



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 29 - 1 - 2014
Αριθ. πρωτ: 391/5257

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Κ. Μαρκάκης
Τηλέφωνο: 210 928 7226
e-mail: syg061@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ
Λ. Μεσογείων 449
153 43 Αγία Παρασκευή
Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση οριστικής
άδειας διάθεσης στην αγορά
στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (μυκητοκτόνο)
ΑΤΤΕΝΖΟ STAR 50 SC ως προς
το φάσμα δράσης, την
ταξινόμηση και σήμανση του
σκευάσματος»

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 τα άρθρα 43 και 80 παρ. 5 αυτού.
2. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) και ειδικότερα το άρθρο 3 παρ. 1i) με τον οποίο η Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων όρίζεται ως Εθνική Συντονιστική Αρχή για την εφαρμογή των διατάξεων του Κανονισμού 1107/2009
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων

παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.

4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής 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
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
8. Την με αριθ. με αριθ. 60.349 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **ATTENZO STAR 50 SC** όπως τροποποιήθηκε με την με αριθ. 3935/43293/8-4-2013 απόφαση μας
9. Την οδηγία 2007/6/ΕΚ (L 43/13) με την οποία καταχωρήθηκε η δραστική ουσία metrafenone στο Παράρτημα Ι της Οδηγίας 91/414/ΕΟΚ
10. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαίωματος να υπογράψουν «“με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού”»
11. Την με αριθ. Πρωτ. 391/5257/15-1-2014 αίτηση της εταιρείας **BASF Ελλάς ABEE**
12. Την σχετική εισήγηση της υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **ATTENZO STAR 50 S** (μυκητοκτόνο δραστική ουσία metrafenone) ως προς το φάσμα δράσης, την ταξινόμηση και σήμανση του σκευάσματος.

Συγκεκριμένα τα σημεία **5, 9, 10, 11, 13.2 και 17** τροποποιούνται ως ακολούθως :

5 5.1 Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευάσματος | | | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο |
|-----------------|--------|-----------------------------|----------------------------------|----------------|-----------------------------|--|
| | | κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα | κ.εκ./ στρέμμα | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|----|---------|----|---|---|
| Αμπέλι | Ωίδιο <i>(Uncinula necator)</i> , | 20 | 100 | 20 | Εφαρμογές από το στάδιο των πρώτων φύλλων μέχρι το κλείσιμο της σταφυλής – έναρξη ωρίμανσης. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 10 - 14 ημέρες. | 3 |
| Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό (Αγγούρι, Κολοκύθι) (Αγρός) | Ωίδιο <i>(Sphaerotheca fuligena, Erisyphe cichoracearum)</i> | 20 | max 100 | 20 | Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες. | 2 |
| Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό (Πεπόνι, Καρπούζι) (Θερμοκήπιο) | Ωίδιο <i>(Sphaerotheca fuligena, Erisyphe cichoracearum)</i> | 20 | max 100 | 20 | Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες. | 2 |
| Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό (Αγγούρι, Κολοκύθι) (Θερμοκήπιο) | Ωίδιο <i>(Sphaerotheca fuligena, Erisyphe cichoracearum)</i> | 20 | max 100 | 20 | Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες. | 2 |
| Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό (Πεπόνι, Καρπούζι) (Αγρός) | Ωίδιο <i>(Sphaerotheca fuligena, Erisyphe cichoracearum)</i> | 20 | max 100 | 20 | Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες. | 2 |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--|----|---------|----|--|---|
| Τομάτα (Αγρός- Θερμοκήπιο) | Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium</i> sp.) | 30 | max 100 | 30 | Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7- 10 ημέρες. | 2 |
| Μελιτζάνα (Θερμοκήπιο) | Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium</i> sp.) | 30 | max 100 | 30 | Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7- 10 ημέρες. | 2 |
| Πιπεριά (Θερμοκήπιο) | Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium</i> sp.) | 30 | max 100 | 30 | Εφαρμογές από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και την πλήρη ωρίμανση. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7- 10 ημέρες. | 2 |

9

ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ
ΚΙΝΔΥΝΟΥ:

10

ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:**H411:**Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακρόχρονες επιπτώσεις

11

ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ**P391:** Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα**P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε κατάλληλα σημεία συλλογής**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

Μην ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του

Προφυλάξεις για το χρήστη:

Εφαρμογές στον αγρό: φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και τον ψεκασμό.

Εφαρμογές στο θερμοκήπιο: φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και τον ψεκασμό. Φοράτε γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά τη εφαρμογή.

Μην εισέρχεστε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

Η ανωτέρω σήμανση σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 είναι υποχρεωτική από 01.06.2015.

13

Προστασία των καταναλωτών

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

| | |
|---|----|
| Αμπέλι | 28 |
| Αγγούρι (Υ), Κολοκύθι (Υ), Πεπόνι (Θ), Καρπούζι (Θ) | 3 |
| Αγγούρι, Κολοκύθι (Θ) | 3 |
| Πεπόνι, Καρπούζι (Υ) | 3 |
| Τομάτα (Υ/Θ) | 3 |
| Μελιτζάνα (Θ) | 3 |
| Πιπεριά (Θ) | 3 |

17 **Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών**

Ο κάτοχος της άδειας υποχρεούται να προσκομίσει εντός 2 ετών από την υπογραφή της παρούσας στοιχεία προκειμένου να αποδείξει την αποτελεσματικότητα του σκευάσματος στις προτεινόμενες δόσεις εφαρμογής στις ακόλουθες καλλιέργειες:

- τομάτα υπαίθρου

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
α.α.

Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ