



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 08.08.2013
Αριθ. πρωτ: 7772/85389

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκοίλη
Τηλέφωνο: 210 928 7254
e-mail: syg081@minagric.gr

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

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60316 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) POLYRAM WG (metiram 70%) ως προς το φάσμα δράσης»

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 43 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθμό **60316** οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**μυκητοκτόνο**) **POLYRAM WG (metiram 70%)**, η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 3666/41766/04.04.2012 Απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
4. Τη με αριθ. 280665/06.04.2009 (ΦΕΚ 970/Β/22.05.2009) 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»".
5. Τον ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 34/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 16ης Ιανουαρίου 2013 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες 2-phenylphenol, ametoctradin, Aureobasidium pullulans στελέχη DSM 14940 και DSM 14941, cyproconazole, difenoconazole, dithiocarbamates, folpet, propamocarb, spinosad, spirodiclofen, tebufenpyrad και την ουσία tetraconazole μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
6. Την από 09.07.2013 αίτηση της εταιρείας **BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.**

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60316** οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**μυκητοκτόνο**) **POLYRAM WG (metiram 70%)**, η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 3666/41766/04.04.2012 Απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς το φάσμα δράσης.

Συγκεκριμένα το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5		5.1 Φάσμα δράσης				
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. Αρ. εφαρμογών /καλ. περίοδο
		Γρ. σκ./στρ.	Γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.		
Μηλιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>)	200 (max)*	133-250	80-150	Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια της πράσινης κορυφής, της ρόδινης κορυφής και μετά την άνθηση. Ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες επανάληψη των ψεκασμών κάθε 7 ημέρες.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Αχλαδιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia pirina</i>) Στεμφύλιο (<i>Stemphyllium vesicarium</i>)	200 (max)*	133-250	80-150	Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια της πράσινης κορυφής, της ρόδινης κορυφής και μετά την άνθηση. Ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες επανάληψη των ψεκασμών κάθε 7 ημέρες.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.

-Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	160-200	160-200	100	Προληπτικοί ψεκασμοί που ξεκινούν όταν οι βλαστοί έχουν μήκος 10 εκ.(5 φύλλα). Οι ψεκασμοί συνεχίζονται μέχρι και το στάδιο της ανάπτυξης των ραγών και όχι αργότερα.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιά- στημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.
-Αγγούρι (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospor a cubensis</i>)	180	180	100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7 ημέρες εφόσον οι κλιματικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιά- στημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.
-Πεπόνι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospor a cubensis</i>)	180-200	180-200	100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7 ημέρες εφόσον οι κλιματικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιά- στημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Τομάτα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	200	200	100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7 ημέρες εφόσον οι κλιματικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιά- στημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.

-Μαρούλι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>)	120-200	-	100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7 ημέρες εφόσον οι κλιματικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.
-Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	180	-	60	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7 ημέρες εφόσον οι κλιματικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.
<p>Παρατηρήσεις:</p> <p>*Ανεξάρτητα από τον χρησιμοποιούμενο όγκο ψεκαστικού, η μέγιστη δόση σκευάσματος/στρέμμα δεν θα πρέπει να ξεπερνιέται.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών. • Να ακολουθούνται, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων. 						

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό 3666/41766/04.04.2012 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ