



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

Αθήνα, 01.04.2020
Αριθ. πρωτ: 3221/84578

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150

Προς: ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ IMPREGILO S.p.A.-
ΤΕΡΝΑ Α.Ε. ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ

Λ. Μεσογείων 85

Πληροφορίες: Κορνηλία Μητσοπούλου

Τ.Κ. 151 26 Αθήνα

Τηλέφωνο: 210 92 87 165

e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

pmoutafis@jvit.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60437 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TOPAS 100 EC (penconazole 10%) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

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 51 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τη με αριθμό 10088/115732/26-9-2013 απόφαση (ΦΕΚ Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας» και ειδικότερα το άρθρο 7 παρ. 3 αυτού.
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. πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας και το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
6. Τη με αριθμό πρωτ. 14122/160950/18.12.2014 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60437 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TOPAS 100 EC (penconazole 10%), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Τη με αριθ. πρωτ. 3221/84578/16.03.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α Τροποποιούμε την με αριθμό 60437 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TOPAS 100 EC (penconazole 10%), που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 14122/160950/18.12.2014 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις)

Συγκεκριμένα, το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Αρ. εφαρμογών/ καλλιεργητική περίοδο (max)
		κ.εκ./ στρ. (max)	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Μήλα, Αχλάδια Κυδωνιά	Ωίδιο (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	50	25-50	50-140	BBCH 71- 78 ** δόση σκευάσματος 0,25 λτ/HA LWA	3 εφαρμογές με 12- 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Ροδακινιά Νεκταρίνια Βερικοκιά	Ωίδιο (<i>Podosphaera tridactyla</i> , <i>Podosphaera pannosa</i> , <i>Sphaerotheca pannosa</i>)	75	35-50	80-150	BBCH 71- 89	2 εφαρμογές με 12 -14 ημέρες μεσοδιάστημα
Αμπέλι	Ωίδιο (<i>Erysiphe necator</i>)	30	30	50-100	BBCH 53-79	3 εφαρμογές με 10 -14 ημέρες μεσοδιάστημα
Αγκινάρα	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i>)	50	--	50-100	BBCH 51-81	2 εφαρμογές με 10 -12 ημέρες μεσοδιάστημα
Φράουλα (αγρού, θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Podosphaera aphanis</i>)	50	50	50-100	BBCH 41-89	2 εφαρμογές με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα
Αγγούρι Καρπούζι Πεπόνι Κολοκύθα (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> , <i>Erysiphe cichoracearum</i>)	50	35-50	50-120	BBCH 51-89	2 εφαρμογές με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Κολοκυθάκι (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea, Erysiphe cichoracearum</i>)	50	35-50	50-120	BBCH 51-79	2 εφαρμογές με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα
Πτεριά (Αγρού, θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>)	50	35-50	50-100	BBCH 55-89	2 εφαρμογές με 10-12 ημέρες μεσοδιάστημα
Μελιτζάνα (Αγρού - Θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica, Oidium neolycopersici</i>)	50	35-50	50-100	BBCH 51-89	2 εφαρμογές με 10-12 ημέρες μεσοδιάστημα
Τομάτα (Αγρού - Θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica Oidium neolycopersici</i>)	50	35-50	50-100	BBCH 21-89	2 εφαρμογές με 10-12 ημέρες μεσοδιάστημα
Καπνός	Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	50	--	20-100	BBCH 20-99	2 εφαρμογές με 10 -14 ημέρες μεσοδιάστημα
Σμέουρα Βατόμουρα	Ωίδιο (<i>Podosphaera aphanis</i>)	40	40	50-100	Έως το στάδιο BBCH 89	1
Ανθοκομικά (Αγρού, θερμοκηπίου): Τριανταφυλλιά Μπιγκόνια Ντάλια Καλεντούλα Χρυσάνθεμο Πελαργόνιο Γαρυφαλλιά Ποτεντίλα Αγγελική Japanese spindle tree Αλθέα	<i>Sphaerotheca rannosa Phragmidium sp. Erysiphe sp. Sphaerotheca sp. Oidium sp. Puccinia sp. Puccinia horiana Puccinia pelargonii- zonalis Puccinia sp. Puccinia sp. Oidium evonimy japon Oidium sp. Puccinia sp.</i>	50	30-50	50-100	BBCH 13-89	2 εφαρμογές με 7-12 ημέρες μεσοδιάστημα
Καλλωπιστικά	Ωίδιο	75	35-50	80-150	Ψεκασμός, την	3

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

δέντρα* (NNNZZ) (Χρήση Ήσσοнос Σημασίας)	(<i>Oidium sp.-</i> OIDISP)				άνοιξη έως το φθινόπωρο	
Καλλωπιστι- κοί Θάμνοι* (NNNZZ) (Χρήση Ήσσοнос Σημασίας)	Ωίδιο (<i>Oidium sp.-</i> OIDISP)	50	30-50	50-100	Ψεκασμός, την άνοιξη έως το φθινόπωρο	2

Παρατηρήσεις:

** ΗΑ LWA: 10.000 m² έκταση επιφάνειας κόμης

- Να μην εφαρμόζετε σε καλλιέργειες που προορίζονται για μεταποίηση (τομάτα, φράουλα).

- Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

*Για τις ανωτέρω χρήσεις ήσσοнос σημασίας, δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες από τη χρήση του σκευάσματος.

B Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 14122/160950/18.12.2014 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Κ.Α.Α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ