



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 18 - 12 - 2014
Αριθ. πρωτ: 7713/83215

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: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ
ΣΩΡΟΥ 18-20, ΜΑΡΟΥΣΙ

Κοιν.: Εσωτερική διανομή:
Τμήμα Δ της Δ/νσής μας
(Υπόψη κου Κ. Μαρκάκη)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ.
6772 οριστικής έγκρισης του
φυτοπροστατευτικού
προϊόντος (μυκητοκτόνο)
TELDOR 50 WG (δ.ο.
fenhexamid) ως προς το
φάσμα δράσης (διεύρυνση σε
ήσσονος σημασίας χρήσεις)»

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 ειδικότερο το άρθρο 45 αυτού.
2. Τον Ν. 4036 (ΦΕΚ 8/Α/27-1-2012) σχετικά με τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, την ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Την με αριθ. 10088/115732/26-9-2013 (ΦΕΚ Β΄/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας»
4. Την με αρ. πρωτ. 98112/1-4-2003 απόφαση μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 6772 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) TELDOR 50 WG (δ.ο. *fenhexamid*) όπως τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 119466/20-6-2006, 97800/20-6-2011 και 3710/39892/12-5-2014 αποφάσεις μας και ισχύει.

5. Την Έκθεση Αξιολόγησης με ημερομηνία 2/6/2014 καθώς και το γεγονός ότι δεν υποβλήθηκαν σχόλια από τα άλλα ΚΜ της νότιας ζώνης
6. Το από 3/11/2014 υπηρεσιακό σημείωμα του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου
7. 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 δικαιώματος να υπογράψουν «“με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού”»
8. Τη με αριθ. Πρωτ. 7713/83215/26-6-2014 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
9. Τη σχετική εισήγηση της υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την με αριθ. 6772 οριστική έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TELDOR 50 WG (δ.ο. fenhexamid), που χορηγήθηκε με την με. αριθ. 98112/1-4-2003 απόφαση μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ως προς το φάσμα δράσης.

Συγκεκριμένα τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/ καλλιεργητική περίοδο
		Γρ. σκ./στρ.	Γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	100-150	100-150	100	Εφαρμογές στην άνθηση, λίγο πριν το κλείσιμο του βότρου μέχρι την ωρίμανση.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φράουλα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	-	50-70	Εφαρμογές κυρίως στην άνθηση και μέχρι την ωρίμανση.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Τομάτα (Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	150	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση των πρώτων καρπών και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται

Πιπεριά (Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	150	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση των πρώτων καρπών και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αγγούρι (Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	150	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση των πρώτων καρπών και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κολοκύθι (Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	150	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση των πρώτων καρπών και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Καρποί Ακτινιδιάς (μόνο μετασυλλεκτική εφαρμογή)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	-	100	-	Εμβάπτιση καρπών μετά τη συγκομιδή.	1

Κερασιά (Μικρής σημασίας χρήση ³)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) Μονίλια (<i>Monilia spp.</i>)	100-150	-	150-250	1-2 εφαρμογές κατά την ανθοφορία και 1-2 εφαρμογές στις δύο εβδομάδες που προηγούνται της συγκομιδής Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή 1 ημέρα	Για να αποφευχθεί η εμφάνιση φαινομένων ανθεκτικότητας, ο αριθμός των εφαρμογών στις οποίες χρησιμοποιείται το προϊόν να μην υπερβαίνει το μισό του προβλεπόμενου για κάθε καλλιεργητική περίοδο αριθμού εφαρμογών για την καταπολέμηση του <i>Botrytis cinerea</i> και του <i>Monilia spp</i>
Μελιτζάνα (Υ&Θ) (Μικρής σημασίας χρήση ³)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	---	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση των πρώτων καρπών και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. BBCH: 71-89 Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 7-10 ημέρες.	Μέχρι 3 εφαρμογές
Άνηθος (Θ) (Μικρής σημασίας χρήση ³)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	---	50-90	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση του έβδομου πραγματικού φύλλου μέχρι την ολοκλήρωση της ανάπτυξης της φυλλικής μάζας. BBCH: 17-49 Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 10-12 ημέρες.	Μέχρι 2 εφαρμογές

Μαϊδανός (Θ) (Μικρής σημασίας χρήση ³)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	---	50-90	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση του έβδομου πραγματικού φύλλου μέχρι την ολοκλήρωση της ανάπτυξης της φυλλικής μάζας. BBCH: 11-49 Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 10-12 ημέρες.	Μέχρι 2 εφαρμογές
Ρόκα (Θ) (Μικρής σημασίας χρήση ³)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	---	50-90	Προληπτικοί ψεκασμοί από την εμφάνιση του έβδομου πραγματικού φύλλου μέχρι την ολοκλήρωση της ανάπτυξης της φυλλικής μάζας. BBCH: 11-49 Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 10-12 ημέρες.	Μέχρι 2 εφαρμογές

Παρατηρήσεις:

1. Δεν επιτρέπεται η χρήση του σκευάσματος σε σταφύλια που προορίζονται για σταφίδα.
2. Το διάλυμα εμβάπτισης που παραμένει μετά το τέλος της κατεργασίας θα πρέπει να αραιώνεται με δεκαπλάσια ποσότητα νερού και να απελευθερώνεται σε γυμνό έδαφος το οποίο :
 - α.) Βρίσκεται σε απόσταση μεγαλύτερη των 100 μέτρων από υδάτινη επιφάνεια και
 - β.) Υπάρχει αδιαπέραστο στρώμα εδάφους ή χαμηλός υδροφόρος ορίζοντας (> 2 μέτρα βάθος).
3. Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργειες της κερασιάς, μελιτζάνας, άνηθου, μαϊδανού και ρόκας από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος TELDOR 50 WG

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζια)	7
Αμπέλι (οινοποιήσιμα)	14
Φράουλα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	1
Τομάτα (Θερμοκηπίου)	1
Πιπεριά (Θερμοκηπίου)	1
Αγγούρι (Θερμοκηπίου)	1
Κολοκύθι (Θερμοκηπίου)	1
Καρποί Ακτινιδιάς (μόνο μετασυλλεκτική εφαρμογή)	60
Μελιτζάνα (Θερμοκηπίου)	1
Μελιτζάνα (Υπαίθρου)	3
Ρόκα (Θερμοκηπίου)	1
Άνηθος (Θερμοκηπίου)	1
Μαϊντανός (Θερμοκηπίου)	1

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. 98112/1-4-2003 απόφαση μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ

α.α.

Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ