



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

Αθήνα, 18-8-2008
Αριθ. πρωτ.: 121510

ΠΡΟΣ: 1. ΑΣΕΠΟ ΑΓΙΑΣ
Αγιά Λάρισα, Τ.Κ. 400 03
2. Α. Σ. Σ.Ε.Π.Ο. Βρυτών Έδεσσας
582 00 - ΒΡΥΤΑ ΕΔΕΣΣΑΣ
(με απόδειξη)

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150

Τ.Κ.: 17671-ΚΑΛΛΙΘΕΑ

Τηλέφωνο: 210 928 72 11

E-mail: syg046@minagric.gr

Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος

TELEFAX: 210 92 12 090

- ΚΟΙΝ.: 1. Γραφείο κ. Υπουργού
2. Γραφείο Γεν. Γρ. κ. Κ. Σκιαδά
3. Μ.Φ.Ι. (με email)
4. Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Διευθύνσεις Γεωργίας
Έδρες τους (με email)
5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. - Έδρες τους (με email)
6. ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε. - Διεύθυνση Διεθνών Σχέσεων
Τεκμηρίωσης και Πληροφορικής
Αιγιάλειας 19, Χαλεπά, 15125-Μαρούσι
7. Τριτοβάθμιες Συν/κες Οργανώσεις
α. ΠΑΣΕΓΕΣ (Κηφισίας 16, 11526-Αθήνα)
β. ΓΕΣΑΣΕ (Κηφισίας 16, 11526 Αθήνα)
γ. ΣΥΔΑΣΕ
(Αγίου Κωνσταντίνου 2, 10431-Αθήνα)
8. ΟΠΕΓΕΠ (Αχαρνών 241, 11253-Αθήνα)
9. ΠΟΣΕ Γεωπόνων (Διδότου 22-Αθήνα)
10. Τμήματα Β', Γ' & Ε' της Δ/νσής μας
11. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε. (με email)

ΘΕΜΑ: "Χορήγηση διεύρυνσης για μικρής σημασίας χρήση στην καλλιέργεια της κερασιάς, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ADMIRAL 10 EC (δραστική ουσία: pyriproxyfen)"

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α'/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα το άρθρο 9 παρ. 1 αυτής.
2. Την με αριθμ. 103995/26-6-2003 (ΦΕΚ 895/Β/3.7.2003) Απόφασή μας με θέμα τη «Διεύρυνση του φάσματος δράσης εγκεκριμένων σκευασμάτων σε "μικρής σημασίας" καλλιέργειες», όπως ισχύει σήμερα.
3. Τη με αριθμ.122944/5.5.2005 Απόφασή μας, όπως ισχύει σήμερα, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 1874 οριστική έγκριση κυκλοφορίας στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) ADMIRAL 10 EC.
4. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').
5. Τη με αριθμ. 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"".

6. Τις από 15-12-2006 και 15-2-2008 αιτήσεις των Αγροτικών Συνεταιρισμών ΑΣΕΠΟ Αγιάς Λάρισας και Σ.Ε.Π.Ο. Βρυτών Έδεσσας.
7. Τη γνωμοδότηση για το 5^ο θέμα της 7^{ης}/30.5.2008 Συνεδρίασης του Α.Σ.Υ.Γ.Ε.Φ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Σε εφαρμογή του άρθρου 9 παρ. 1 του Π.Δ. 115/97 χορηγούμε έγκριση για χρήση από τους Αγροτικούς Συνεταιρισμούς: ΑΣΕΠΟ Αγιάς Λάρισας (που εδρεύει στην Αγιά Λάρισας) και Σ.Ε.Π.Ο. Βρυτών Έδεσσας (που εδρεύει στα Βρύτα Έδεσσας), του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **ADMIRAL 10 EC** (δραστική ουσία: pyriproxyfen 10% β/ο) με αριθμό έγκρισης **1874**, της εταιρείας ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε., για μικρής σημασίας χρήση ως ακολούθως:

Καλλιέργεια	Εχθρός	Δόση Εφαρμογής		Ψεκαστικό Υγρό	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ν	Χρόνος εφαρμογής
		Σκεύασμα (κ.εκ./100 λίτρα νερό)	Δραστική ουσία (κιλά/στρ.)	(λίτρα/στρ.)		
Κερασιά	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> , <i>Pseudalacaspis pentagona</i>	30	0.0024- 0.003	80-100	1	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών της 1 ^{ης} γενιάς και οπωσδήποτε πριν την άνθηση

Προστασία των καταναλωτών:

Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Κερασιά: δεν ορίζεται λόγω του συνιστώμενου χρόνου εφαρμογής (πριν την άνθηση).

Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Προϊόντα	MRLs (mg/kg)
Pyriproxyfen	Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα ΙΙΙ του Κανονισμού 396/2005, όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008	

Ορθή Γεωργική Πρακτική:

Η Ορθή Γεωργική Πρακτική είναι σύμφωνη με το συνημμένο Παράρτημα Ι το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας Απόφασης.

2. Η παρούσα έγκριση χορηγείται μετά από αίτησή τους, στους Αγροτικούς Συνεταιρισμούς ΑΣΕΠΟ Αγιάς Λάρισας (που εδρεύει στην Αγιά Λάρισας) και Σ.Ε.Π.Ο. Βρυτών Έδεσσας (που εδρεύει στα Βρύτα Έδεσσας), οι οποίοι θα είναι υπεύθυνοι για την ενημέρωση των χρηστών μελών τους όσον αφορά την ανωτέρω χρήση.

3. Οι Αγροτικοί Συνεταιρισμοί ΑΣΕΠΟ Αγιάς Λάρισας και Σ.Ε.Π.Ο. Βρυτών Έδεσσας, υποχρεούνται να ενημερώνουν την Υπηρεσία μας πριν από κάθε εφαρμογή του σκευάσματος και να αποστέλλουν μετά από κάθε εφαρμογή πλήρη έκθεση εφαρμογής, με βάση ειδικό έντυπο που θα τους αποσταλεί.

Ε.Υ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

Εμπορική ονομασία:

ADMIRAL 10 EC

Ημερομηνία: 30-05-2008

EEC, CIPAC and CCPR No (s)

: pyriproxifen

Σελίδα: 1

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

: ENTOMOKTONO

Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες Χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορι κό όνομα του σκευάσ ματος	(A) (Θ) (K)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
(α)			(β)	(γ)	Μορφή (δ-στ)	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυ- ξης και εποχή (ι)	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ. (κ)	χρονικό μεσοδιά- στημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	κ.εκ. δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. μεγ.	κ.εκ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
Κερασιά	Ελλάς	ADMIR AL 10 EC	A	<i>Quadraspidiot us perniciosus, Pseudalacaspis pentagona</i>	EC	100 γρ./λίτρ ο	Ψεκασμός πλήρους κάλυψης		Max 1	---	0,003	800-1.000	0.024- 0.03	---	---

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκει εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών)

- (β) Ανοιχτού αγρού (A), εφαρμογές σε θεμοκήπια (Θ) ή σε κλειστούς χώρους (K)
 (γ) π.χ. μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
 (δ) π.χ. βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC)
 (ε) GCPF Κώδικες- GIFAP Technical Monograph No 2, 1989

συνθήκες

- (στ) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
 (ζ) Μέθοδος π.χ. ψεκασμός υψηλού όγκου, χαμηλού όγκου, σκονισμός

περιορισμούς

(η) Τρόπος, πχ σε όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά- ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται

(θ) g/kg ή g/l

(ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
 (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπο πρακτικές

(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν την συγκομιδή (PHI)

(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία/ στη χρήση