



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

Αθήνα, 25-2-2008

Αριθ. πρωτ.: 116078

Ταχ. Δ/νση: 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: Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Σωρού 18-20, 151 25 – ΜΑΡΟΥΣΙ
(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/νσής μας

ΘΕΜΑ: "Χορήγηση οριστικής
έγκρισης στο φυτοπρο-
στατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο)
ALSYSTIN 480 SC"

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. 4).
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 επίσημανση 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. 80995/05.07.1988 Απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 1533 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) ALSYSTIN 25 WP.
6. Το με αριθ. 123951/14.6.2005 έγγραφό μας, στο οποίο αναφέρονται τα εθνικά ανώτατα όρια υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας triflumuron στα τρόφιμα.
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 28-09-2006, 19-10-2007 και 08-11-2007 αιτήσεις της εταιρείας BAYER ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε. για λογαριασμό της εταιρείας BAYER CROPSCIENCE AG, Γερμανίας, καθώς και το από 08-11-2007 πρωτόκολλο εξέτασης φακέλου.

Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε στην εταιρεία BAYER CROPSCIENCE AG, Γερμανίας, οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό 14211 του φυτοπροστατευτικού της προϊόντος (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:**
- 1. Εμπορικό όνομα:** ALSYSTIN
 - 2. Μορφή:** συμπυκνωμένο αναιώρημα (SC)
 - 3. Εγγυημένη σύνθεση:** triflumuron 48% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 59,9% β/β
(Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση έχει κατατεθεί και βρίσκεται στο φάκελο του προϊόντος).
 - 4. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** 98%.
 - 5. α. Παρασκευαστής της δ.ο.:** Bayer CropScience AG, Γερμανία.
β. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Bayer CropScience AG, Γερμανία. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
 - 6. α. Κάτοχος της έγκρισης:** Bayer CropScience AG, Alfred Nobel Strabe 50, D-40789, Monheim, Γερμανία.
β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: Bayer Ελλάς ABEE, Σωρού 18-20, 151 25 – Μαρούσι.
γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: Bayer Ελλάς ABEE, Σωρού 18-20, 151 25 – Μαρούσι.
 - 7. Παρασκευαστής του σκευάσματος:** Bayer CropScience AG, Alfred Nobel Strabe 50, D-40789, Monheim, Γερμανία.
 - 8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** Bayer CropScience AG, Γερμανία. (Η διεύθυνση του εργοστασίου έχει υποβληθεί στην υπηρεσία μας με τον φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
 - 9. α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** Bayer Ελλάς ABEE, Ύπατο Θηβών.
β. Συσκευασία: Είδος – μέγεθος: -Φιάλες των 50, 250, 500 κ.εκ. και 2,5 λίτρων.
Υλικό: Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE).
 - 10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται-τρόπος δράσης:**
Εντομοκτόνο που ανήκει στην κατηγορία των ρυθμιστών ανάπτυξης. Δρα με επαφή και από στομάχου. Παρεμποδίζει τη σύνθεση της χιτίνης και τις μεταμορφώσεις των προνυμφών των εντόμων. Μπορεί να επηρεάσει τη γονιμότητα των θηλυκών εντόμων.
 - 11. Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί κάλυψης κανονικού όγκου.
 - 12. Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**
-Ανακινούμε το σκεύασμα καλά.
-Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό.

- Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας.
- Συμπληρώνουμε μέχρι επάνω με νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

13. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα επεμβάσεων
		κ.εκ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)	κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα (MAX)		
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά, αχλαδιά	-Καρπόκαψα (<i>cydia pomonella</i>)	26	150	39	Με την έναρξη εναπόθεσης των ωών. Με την έναρξη εναπόθεσης των ωών, που συνήθως συμπίπτει με το μέγιστο τη πτήσης των ακμαίων.	2/15-20
	-Φυλλορύκτες (<i>Phyllonorycter blancardella</i> , <i>Ph. Corylifoliella</i> , <i>Cemiosstoma scitella</i> , <i>Lyonetia sp.</i>)	26		39		
	-Ψύλλα αχλαδιάς (<i>Psylla pyri</i>)	42	63	Την άνοιξη, μέχρι και τις αρχές του καλοκαιριού, που ο πληθυσμός είναι ακόμη χαμηλός και δεν υπάρχει επικάλυψη γενεών, ιδίως κατά την ένταξη του σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης..		
ΕΛΙΑ	Πυρηνοτρήτης (<i>Prays oleae</i>)	21	100	21	Στην ανθόβια και καρπόβια γενιά. Ειδικά στην καρπόβια γενιά, ο ψεκασμός πρέπει να γίνεται κατά την έναρξη της εναπόθεσης των ωών, ιδίως κατά την ένταξη του σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης..	2/30
ΠΕΥΚΑ	Κάμπια (<i>thaumatocopa pityocampa</i>)	26-31	200	62	Ένας ψεκασμός το φθινόπωρο, με την επίβλεψη και ευθύνη των κρατικών δασικών υπηρεσιών.	1

14. Φυτοτοξικότητα: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες.

15. Συνδυαστικότητα: ----

16. Σημάνσεις τοξικότητας: Xi-ερεθιστικό, N-επικίνδυνο για το περιβάλλον.

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

R41 Κίνδυνος σοβαρής βλάβης των ματιών.

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

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

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

Για την αποφυγή κινδύνων για τον άνθρωπο και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.

(S1/2) Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

(S13) Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

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

(S23) Μην εισπνέετε το ψεκαστικό υγρό.

(S25) Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

(S39) Χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας ματιών-προσώπου.

(S35) Το υλικό και ο περιέκτης του να διατεθεί με ασφαλή τρόπο.

20. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Εάν ο παθόν χάσει τις αισθήσεις του, μεταφέρετέ τον σε ασφαλές μέρος και τοποθετήστε τον σε σταθερή πλάγια θέση. Απομακρύνετε τα λερωμένα ρούχα αμέσως.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και Καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

Αντίδοτο: Συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77 93 777.

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις):

S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά την διάθεση τους επικίνδυνα απόβλητα

S61 Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον, συμβουλευτείτε τις ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά δοχεία 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 σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις): Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

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

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: -μηλιά, αχλαδιά: 35 ημέρες.

-ελιά: μέχρι 15 Ιουλίου.

24. Χρονική σταθερότητα σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης:

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο περιβάλλον. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει 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.
- 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