



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

Αθήνα, 10-4-2007

Αριθ. πρωτ.: 115647

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 72 11

- ΠΡΟΣ: 1. SIPCAM SpA, Ιταλία
(δια της SIPCAM Ελλάς Μ. ΕΠΕ
Μενάνδρου 58, 104 32 – ΑΘΗΝΑ)
(με απόδειξη)
2. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο (με e-mail)
Τμήμα Ελέγχου
Γεωργικών Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 – Κηφισιά
3. Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Διευθύνσεις Γεωργίας
Έδρες τους (με e-mail)
4. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους (με e-mail)
5. Τμήματα Β, Γ, Ε της Δ/σής μας

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης
στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (ακαρεοκτόνο)
ACARSTIN 25 WP”

- ΚΟΙΝ.: 1. Γραφείο κ. Υπουργού
2. Γραφείο κ. Υφυπουργού

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ Α’/104/30.5.97) «έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα τα άρθρα 8 (παρ. 2 και 3) και 9 (παρ. 1).
2. Τη με αριθ. 85418/24.8.88 (ΦΕΚ Β’/674/13.9.88) Απόφασή μας «για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου γεωργικών φαρμάκων» και ειδικότερα το κεφάλαιο Β’ (παρ. 1).
3. Τη με αριθ. 83345/28.7.88 (ΦΕΚ Β’/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”, όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 73/2-6-2006 (ΦΕΚ 832/Β/6-7-2006) ΚΥΑ, 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. Την με αριθ. 110594/12.12.00 απόφασή μας, με την οποία ανανεώθηκε η με αριθμό 2020 οριστική έγκριση κυκλοφορίας στο ακαρεοκτόνο Pennstyl 25 WP, το οποίο περιέχει την ίδια δραστική ουσία, και έχει την ίδια περιεκτικότητα και μορφή.
6. Τη με αριθ. 91923/2003 (Β101-30/1/03) ΚΥΑ με την οποία εναρμονίστηκε η νομοθεσία της χώρας μας με την Οδηγία 2002/79/ΕΚ, ως προς τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας cyhexatin στα τρόφιμα.

7. Τη με αριθ. Υ 132/11-10-2004 (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».
8. 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 Εντολή Υφυπουργού».
9. Τις από 14-6-2004, 29-5-2006, 20-11-2006 και 24-01-2007 αιτήσεις της εταιρείας SIPCAM Ελλάς Μ. Ε.Π.Ε. για λογαριασμό της εταιρείας SIPCAM SpA, Ιταλίας, καθώς και το από 24-01-2007 πρωτόκολλο εξέτασης φακέλου.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

1. Χορηγούμε, στην εταιρεία SIPCAM SpA, Ιταλίας, οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **2131**, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ακαρεοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: ACARSTIN

2. Μορφή: βρέξιμη σκόνη (WP)

3. Εγγυημένη σύνθεση: cyhexatin 25% β/β
βοηθητικές ουσίες: 73,95% β/β

4. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 95% min.

5. α. Παρασκευαστής της δ.ο.: Oxon Italia S.p.A., Via Sempione, 195, 20016 Pero (Mi), Ιταλία.

β. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Oxon Italia S.p.A., Ιταλία. (Η διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στη Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής και είναι εμπιστευτική).

γ. Τεχνικές προδιαγραφές της δ.ο.: Όπως προσδιορίζονται στο τμήμα ζ (έντυπα IVa, IVb και V) της αίτησης με ημερομηνία 29-5-06 (αριθ. πρωτ. 118964) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

6. α. Κάτοχος της έγκρισης: SIPCAM S.p.A., Ιταλία.

β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: SIPCAM Ελλάς Μ. Ε.Π.Ε, Μενάνδρου 58, 104 32, ΑΘΗΝΑ.

γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: SIPCAM Ελλάς Μ. Ε.Π.Ε, Μενάνδρου 58, 104 32, ΑΘΗΝΑ.

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: SIPCAM S.p.A., Ιταλία.

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: SIPCAM S.p.A., Ιταλία. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).

9. α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: SIPCAM S.p.A., Ιταλία. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).

β. Συσκευασία: 9α. Είδος-Μέγεθος : -Σακούλες εντός χαρτοκυτίου των 250, 300, 400, 500, 600 γραμμαρίων, 1 κιλού και 2 κιλών.

9β. Υλικό συσκευασίας: Πλαστικές σακούλες μέσα σε χαρτοκύττια.

Σύνολο συσκευασιών: επτά (7).

10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται – Τρόπος δράσης: Ακαρεοκτόνο επαφής. Καταπολεμά τις κινητές μορφές των ακάρεων (ακμαία και προνύμφες).

11. Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

12. Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

-Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό.

- Διαλύουμε τη συνιστώμενη δόση σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας.
- Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

13. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών/ καλλιερ. περίοδο, μεσοδιάστημα επεμβάσεων
		γραμμάρια σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού*	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)	γραμμάρια σκευάσματος / στρέμμα		
Μηλιά, αχλαδιά	- Κόκκινος Τετράνυχος (Panonychus ulmi) - Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urticae) - Βρυόβιος (Bryobius rubrioculus) - Διάφοροι Τετράνυχτοι (Eutetranychus carpini)	100-120	100-200	100-240	Με την εμφάνιση των κινητών μορφών των ακάρεων.	2/30
Δαμασκηλιά	- Κόκκινος Τετράνυχος (Panonychus ulmi) - Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urticae) - Βρυόβιος των πυρηνοκάρπων (Bryobius rubrioculus)	100-120	150-250	150-300	Με την εμφάνιση των κινητών μορφών των ακάρεων.	2/30
Φράουλα	-Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urticae) -Κόκκινος Τετράνυχος (Panonychus ulmi)	100	50-70	50-70	Μετά το πέρας της συγκομιδής, όταν δεν υπάρχουν καρποί στα φυτά.	1
Φασόλι	-Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urticae) -Aculops lycopersici	100-120	80-100	80-120	Με την εμφάνιση των κινητών μορφών των ακάρεων.	2/30
Βαμβάκι	- Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urticae)		40-80	145-240	Με την εμφάνιση των κινητών μορφών των ακάρεων.	2/30
Τριανταφυλλιά, Γαρφαλιά	- Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urticae) - Τετράνυχος Γαρφαλιάς (Tetranychus cinnabarinus) - Ερίνωση (Eryophyes paradianthi)	100-120	80	80-96	Με την εμφάνιση των κινητών μορφών των ακάρεων.	2/30

*: το εύρος της δόσης εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των φυτών και την ένταση της προσβολής.

Παρατηρήσεις:

1. Στις συνιστώμενες δοσολογίες είναι ακίνδυνο για τα ωφέλιμα παράσιτα εντόμων και ακάρεων.
2. Η διάρκεια δράσης του φθάνει τις 30 ημέρες, γι' αυτό οι ψεκασμοί πρέπει να επαναλαμβάνονται μόνο εφόσον εμφανιστούν εκ νέου τα ακάρεα.
3. Πρέπει πάντα να γίνεται καλός ψεκασμός ώστε να επιτυγχάνεται πλήρης διαβροχή των φυτών και ειδικότερα των φύλλων και στις δυο επιφάνειες.

14. Φυτοτοξικότητα:

Δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες χρήσης. Σε ευπαθείς ποικιλίες μπορεί να χρησιμοποιηθεί αφού προηγηθεί δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή έκταση. Μπορεί να προκαλέσει ζημιά σε καινούργια τρυφερή βλάστηση.

Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα στην ποικιλία «ΜΠΑΚΑΡΑ» της τριανταφυλλιάς.

15. Συνδυαστικότητα:

Δε συνδυάζεται με θειασβέστιο, βορδιγάλλειο πολτό, πολυθειούχο βάριο.

Να μη συνδυάζεται με πολτούς, κυρίως όταν υπάρχουν καρποί, ούτε να γίνεται εφαρμογή πολτού πριν μεσολαβήσουν τουλάχιστον 28 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος.

Μην χρησιμοποιείται πρόσθετους διαβρέκτες.

16. Σημάνσεις: T+, δηλητήριο, N, Επικίνδυνο για το περιβάλλον.

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

R26 Πολύ τοξικό όταν εισπνέεται.

R22 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

R38 Ερεθίζει το δέρμα.

R37 Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα.

R41 Κίνδυνος σοβαρής βλάβης των ματιών.

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (R & RO φράσεις):

RO3 Σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες.

R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

RO11/15 Βλαβερό για τα παραγωγικά ζώα και τα πουλιά.

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

S1/2 Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

S13 Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

S20/21 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.

S22 Μην εισπνέετε τη σκόνη.

S24/25 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια.

S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια.

S38 Σε περίπτωση μη επαρκούς αερισμού, χρησιμοποιείται κατάλληλη αναπνευστική συσκευή

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

SY10 Μην αυξάνετε τις δόσεις.

SY11 Μην 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, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

20. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος, κατάποσης ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε την ετικέτα. Μην προκαλέσετε εμετό.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (S & SO φράσεις) :

S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα.

S61 Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευθείτε τις ειδικές οδηγίες/δελτίο

- δεδομένων ασφαλείας.
- SO3** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του. Αποφύγετε τη διασπορά ψεκαστικών σταγονιδίων σε υδάτινες επιφάνειες.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι σακούλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

22. Απαγορεύσεις (Α φράσεις):

- A1** Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς.
A2 Απαγορεύεται η χρήση του στα θερμοκήπια.
A3 Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε κατοικημένες περιοχές ή σε απόσταση μικρότερη των 50 μέτρων από αυτές.
Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

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

- (Π1)** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:
-**Φράουλα:** εφαρμογή μετά το πέρας της συγκομιδής, όταν δεν υπάρχουν καρποί στα φυτά.
-**Λοιπές καλλιέργειες: 35** ημέρες.

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης :

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

II. Ετικέτα:

- α)** Να είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του Π.Δ. 115/97, την Οδηγία 1999/45 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και με την παρούσα Απόφαση.
Στην ετικέτα του σκευάσματος, δεν θα αναγράφεται η ημερομηνία λήξης.
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 **31-12-2011**.

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



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

Ε.Υ.
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ