



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

Αθήνα, 10 - 7 - 2012
Αριθ. πρωτ: 7577/76751

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 92 87 250
e-mail: syg108@minagric.gr

Προς: Cerexagri S.A.S. Γαλλίας
(δια της Άλφα Γεωργικά Εφόδια
ΑΕΒΕ)
Εθν. Αντιστάσεως 73
TK152 31 Χαλάνδρι
(με απόδειξη)

Κοιν.: ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ
ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: "Τροποποίηση της με αριθ. 60299 οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TRIMANOC 72 WP ως προς το μέγεθος και το υλικό συσκευασίας το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή και τη φράση Spε3."

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Καν. 1107/2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ και ειδικότερα το άρθρο 80 παρ. 5.
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. Τη με αριθ. 188169/6-9-2010 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. **60299** οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **TRIMANOC 72 WP**.
4. Τη με αριθ. 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»».
5. Τα σημειώματα της ομάδας ελέγχου υπολειμμάτων και βιολογικού
6. Τη με αριθ. 189791/15-10-10 ένσταση, τη με αριθ. 98971/14-7-2011 ένσταση και τις με αριθ. 99343/22-7-2011 και 3036/33718/21-3-2012 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

I. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60299** οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **TRIMANOC 72 WP** που χορηγήθηκε με την αριθ. 188169/6-9-2010 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, **ως προς το μέγεθος και το υλικό συσκευασίας το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή και τη φράση Spε3**

Συγκεκριμένα τα σημεία **2, 5, 11, 13.2 και 16** της Απόφασης διαμορφώνονται ως εξής:

2 Συσκευασίες:

2.1 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	α. Κουτί με εσωτερικό σακίδιο/α	50, 60, 100, 200, 250, 300, 400, 500, 600 γρ. και 1 , 1.2 , 1.25, 2 , 2.5, 2X1.25, 3 κιλών	Χάρτινο κουτί με εσωτερικό σακίδιο θερμοκολλημένο PET (πολυεστέρας) 12μ / PE (πολυαιθυλένιο) 80 μm
		6 και 10 κιλών	Χάρτινο κουτί με εσωτερικό σακίδιο θερμοκολλημένο PET (πολυεστέρας) 12μ / PE (πολυαιθυλένιο) 140 μm
	β. Σακίδια θερμοκολλημένα	50, 60, 100, 200, 250, 300, 500, 600 γραμ., και 1 , 1.25, 2 , 2.5 και 3 κιλών	Σακίδιο θερμοκολλημένο PET (πολυεστέρας) 12μ / PE (πολυαιθυλένιο) 80 μm
		6, 10, 20 και 25 κιλών	PET (πολυεστέρας) 12μ / PE (πολυαιθυλένιο) 140 μm
	γ. Σάκοι θερμοκολλημένοι	2.5 , 3, 6, 10, 20 και 25 κιλών	Propylene/πολυαιθυλένιο ή πολλαπλών στρώσεων PE/EVOH/PE πάχους 180 μm

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		Γρ. σκ./στρ. (max)	Γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οينوποιήσιμο)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) Φόμογη (<i>Cryptosporella</i> = <i>Phomopsis viticola</i>) Μαύρη σήψη (<i>Guignardia bidwellii</i>)	220	220	50-100	Εφαρμογές όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκ. και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων 1-3 ανοιξιάτικες εφαρμογές κατά την έκπτυξη των οφθαλμών, αμέσως μετά το σχηματισμό του 1 ^{ου} φύλλου, στο στάδιο των 2-3 φύλλων	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδι (ξηρό)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>)	270	220-270	40-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας.	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Τομάτα (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) Σεπτόρια (<i>Septoria lycopersici</i>) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>)	220	220	50-100	Εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σποροφύτων Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μελιτζάνα, Πιπεριά (Υπαίθρου)	Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>)	220	220	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται

5		5.1 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο	
		Γρ. σκ./στρ. (max)	Γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα			
Καρότο	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i>)	220	220	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον υπάρχει πρόβλημα.	
<u>Κολοκυνθοειδή</u> πεπόνι, καρπούζι, κολοκύθι (Υπαίθρου)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium cucumerinum</i>)	220	220	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται	
Μαρούλι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>)	220	220	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται	
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora indestans</i>) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>)	220		50-100	Εφαρμογές όταν τα φυτά έχουν ύψος περίπου 15-20 εκ., μετά από 7 ημέρες, λίγο πριν την άνθηση και λίγο μετά τη γονιμοποίηση	Μέχρι 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται	
Παρατηρήσεις:							
<ul style="list-style-type: none"> • Να μην χρησιμοποιούνται ως τροφή τα αμπελόφυλλα σε περίπτωση χρήσης του TRIMANOC 72 WP. • Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας • Το εύρος των δόσεων είναι ανάλογο της έντασης της προσβολής • Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται τα προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων να ακολουθούνται οι συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων • Η χρήση στο σκόρδο (υπαίθρου) θα χορηγηθεί όταν και εάν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 MRLs σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή. 							
-Σκόρδο (ξηρό)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>)	270 γρ. σκ./στρ	220-270 γρ.σκ./100L	40-100 Όγκος ψεκασι κού υγρού L/στρ.	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας.	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται	PHI 28 ημέρες

11 Φράσεις S

SPr3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian αγέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες του καρότου, του μαρουλιού, του κρεμμυδιού, (του σκόρδου), της πατάτας και **10 μέτρων** για την καλλιέργεια του αμπελιού

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργειες	PHI(ημέρες)
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)	28 ημέρες
Κρεμμύδι	28 ημέρες
Μαρούλι (Υπαίθρου)	28 ημέρες
Καρότο	30 ημέρες
Τομάτα, Μελιτζάνα Πιπεριά , Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθι (Υπαίθρου)	3 ημέρες
Πατάτα	7 ημέρες

16 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση χορηγείται με την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη εταιρεία θα προσκομίσει στην Αρμόδια Αρχή μέχρι την 01-06-2014:

Την μελέτη σταθερότητας του σκευάσματος κατά την αποθήκευσή του για 2 χρόνια σε θερμοκρασία περιβάλλοντος (μελέτη DL- 044).

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. 188169/6-9-2010 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. **60299** οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **TRIMANOC 72 WP**.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Γ. ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ