



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

Αθήνα, 30/1/2008

Αριθ. πρωτ.: 115741

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 72 11
E-mail: syg046@minagric.gr

ΠΡΟΣ: AGROSEED ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε.
Έξοδος 1, Παράπλευρος Αττικής Οδού
Θέση Ξηρό Πηγάδι, 19600-Μάνδρα Αττικής
(με απόδειξη)

ΚΟΙΝ.: 1) Γραφείο κ. Υπουργού
2) Γραφείο Γεν. Γραμ. κ. Κ. Σκιαδά
3) Γραφείο Γενικού Διευθυντή
Φυτικής Παραγωγής
4) **Μ.Φ.Ι. (με e-mail)**
5) **Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.**
Έδρες τους **(με e-mail)**
6) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Διευθύνσεις Γεωργίας
Έδρες τους **(με e-mail)**
7) Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/σής μας
8) Γραμματεία της Διεύθυνσής μας

**ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης
στο φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο)
CHEROKEE 200 SL ”**

**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. Τη με αριθ. 117134/17.10.2006 Απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 14147 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) CASTER 20 SL, το οποίο περιέχει την ίδια δραστική ουσία, και έχει την ίδια περιεκτικότητα και μορφή.
6. Το με αριθ. 123951/14.6.2005 έγγραφό μας, στο οποίο αναφέρονται τα εθνικά ανώτατα όρια υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας imidacloprid.
7. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').

8. Τη με αριθ. 263545/4.1.2008 (ΦΕΚ 47/Β'/18.1.2008) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με "Εντολή Υπουργού".
9. Τις από 10-06-2005, 01-10-2007 και 02-10-2007 αιτήσεις της εταιρείας AGROSEED ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε., καθώς και το από 02-10-2007 πρωτόκολλο εξέτασης φακέλου.

Αποφασίζουμε

I. Χορηγούμε στην εταιρεία AGROSEED ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε., οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **14203** του φυτοπροστατευτικού της προϊόντος (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: CHEROKEE

2. Μορφή: Υγρό διάλυμα (SL)

3. Εγγυημένη σύνθεση: imidacloprid 20% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 81,06% β/β

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

5. α. Παρασκευαστής της δ.ο.: SHARDA WORLDWIDE EXPORTS PVT., LTD., Ινδία.

β. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: SHARDA WORLDWIDE EXPORTS PVT., LTD., Ινδία. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).

γ. Τεχνικές προδιαγραφές της δ.ο.: Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας imidacloprid, όπως προσδιορίζονται στα τμήματα ζ και η (έντυπα IV_α, IV_β και V) της αίτησης, με ημερομηνία 10-06-2005 (αριθμός πρωτοκόλλου ΥΑΑ&Τ 124563) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

6. α. Κάτοχος της έγκρισης: AGROSEED ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε., Έξοδος 1, Παράπλευρος Αττικής Οδού, Θέση Ξηρό Πηγάδι, 19600 - Μάνδρα Αττικής.

β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: ----

γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: AGROSEED ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε., Έξοδος 1, Παράπλευρος Αττικής Οδού, Θέση Ξηρό Πηγάδι, 19600 - Μάνδρα Αττικής.

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: AGROSEED ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε., Έξοδος 1, Παράπλευρος Αττικής Οδού, Θέση Ξηρό Πηγάδι, 19600 - Μάνδρα Αττικής.

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: ΛΑΠΑΦΑΡΜ Α.Ε., Μάνδρα Αττικής.

9. α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: ΛΑΠΑΦΑΡΜ Α.Ε., Μάνδρα Αττικής.

β. Συσκευασία:

-ΕΙΔΟΣ ΚΑΙ ΜΕΓΕΘΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

i) Φιαλίδια των 10 κ.εκ.

ii) Φιάλες των 100, 200, 250, 300, 500 κ.εκ., 1 λίτρου και 5 λίτρων.

-ΥΛΙΚΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: HDPE ή COEX.

10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται - Τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου.

11. Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως ή ριζοποτίσματα.

12. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Δεν χρειάζεται προδιάλυση. Ρίχνουμε το σκεύασμα κατ' ευθείαν στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά και προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

13. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις Σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο Μεσοδιαστήματα εφαρμογών
		κ.εκ./ 100 λίτρα υγρό ψεκ.	Όγκος υγρού λίτρ/στρ	κ.εκ./ στρέμ. (max)		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιπ-φρουτ	Εριώδης αλευρώδης (<i>Aleurothrixus floccosus</i>).	75 Σε περίπτωση προχωρημένης προσβολής (μικτός πληθυσμός παρουσία μελιτώματος) συνιστάται η προσθήκη θερινού λαδιού σε δόση 1 λίτρου	200-400	300	Ψεκασμός φυλλώματος. Εφαρμόζεται στο χρονικό διάστημα Απριλίου-Σεπτεμβρίου με την εμφάνιση των νυμφών του εντόμου (στάδια L1 και L2).	2 εφαρμογές ανά 20-30 ημέρες
	Φυλλοκνίστης (<i>Phyllocnistis citrella</i>)	50-75	200-400	300	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής	
Αχλαδιά	Ψύλλα αχλαδιάς (<i>Cacopsylla pyri</i>)	60	150	90	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής	1 εφαρμογή
Ροδακινιά	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Myzus nicotianae</i>)	25-30	150-250	75	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής	2 εφαρμογές ανά 28 ημέρες
Τομάτα υπαίθρου	Αφίδες (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>) Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	50	50-100	50	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής	2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες
Τομάτα θερμοκηπίου	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0,05 κ.εκ. σκευάσματος ανά φυτό με 75-125 κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα (ανάλογα με την πυκνότητα φυτών)			Ριζοπότισμα με το νερό της άρδευσης	2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες
Αγγούρι θερμοκηπίου & υπαίθρου	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0,05 κ.εκ. σκευάσματος ανά φυτό με 75-125 κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα (ανάλογα με την πυκνότητα φυτών)			Ριζοπότισμα. Προληπτική εφαρμογή	2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες
Βαμβάκι	Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>)	62.5-100	50-80	50	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής	2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες
Πατάτα	Αφίδες (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>) Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	50-100	50-100	50	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής	2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες
Καπνός	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>M. nicotianae</i>)	25-60	50-100	25-30	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Ο ψεκασμός επαναλαμβάνεται με την επανεμφάνιση της προσβολής <u>Ριζοπότισμα</u> Με το νερό της μεταφύτευσης	2 εφαρμογές ανά 20-30 ημέρες
		---	---	50-100 (ανάλογα με την πυκνότητα φυτών)		1 εφαρμογή

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

Παρατηρήσεις:

- 1 Στα εσπεριδοειδή σε προγράμματα “ολοκληρωμένης αντιμετώπισης” συνιστάται να εφαρμόζεται, όταν υπάρχει μικρός πληθυσμός ακμαίων του παρασίτου *Cales noacki* ωρίμων για ωτοκία.
- 2 Στα εσπεριδοειδή σε περίπτωση προχωρημένης προσβολής (μικτός πληθυσμός, παρουσία μελιτωμάτων) ο ψεκασμός επαναλαμβάνεται 20-30 ημέρες από τον προηγούμενο.
- 3 Στα εσπεριδοειδή για την καταπολέμηση του Φυλλοκνίστη (*Phyllocnistis citrella*) η μικρή δόση συνιστάται για μικρή πίεση προσβολής ενώ η μεγάλη δόση για μεγάλη πίεση προσβολής.

14. Φυτοτοξικότητα: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες, δόσεις και για τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

15. Συνδυαστικότητα: ----

16. Σημάνσεις: Χη-επιβλαβές, Χι-ερεθιστικό.

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

R36/38 Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.

R22 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

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

RO1 Πολύ τοξικό για τις μέλισσες

RO15 Βλαβερό για τα πουλιά

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

S1/2 -Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά.

S13 -Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

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

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

S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύντε τα με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.. Εάν παρουσιαστεί ερεθισμός, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

S41 -Σε περίπτωση πυρκαγιάς και /ή έκρηξης μην αναπνέετε τους καπνούς.

SY8 -Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά την εφαρμογή.

<< Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης>>.

20. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

S45 Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

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

(SO1) Μην ψεκάσετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Οι κενές φιάλες συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

22. Απαγορεύσεις (Α φράσεις):

Απαγορεύεται η χρήση του σε περιοχές που έχουν άμεση γειτνίαση με επίγεια ή υπόγεια ύδατα.
Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

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

(Π1) Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

- Εσπεριδοειδή : 21 ημέρες
- Καπνός: 7 ημέρες
- Τομάτα : 7 ημέρες
- Αγγούρι : 7 ημέρες
- Πατάτα : 14 ημέρες
- Αχλαδιά : 7 ημέρες
- Βαμβάκι : 28 ημέρες
- Ροδακινιά : 14 ημέρες

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης:

Να αποθηκεύεται σε χώρο δροσερό, ξηρό και χωρίς να εκτίθεται απ' ευθείας στο φως. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 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.

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 **31-12-2012**.

β. Πριν τη λήξη της έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.

Ε.Υ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ



Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ