



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 10.12.2020
Αριθ. πρωτ: 13588/347658

Ταχ. Δ/νση:	Λ. Συγγρού 150	Προς:	ISAGRO S.p.A.
Ταχ. Κώδικας:	176 71 - ΑΘΗΝΑ		(Δια της υπευθύνου επικοινωνίας
TELEFAX:	210 9212090		κ. ΕΥΤΥΧΙΑΣ Ε. ΛΕΦΑΚΗ
Πληροφορίες:	Κ. Μητσοπούλου		Σωκράτους 12, 176 71, Καλλιθέα)
Τηλέφωνο:	210 9287165		
e-mail:	kmitsopoulou@minagric.gr	e-mail:	lefakief@otenet.gr

ΘΕΜΑ: « Τροποποίηση της με αριθ. 60990 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) DOMARK 10 EC (tetraconazole 10% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 44 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
4. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) "Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης" και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
5. Τη με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19.10.2020).
6. Τη με αριθμό πρωτ. 10957/291298/06.11.2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60990 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) DOMARK 10 EC (tetraconazole 10% β/ο).

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60990 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) DOMARK 10 EC (tetraconazole 10% β/ο) που χορηγήθηκε με τη με αριθ. 10957/291298/06.11.2020 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Συγκεκριμένα, τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα (σε ημέρες)
		κ.εκ./ στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.		
Μηλιά MABSD	Ωΐδιο <i>Podosphaera leucotricha</i> (PODOLE)	30	30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωτογενείς μολύνσεις, από τη ρόδινη κορυφή έως την έναρξη άνθησης ή/ και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού (BBCH 57-59 έως 83)	3/ 14
	Φουζικλάδιο <i>Venturia inaequalis</i> (VENTIN)	30	30	100		
Αχλαδιά PYUCO	Φουζικλάδιο <i>Venturia pirina</i> (VENPI)	30	30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωτογενείς μολύνσεις, από τη λευκή κορυφή έως την έναρξη άνθησης ή/ και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού (BBCH 57-59 έως 83)	3/ 14
Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR	Ωΐδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	40	40	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την πτώση των πετάλων και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το μισό μέγεθος, ανάλογα με τον κίνδυνο προσβολής και την ευαισθησία της ποικιλίας (BBCH 61-75)	3/ 10-14
Αμπέλι VITVI (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	Ωΐδιο <i>Uncinula necator</i> (UNCINE)	30	30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί πριν και μετά την άνθηση, μέχρι την αλλαγή χρώματος των ραγών (BBCH 17-18 έως 79)	2/ 14
Φράουλα (Θ) FRAAN	Ωΐδιο <i>Sphaerotheca</i>	50	50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα	3/ 7-14

	<i>macularis</i> f. sp. <i>fragariae</i> (SPHRMA)				συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90)	
Τομάτα (Υ) LYPES	Ωΐδιο <i>Leveillula taurica</i> (LEVETA)	50	50	100	Προληπτικοί και θεραπευτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την έναρξη της άνθησης και μέχρι την ωρίμαση (BBCH 60-89)	3/ 8-12
	Κλαδοσπορίωση <i>Cladosporium fulvum</i> (CLADFU)	75	75	100		
Αγγούρι (Υ+Θ), Αγγουράκι (Υ+Θ) CUMSA Κολοκύθι (Υ) CUUPG	Ωΐδιο <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (SPHRFU)	50	50	50-100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90)	3/ 7-12
Καρπούζι CITLA Πεπόνι CUMME	Ωΐδιο <i>Podosphaera xanthii</i> (PODOXA)	50	50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90)	3/ 7
Αγκινάρα CYUCA	Ωΐδιο <i>Leveillula taurica</i> (LEVETA)	40	40	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας και μέχρι την έναρξη ωρίμασης, αν είναι οι συνθήκες ευνοούν την ασθένεια (BBCH 31-49)	3/ 7-12
Σιτάρι Μαλακό TRZAX Σιτάρι Σκληρό TRZDU Κριθάρι HORVX	Ωΐδιο(<i>Erysiphe graminis</i>) (ERYSGR)	70-100	19-60	20-60	Προληπτικός ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την προσβολή, στο στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους (1-2 κόμβων) και στο ξεδίπλωμα του φύλλου «σημαία» έως την ολοκλήρωση της ανθοφορίας (BBCH 31-32 και 61-69)	1
	Σεπτορίαση <i>Septoria tritici</i> (SEPTTR)					
	Κίτρινη σκωρίαση <i>Puccinia striiformis</i> (PUCCST)	100-125	21-62	20-60		
	Μαύρη σκωρίαση					

	<i>Puccinia recondita</i> (PUCCRT)					
Σίκαλη SECCE	Ωΐδιο <i>Erysiphe graminis</i> (ERYSGR) Σεπτορίαση <i>Septoria tritici</i> (SEPTTR)	70-100	19-60	20-60	Προληπτικός ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την προσβολή, στο στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους (1-2 κόμβων) και στο ξεδίπλωμα του φύλλου «σημαία» έως την ολοκλήρωση της ανθοφορίας (BBCH 31-32 και 61-69)	1
Ζαχαρότευτλα BEAVA	Κερκοσπορίωση <i>Cercospora beticola</i> (CERCBE)	100	15-20	40-60	Προληπτικός ψεκασμός με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας κατά την πλήρη κάλυψη του αγρού από την καλλιέργεια (BBCH 40)	1
Καλλωπιστικά φυτά (Υ) NNNZZ Καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι (Υ) NNNZG	Ωΐδιο <i>Sphaerotheca sp.</i> (PODOSP)	50	25-50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	3/ 7-14
Κωνοφόρα NNNWN Φοινικοειδή 1PHXG	Ωΐδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA) <i>Podosphaera sp.</i> (PODOSP)	50	25-50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	3/ 7-14

Παρατηρήσεις:

1. Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.
2. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής και τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
3. Ρυθμίστε τη δόση ανά εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβαίνει τη μέγιστη δόση ανά στρέμμα.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μήλο, Αχλάδι, Ροδάκινο, Βερίκοκο, Ζαχαρότευτλα	14
Σταφύλια (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	30

Τομάτα (Υ), Αγγούρι (Υ+Θ), Αγγουράκι (Υ+Θ), Κολοκύθι (Υ)	3
Καρπούζι (Υ), Πεπόνι (Υ), Αγκινάρα	7
Φράουλα (Θ)	1
Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη	-

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. πρωτ. 10957/291298/06.11.2020 απόφασή μας.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ