: Όπως προσδιορίζονται στα Έντυπα IVa, IVb και V του φακέλου και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.
6. **α. Κάτοχος της Έγκρισης.**: Bayer Ελλάς ABEE, Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι.
Η εταιρεία **Bayer Ελλάς ABEE**, αναλαμβάνει την ευθύνη και για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που κυκλοφορούν στην Ελληνική αγορά.
β. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: Bayer Ελλάς ABEE, Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι.
7. **Παρασκευαστής του σκευάσματος**: Bayer CropScience GmbH, Γερμανία
8. **Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος**: Bayer CropScience GmbH, Γερμανία (Η διεύθυνση του Εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
9. **α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος**: Bayer Ελλάς ABEE, Ύπατο, Θηβών.
β. Συσκευασία : Είδος – Μέγεθος : Φιάλες 50 κ.εκ., 100 κ.εκ., 500 κ.εκ., και 1 λίτρου
Υλικό : Φιάλες COEX, PE
Σύνολο συσκευασιών: Οκτώ (8)

Για ψεκασμούς φυλλώματος, πότισμα, εμβαπτίσεις: χρώμα ανοικτό κίτρινο.

Για απολύμανση σπόρων σποράς: χρώμα μπλε.

10. **Στόχος για τον οποίο προορίζεται** :
- Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση.
Απορροφούμενο από τις ρίζες μεταφέρεται προς τα φύλλα.
Στις εφαρμογές φυλλώματος εμφανίζει τοπικά διασυστηματική δράση.

11. **Τρόπος εφαρμογής** :
- Εφαρμογή στο έδαφος με πότισμα.
Εμβάπτιση ριζικού συστήματος φυτών και μοσχευμάτων πριν τη μεταφύτευση.
Εμβάπτιση βολβών πριν τη φύτευση.
Ψεκασμός φυλλώματος.
Επένδυση σπόρων (με αδιάλυτο σκεύασμα).

12. **Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού** :
- Ανακινήστε το σκεύασμα καλά. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Παρατηρήσεις:

- Το διάλυμα (ψεκαστικό ή για ριζοπότισμα) πρέπει να χρησιμοποιείται την ημέρα παρασκευής του. Ξεπλύντε το μεταλλικό εξοπλισμό με άφθονο νερό αμέσως μετά τη χρήση γιατί υπάρχει κίνδυνος διαβρώσεως.

13. Φάσμα δράσης.

Εφαρμογή στο έδαφος:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ	ΔΟΣΕΙΣ κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρό	ΔΟΣΕΙΣ λίτρα ή κ.εκ. διαλύματος /μονάδα εφαρμογής	ΧΡΟΝΟΣ & ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Τομάτα Πιπεριά Μελιτζάνα Αγγούρι Μαρούλι Λάχανο Κουνουπίδι Μπρόκολο Ραδίκι Καπνός	Πύθιο (<i>Pythium spp.</i>) Φυτόφθορα (<i>Phytophthora spp.</i>)	250	2-4 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο	α. Σπορεία, αμέσως μετά τη σπορά.
		150	200 κ.εκ. διαλύματος ανά φυτό	β. Κατά τη μεταφύτευση, με πότισμα.
Καλλωπιστικά	Πύθιο (<i>Pythium spp.</i>) Φυτόφθορα (<i>Phytophthora spp.</i>)	250	2-4 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο σπορείου	α. Σπορεία, πριν ή μετά τη σπορά.
		150	5-10 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο εδάφους	β. Φυτώρια, με πότισμα πριν τη φύτευση των μοσχευμάτων ή εμβάπτιση των ριζών των μοσχευμάτων που ριζοβόλησαν πριν τη μεταφύτευση.
		150	100-200 κ.εκ. διαλύματος ανά γλάστρα διαμέτρου 10-12 εκ.	γ. Γλάστρες, με πότισμα αμέσως μετά τη φύτευση και επανάληψη μετά 3-6 εβδομάδες εάν χρειαστεί.
		300		δ. Βολβοί: Εμβάπτιση στο διάλυμα για 20 λεπτά πριν τη φύτευση.

Φυτόχωμα		300-400 κ.εκ. σκ. / 20 λίτρα ψεκ. υγρό /κυβ. μέτρο		Διαβροχή του φυτοχώματος.
----------	--	--	--	------------------------------

Παρατήρηση:

Για ομοιόμορφη διαβροχή και καλύτερη αποτελεσματικότητα του σκευάσματος πρέπει το έδαφος να είναι υγρό. Για το λόγο αυτό χρησιμοποιούμε αρκετό νερό ώστε το διάλυμα να διεισδύσει πλήρως στη ζώνη των ριζών.

Εφαρμογή στο φύλλωμα:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ	ΔΟΣΕΙΣ κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρό	ΟΓΚΟΣ ΨΕΚ/ΚΟΥ ΥΓΡΟΥ λίτρα/στρ.	ΔΟΣΕΙΣ κ.εκ./στρέμ.	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλ. περίοδο / Μεσοδιάστ. επεμβάσεων σε ημέρες	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Αγγούρι θερμοκηπίου	Περονόσπορος (<i>Pseudoperon ospora cubensis</i>)	200-300	50-200	100-600	3 / 8-10	Από το στάδιο που τα φυτά έχουν αποκτήσει 3-4 φύλλα.
Πεπόνι υπαίθρου, θερμοκηπίου		200-300	50-100	100-300	3 / 8-10	
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	200-300	50-100	100-300	3 / 10-14	Από το στάδιο που τα φυτά έχουν αποκτήσει 4-6 πραγματικά φύλλα.

Παρατηρήσεις:

-Στις εφαρμογές στο φύλλωμα η δόση των 300 κ.εκ. ανά 10 ημέρες για την πατάτα και ανά 8 ημέρες για αγγούρι και πεπόνι, συνιστάται σε περιπτώσεις ιδιαίτερα ευνοϊκών για την ασθένεια συνθηκών ή για θεραπευτικές εφαρμογές.

-Για τις ανωτέρω καλλιέργειες να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων στις περιοχές όπου αυτά εφαρμόζονται.

Επένδυση σπόρων:

Καλλιέργειες	Ασθένειες	Δόσεις κ.εκ. /κιλό σπόρων	Τρόπος εφαρμογής
Ζαχαρότευτλα Αγγούρια	Πύθιο (<i>Pythium spp.</i>) Φυτόφθορα (<i>Phytophthora spp.</i>)	20	Ανακάτεμα καλό των σπόρων με το αδιάλυτο σκεύασμα για 3-5 λεπτά στη συνιστώμενη δόση, προσέχοντας για την ομοιόμορφη κάλυψή τους.
Φασόλια	Πύθιο (<i>Pythium spp.</i>) Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i>)	2-3 ανάλογα με το μέγεθος του σπόρου	»

	<i>parasitica</i>)		
Βαμβάκι	Πύθιο (<i>Pythium spp.</i>) Φυτόφθορα (<i>Phytophthora spp.</i>)	20-40 ανάλογα με το βαθμό της αποχνώωσης του σπόρου	»

Παρατηρήσεις-Περιορισμοί κατά τη χρήση:

Οι επενδεδυμένοι σπόροι δεν παρέχουν προστασία αν μείνουν για σπορά την επόμενη χρονιά.

14. Φυτοτοξικότητα:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

15. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης και ορμονικά σκευάσματα.

Δεν πρέπει να αναμιγνύεται με υγρά λιπάσματα.

16. Σημάνσεις : Xi, Ερεθιστικό

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO φράσεις):

RO3 Σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες.

19. Προφυλάξεις για το 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.

S24 Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα.

S37 Να φοράτε κατάλληλα γάντια

SY8 Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκάσμό.

SY11 Μη ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

20. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο :

Σε περίπτωση κατάποσης προκαλέστε εμετό εφόσον ο παθών έχει τις αισθήσεις του και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε αμέσως τα βρεγμένα ρούχα και πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε με άφθονο νερό και συμβουλευθείτε αμέσως γιατρό.

Αντίδοτο: Θεϊϊκή ατροπίνη (Atropine sulfate) χορηγείται μόνο στην περίπτωση που τα συμπτώματα παρεμποδισμού της χοληνεστεράσης είναι εμφανή, αλλιώς η θεραπεία θα πρέπει να είναι υποστηρικτική και συμπτωματική.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77 93 777

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

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες), ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού τρυπηθούν προηγουμένως, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

22. Απαγορεύσεις (Α φράσεις):

Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

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

Π1 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Εφαρμογή στο έδαφος: Για όλες τις καλλιέργειες: 21 ημέρες

Εφαρμογή στο φύλλωμα: Πατάτα: 15 ημέρες

Αγγούρι: 3 ημέρες πριν την έναρξη της συγκομιδής.

Πεπόνι: 7 ημέρες πριν την έναρξη της συγκομιδής.

Π3 Μη χρησιμοποιείτε σπόρους επενδεδυμένους με PREVICUR N 72,2 SL ως τροφή ή κτηνοτροφή.

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης:

Διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος ξηρό και δροσερό, σε θερμοκρασία μεταξύ 0-30 °C.

II. Ετικέτα:

α. Να είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του Π.Δ. 115/15-5-97 (ΦΕΚ 104/Α/30-5-97), τη με αριθ. 265/2002/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19-9-2002) ΚΥΑ και με την παρούσα Απόφαση.

β. Για κάθε συσκευασία, πριν από τη διάθεσή της στην Ελληνική αγορά, να προσκομίζεται στην Υπηρεσία η τελική ετικέτα της.

III. α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι 31-12-2008, όπως ανανεώθηκε με την αριθ. 121990/5-4-2005 απόφασή μας.

β. Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής εφόσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσής της.

**Ε.Υ.
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ