



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

Αθήνα, 11-3-2013
Αριθ. πρωτ: 2756/30635

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: svg046@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Λεωφ. Μεσογείων 449
153 43 – Αγ. Παρασκευή

ΚΟΙΝ : ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 9057 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος RAK 2R, ως προς την ημερομηνία λήξης της έγκρισης »

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 80 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α΄ 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία (E,Z)-7,9-Dodecadienyl acetate.
4. Τη με αριθ. 132425/16.9.09 ΚΥΑ (ΦΕΚ 2030/Β΄/21.09.2009) με θέμα «Καταχώρηση διάφορων δραστικών ουσιών στο παράρτημα Ι του Προεδρικού Διατάγματος υπ' αριθμ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α΄ 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2008/127/ΕΚ της Επιτροπής της 18.12.2008».
5. Τη με αριθ. 102696/23.7.2002 (ΦΕΚ 1047/Β΄/9.8.2002) απόφαση του Υπουργού Γεωργίας για «επανάγκριση των σκευασμάτων μετά την καταχώριση στο Παρ/μα Ι της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ της/των δραστικών ουσιών του σκευάσματος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.

7. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (ΦΕΚ 970/Β'/22.5.2009) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού».
8. Τη με αριθμό πρωτοκόλλου 131972/31-8-09 αίτηση της εταιρείας BASF Ελλάς ΑΒΕΕ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

I. Τροποποιούμε την με αριθ. **9057** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ελκυστική ουσία) **RAK 2R**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 125358/19.12.08 απόφασή μας, και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 128544/11.5.09 και 6609/68386/26.9.12 αποφάσεις μας, ως προς την ημερομηνία λήξης της έγκρισης.

Η έγκριση διαμορφώνεται ως ακολούθως:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

9057
19.12.2008
31.08.2015

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

RAK 2R
αμπούλα απελευθέρωσης ατμών (VP – Vapour Releasing Product)

1.3 Δραστική ουσία (εξ)

- α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO

(E,Z)-7,9-Dodecadienyl acetate

- β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

67% (β/β) min

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

BASF SE, 67114 Limburgerhof, Γερμανία

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Γερμανία

- ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

έχουν υποβληθεί από το IBMA Pheromones Task Force και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- α) Κάτοχος της έγκρισης:
- | |
|--|
| BASF SE, 67114 Limburgerhof, Γερμανία
με υπεύθυνο επικοινωνίας για την Ελλάδα την εταιρεία:
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Λεωφόρος Μεσογείων
449, Αγία Παρασκευή, Αττικής.
Τ.Κ. 153 43
Τηλ.: 2106860100, Fax: 2106860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com |
|--|
- β) Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά σύμφωνα με το νόμο 4036/2012
- | |
|---|
| BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.,
Λ. Μεσογείων 449,
153 43 – Αγ. Παρασκευή |
|---|
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:
- | |
|---------------------------------------|
| BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Γερμανία |
|---------------------------------------|
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος
- | |
|---|
| Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Γερμανία |
|---|
- ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος
- | |
|---|
| Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
BASF SE, D-67056 Ludwigshafen, Γερμανία |
|---|
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:
- | |
|--|
| Δραστική ουσία: (E,Z)-7,9-Dodecadienyl acetate
11% β/β (320 mg δ.ο. ανά αμπούλα)
Βοηθητικές ουσίες 89% β/β
Η ακριβής εγγυημένη σύνθεση προσδιορίζεται στα έντυπα που έχουν κατατεθεί για την έγκριση κυκλοφορίας του προϊόντος και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής. |
|--|

2 Συσκευασία(ες)

Είδος-Μέγεθος: Πλαστικές αμπούλες (εξαμιστίρες) ατμού δύο θαλάμων. Στον ένα θάλαμο περιέχεται η φερομόνη και στον δεύτερο ένας παράγοντας αποθητικής δράσης, φυσικής προέλευσης, το Citral. Συσκευάζονται είτε 252 κάψουλες σε μία πλαστική σακούλα για αρχική χρήση, είτε 6 κάψουλες σε μία πλαστική σακούλα με σκοπό την κάλυψη τυχαίων απωλειών τόσο κατά την τοποθέτηση όσο και κατά την περίοδο προστασίας της καλλιέργειας.

Υλικό: Υλικό αποτελούμενο από πολυμερές πολυαιθυλένιο, σταθεροποιητή και ανόργανη χρωστική ουσία.

3	Οδηγίες χρήσης:	<p>Απαγορεύεται η πώληση του σε ερασιτέχνες.</p> <p>Τρόπος εφαρμογής: Ανάρτηση εξατμιστήρων εντός της κόμης των πρέμων, πριν την έναρξη πτήσης της β' γενιάς του εντόμου.</p> <p>Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Μη εφαρμόσιμο.</p> <p>Καθαρισμός ψεκαστήρα: Μη εφαρμόσιμο.</p> <p>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά συσκευασίας εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.</p>
----------	-----------------	--

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Καταπολέμηση της Ευδεμίδας στο αμπέλι με την μέθοδο της σύγχυσης των ακμαίων για την παρεμπόδιση της σύζευξης.
----------	------------------------------	--

Φάσμα δράσης			
Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόση* για 100 στρέμματα	Χρόνος και τρόπος εφαρμογής
Αμπέλι	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>)	<p>Σε όλες τις εξωτερικές σειρές των πρέμων σε ζώνη πλάτους 10 μέτρων περιμετρικά, ένας (1) εξατμιστήρας ανά 2 μέτρα και 25 εξατμιστήρες/στρέμμα ομοιόμορφα κατανομημένοι, εσωτερικά της περιμέτρου του αμπελώνα</p> <p>Μέγιστο σύνολο εξατμιστήρων: 5000</p>	<p>-Μία (1) ανάρτηση / καλλιεργητική περίοδο πριν την έναρξη (10-15 ημέρες) της πτήσης της 2^{ης} γενιάς του εντόμου.</p> <p>-Ανάρτηση εξατμιστήρων σε σκιερό μέρος εντός της κόμης των πρέμων σε ύψος περίπου 1,5 m από το έδαφος και κατά τρόπο ώστε να σχηματίζονται ισόπλευρα τρίγωνα μεταξύ των εξατμιστήρων</p>

* **Έκταση εφαρμογής:** Για την αποτελεσματική εφαρμογή της μεθόδου η ελάχιστη έκταση του αμπελώνα να είναι 100 στρέμματα, σε κατά το δυνατό περισσότερο τετράγωνη διάταξη.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Κατά την πρώτη χρονιά εγκατάστασης της μεθόδου σύγχυσης των ακμαίων με RAK 2R σε αμπελώνες με ιστορικό πολύ υψηλών προσβολών από την ευδεμίδα, συνιστάται μια εφαρμογή με ένα εγκεκριμένο εντομοκτόνο σκεύασμα που έχει ως δραστική ουσία ρυθμιστή ανάπτυξης εντόμων, στην έναρξη της πτήσης της 2^{ης} γενιάς ώστε να μειωθεί ο πληθυσμός του εντόμου. Τις επόμενες χρονιές συστήνεται να γίνεται επέμβαση με ρυθμιστή ανάπτυξης εντόμων μόνο στην περιμετρική ζώνη του ίδιου αμπελώνα. Για την επιτυχή εφαρμογή της μεθόδου σύγχυσης των ακμαίων θα πρέπει στους αμπελώνες που συνορεύουν με την περιοχική εγκατάσταση των εξατμιστήρων να εφαρμόζεται επιμελημένο πρόγραμμα φυτοπροστασίας για την αντιμετώπιση της ευδεμίδας.
- Για την παρακολούθηση της αποτελεσματικής εφαρμογής της μεθόδου προτείνεται εγκατάσταση δικτύου φερομονικών παγίδων (1 παγίδα ανά 20-25 στρέμματα) εντός της έκτασης εφαρμογής και δύο παγίδων σε αντίθετες κατευθύνσεις εκτός της περιοχής εφαρμογής και σε απόσταση τουλάχιστον 500m από την περίμετρο. Οι παγίδες θα πρέπει να παρακολουθούνται συστηματικά ανά 2-5 ημέρες. Η αποτελεσματική λειτουργία της μεθόδου ταυτοποιείται όταν οι εσωτερικές παγίδες παρακολούθησης δεν συλλαμβάνουν ακμαία αρσενικά άτομα της ευδεμίδας. Για λεπτομερέστερο έλεγχο προτείνεται η παρακολούθηση του αμπελώνα ανά 5-7 ημέρες ώστε να εντοπίζονται έγκαιρα οι τυχόν γόνιμες ωθεσίες ή οι νεαρές προνύμφες του εντόμου και η συχνότητά τους. Στην περίπτωση διαπίστωσης προσβολής, να γίνεται τοπική εφαρμογή με κατάλληλο εντομοκτόνο ανάλογα με την έκταση και την ένταση της προσβολής.

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

-

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
-σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

-

-σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

-

-της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

-

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

-

9 Σήμανση σκευάσματος:

Xi-Ερεθιστικό

10 Φράσεις R

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
R52/53 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.
S24 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα
S37 Να φοράτε κατάλληλα γάντια
S40 Για τον καθαρισμό του δαπέδου και όλων των αντικειμένων που έχουν μολυνθεί από το υλικό αυτό χρησιμοποιείτε κατάλληλο απορροφητικό μέσο, άμμο, χώμα, πριονίδι και πλύνετε με διάλυμα απορρυπαντικού. Όλα τα υπολείμματα και υγρά καθαρισμού συγκεντρώστε τα σε ειδικά βαρέλια, για κάψιμο σε ειδικούς καυστήρες.
S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
SP1 Μη μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
“Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.”

12 Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο

Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατήστε τον παθόντα ήρεμο και μεταφέρετε τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση κατάποσης: Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
Σε επαφή με το δέρμα: Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν προκληθεί ερεθισμός, ζητείστε ιατρική συμβουλή.
Σε επαφή με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο τρεχούμενο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.
ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.
ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό.
Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων (MRLs)

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά (σε mg/kg)
Μη εφαρμόσιμο γιατί δεν έρχεται σε επαφή με τα φυτά (Default MRL στα 0.01 mg/kg σύμφωνα με το άρθρο 18(1)(b) του Κανονισμού 396 / 2005)	

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μη εφαρμόσιμο	

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το προϊόν αποθηκεύεται στην αρχική, αδιαπέραστη από το φως, συσκευασία, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως και σε θερμοκρασίες μικρότερες από 20°C. Οι ανοικτές συσκευασίες του πρέπει να αποθηκεύονται στο ψυγείο (στους +5°C) ή στον καταψύκτη (στους -18°C). Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων αυτή χορηγήθηκε.

Μέχρι τις 31-08-2013 ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να υποβάλει αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα στοιχεία του Παραρτήματος III, για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα VI του Π.Δ. 115/97.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τις διατάξεις της ισχύουσας νομοθεσίας.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ