



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 15/04/2022
Αριθμ. πρωτ: 3599/103067

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 92 87 250
e-mail: mgaspari@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη
ΑΕΒΕ, Λ.Ανθούσας
Τ.Κ. 15349 Ανθούσα Αττική
voula.kalliakaki@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60437 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TOPAS 100 EC (penconazole 10% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση), τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

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 51 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
4. Τη με αριθμό 10088/115732/26-9-2013 Υπουργική 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».
5. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
6. 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.
7. 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).
8. Τη με αριθ. πρωτ. 14122/160950/18.12.2014 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60437 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TOPAS 100 EC (penconazole 10% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
9. Την από 18.3.2022 επιστολή της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης.

10. Τη με αριθ. πρωτ. 12561/348520/06.12.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και την από 12/4/2022 συμπληρωματική κατάθεση.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την με αριθμό 60437 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) TOPAS 100 EC (penconazole 10% β/ο), που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 14122/160950/18.12.2014 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση), τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα τα σημεία **5, 6** και **13,2** διαμορφώνονται 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, MABSD Αχλάδια PYUCO Κυδωνιά CYDOB	Ωίδιο (<i>Podosphaera leucotricha</i>) PODOLE	50	25-50	50-140	BBCH 71- 78 ** δόση σκευάσματος 0,25 λτ/HA LWA	3 εφαρμογές με 12-14 ημέρες μεσοδιάστημα
Ροδακινιά ¹ PRNPS Βερικοκιά PRNAR	Ωίδιο (<i>Podosphaera tridactyla</i> , PODOTR) <i>Podosphaera pannosa</i> , SPHRPA <i>Sphaerotheca pannosa</i>) SPHRPA)	75	35-50	80-150	BBCH 71- 89	2 εφαρμογές με 12 - 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Αμπέλι VITVI	Ωίδιο (<i>Erysiphe necator</i>) UNCINE	30	30	50-100	BBCH 53-79	3 εφαρμογές με 10 - 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Αγκινάρα CYUSC	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> , LEVETA <i>Erysiphe cichoracearum</i>) ERYSCI	50	--	50-100	BBCH 51-81	2 εφαρμογές με 10 - 12 ημέρες μεσοδιάστημα
Φράουλα FRAAN (αγρού, θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Podosphaera aphanis</i>) PODOAP	50	50	50-100	BBCH 41-89	2 εφαρμογές με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα

Αγγούρι CUMSA Καρπούζι CITLA Πεπόνι CUMME Κολοκύθα CUUPM (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Sphaerotheca fuliginea,</i> SPHRFU <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI	50	35-50	50-120	BBCH 51-89	2 εφαρμογές με 10- 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Κολοκυθάκι CUUPG (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Sphaerotheca fuliginea,</i> SPHRFU <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI	50	35-50	50-120	BBCH 51-79	2 εφαρμογές με 10- 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Πιπεριά CPSAN (Αγρού, θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> LEVETA	50	35-50	50-100	BBCH 55-89	2 εφαρμογές με 10- 12 ημέρες μεσοδιάστημα
Μελιτζάνα SOLME (Αγρού - Θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Leveillula taurica,</i> LEVETA <i>Oidium neolycopersici</i> OIDINL	50	35-50	50-100	BBCH 51-89	2 εφαρμογές με 10- 12 ημέρες μεσοδιάστημα
Τομάτα LYPES (Αγρού - Θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> LEVETA <i>Oidium neolycopersici</i> OIDINL	50	35-50	50-100	BBCH 21-89	2 εφαρμογές με 10- 12 ημέρες μεσοδιάστημα
Καπνός NIOTA	Ωίδιο <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI	50	--	20-100	BBCH 20-99	2 εφαρμογές με 10 - 14 ημέρες μεσοδιάστημα
Σμέουρα RUBFR Βατόμουρα RUBID	Ωίδιο (<i>Podosphaera aphanis</i>) PODOAP	40	40	50-100	Έως το στάδιο BBCH 89	1
Ανθοκομικά (Αγρού, θερμοκηπίου):		50	30-50	50-100	BBCH 13-89	2 εφαρμογές με 7-12 ημέρες μεσοδιάστημα
Τριανταφυλλιά (ROSS)	<i>Sphaerotheca pinnosa</i> (SPHRPA) <i>Phragmidium sp</i> (PHRASP)					
Μπιγκόνια (CMIGR)	<i>Erysiphe sp</i> (ERYSSP)					
Ντάλια (DAHSS)	<i>Sphaerotheca sp</i>					

	(SPHRSP)					
Καλεντούλα (CLDOF)	<i>Oidium sp</i> (OIDISP) <i>Puccinia sp</i> (PUCCSP)					
Χρυσάνθεμο (CHYHO)	<i>Puccinia horiana</i> (PUCCHN)					
Πελαργόνιο PELSS	<i>Puccinia pelargonii-zonalis</i> (PUCCPZ)					
Γαρυφαλλιά (DINCA)	<i>Puccinia sp</i> (PUCCSP)					
Ποτεντίλα (PTLER)	<i>Puccinia sp</i> (PUCCSP)					
Αγγελική (ANKAR)	<i>Oidium evonimy japon</i>					
Japanese spindle tree (EUOJA)	<i>Oidium sp.</i> (OIDISP)					
Αλθέα (ALGOF)	<i>Puccinia sp.</i> (PUCCSP)					
Μπάμια (Α)* (ABMES) <i>(Χρήση Ήσσοнос Σημασίας)</i>	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>) (LEVETA)	50	35-50	50-100	BBCH 51-79	2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα

Παρατηρήσεις:

1. Η χρήση στη ροδακινιά περιλαμβάνει και τη νεκταρινιά

** ΗΑ LWA: 10.000 m² έκταση επιφάνειας κόμης

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

*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια της μπάμιας από τη χρήση του σκευάσματος. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος».

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

- Στο αμπέλι και στα μηλοειδή η εφαρμογή του πρέπει να εναλλάσσεται με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης και οι επεμβάσεις με το σκεύασμα να μην ξεπερνούν τις τρεις (3) ανά καλλιεργητική περίοδο, στις υπόλοιπες καλλιέργειες (πυρηνόκαρπα, φράουλα, αγκινάρα, πιπεριά, **μπάμια**, τομάτα, μελιτζάνα και καλλωπιστικά) οι επεμβάσεις με το σκεύασμα να μην ξεπερνούν τις δύο (2) ανά καλλιεργητική περίοδο.

- Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, να μην ξεπερνούν οι ψεκασμοί με μυκητοκτόνα DMIs το 50% των συνολικών επεμβάσεων.

- Στις περιπτώσεις πολύ υψηλών προσβολών ή σε πολύ καθυστερημένες θεραπευτικές εφαρμογές, να εφαρμόζονται εναλλαγές μυκητοκτόνων διαφορετικών ομάδων ή μείγματα μυκητοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα (Κωδικός με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) 2018/62)	Ημέρες
Μηλιά (0130010) , Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά(0130030)	14
Βερικοκιά (0140010), Ροδακινιά (0140030), Νεκταρίνια (0140030)	14
Αγκινάρα (0270050)	14
Αμπέλι επιτραπέζιο (0151020)	14
Αμπέλι οινοποιήσιμο (0151020)	21
Φράουλες (0152000) (Υ,Α)	3
Αγγούρι (0232010), Κολοκυθάκι (0232030), Πεπόνι (0233010), Κολοκύθα (0233020), Καρπούζι (0233030) (Υ, Α)	3
Τομάτα (0231010), Πιπεριά (0231020) Μελιτζάνα (0231030) (Υ,Α)	3
Μπάμια (Α) (0231040)	7
Καπνός	14
Σμέουρα (0153030), Βατόμουρα (0153010)	3
Ανθοκομικά	Δ/Ο

Β

- Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
- Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
- Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

Γ

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.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ