



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 25.07.2022
Αριθ. πρωτ: 5454/153096

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.
Λ. Ανθούσας, 15349, Ανθούσα Αττικής
e-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60843 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BASICO (penconazole 10% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις), 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 ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες 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.
- Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης 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.
- Την αριθμ. 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'4612/19.10.20).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 1080/16770/18.03.2019 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60843 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BASICO (penconazole 10% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

6. Την αριθμ. 5454/153096/03.06.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60843 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BASICO (penconazole 10% β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 1080/16770/18.03.2019 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις), 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 ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Τα σημεία **5, 6** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα (ημέρες)
		κ.εκ./ στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB	Ωίδιο <i>Podosphaera leucotricha</i> PODOLE	50	25-50	50-140	Από το στάδιο σχηματισμένων καρπών διαμέτρου 10mm έως το στάδιο καρπών με διάμετρο 80% του τελικού μεγέθους. BBCH 71-78 ** δόση σκευάσματος 0,25 λτ/HA LWA	3/12-14
Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR	Ωίδιο <i>Podosphaera tridactyla</i> PODOTR <i>Podosphaera pannosa</i> SPHRPA <i>Sphaerotheca pannosa</i> SPHRPA	75	35-50	80-150	Από το στάδιο του σχισίματος της στεφάνης έως το στάδιο ωρίμανσης των καρπών. BBCH 71-89	2/12-14
Αμπέλι VITVI	Ωίδιο <i>Erysiphe necator</i> UNCINE	30	30	50-100	Από την εμφάνιση ταξιανθίας έως το κλείσιμο του τσαμπιού BBCH 53-79	3/10-14

Αγκινάρα CYUSC	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> LEVETA <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI	50	--	50-100	Από την έναρξη της επιμήκυνσης του ανθικού στελέχους έως το κιτρίνισμα του πάνω μέρους του 10-20% των ανθοκεφαλών (μετά το στάδιο της συγκομιδής για νωπή κατανάλωση). BBCH 51-81	2/10-12
Φράουλα FRAAN (αγρού, θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Podosphaera arphanis</i> PODOAP	50	50	50-100	Έναρξη ανάπτυξης στολώνων (ορατοί, περίπου 2cm) έως τη συγκομιδή που οι περισσότεροι καρποί έχουν χρωματιστεί BBCH 41-89	2/10-14
Αγγούρι CUMSA Καρπούζι CITLA Πεπόνι CUMME Κολοκύθα CUUPE (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Sphaerotheca fuliginea</i> PODOXA <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI	50	35-50	50-120	Από την εμφάνιση των πρώτων θηλυκών ανθέων στο κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμαση των καρπών. BBCH 51-89	2/10-14
Κολοκυθάκι CUMSA (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Sphaerotheca fuliginea</i> PODOXA <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI	50	35-50	50-120	Από την εμφάνιση των πρώτων θηλυκών ανθέων στο κύριο βλαστό έως ότου 9 ή περισσότεροι καρποί στον κύριο βλαστό να έχουν αποκτήσει το τυπικό μέγεθος και σχήμα BBCH 51-79	2/10-14
Πιπεριά CPSAN (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> LEVETA	50	35-50	50-100	Από την εμφάνιση του 5 ^{ου} κλειστού άνθους έως το στάδιο της τυπικής πλήρους ωρίμανσης των καρπών. BBCH 55-89	2/10-12

Μελιτζάνα SOLME (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> LEVETA <i>Oidium</i> <i>neolycopersici</i> OIDINL	50	35-50	50-100	Από την εμφάνιση του 1 ^{ου} κλειστού άνθους έως το στάδιο της τυπικής πλήρους ωρίμανσης των καρπών. BBCH 51-89	2/10-12
Τομάτα LYPES (αγρού - θερμοκηπίου)	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> LEVETA <i>Oidium</i> <i>neolycopersici</i> OIDINL	50	35-50	50-100	Από την έκπτυξη του πρώτου πλάγιου βλαστού έως το στάδιο της τυπικής πλήρους ωρίμανσης των καρπών. BBCH 21-89	2/10-12
Καπνός NIOTA	Ωίδιο <i>Erysiphe</i> <i>cichoracearum</i> ERYSCI	50	--	20-100	Από την ανάπτυξη των πλάγιων βλαστών έως την συγκομιδή. BBCH 20-99	2/10-14
Σμέουρα RUBID Βατόμουρα	Ωίδιο <i>Podosphaera</i> <i>aphanis</i> PODOAP	40	40	50-100	Εως το στάδιο ωρίμανσης των καρπών. BBCH 89	1
Ανθοκομικά (αγρού - θερμοκηπίου)		50	30-50	50-100	Με την έκπτυξη του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου/ σπείρας/ ζεύγους φύλλων έως την ωρίμανση των σπόρων/ καρπών. BBCH 13-89	2/7-12
Τριανταφυλλιά 1ROSG	<i>Sphaerotheca</i> <i>pannosa</i> SPHRPA <i>Phragmidium</i> sp. PHRASP					
Μπιγκόνια 1BEGG	<i>Erysiphe</i> sp. ERYSSP					
Ντάλια 1DAHG	<i>Sphaerotheca</i> sp. SPHRSP					
Καλεντούλα 1CLDG	<i>Oidium</i> sp. OIDISP <i>Puccinia</i> sp. PUCCSP					
Χρυσάνθεμο 1CHYG	<i>Puccinia horiana</i> PUCCHN					
Πελαργόνιο 1PELG	<i>Puccinia</i> <i>pelargonii-zonalis</i> PUCCPZ					
Γαρυφαλλιά 1DING	<i>Puccinia</i> sp. PUCCSP					
Ποτεντίλα 1PTLG						
Αγγελική 1PTUG	<i>Oidium evonimy</i> <i>japon</i>					

Japanese spindle tree ΕΥΟΙΑ Αλθέα ALGRO	<i>Oidium sp.</i> OIDISP <i>Puccinia sp.</i> PUCCSP					
Καλλωπιστικά δέντρα* NNNZZ <i>Χρήση Ήσσοнос Σημασίας</i>	Ωίδιο <i>Oidium sp.</i> OIDISP	75	35-50	80-150	Ψεκασμός, την άνοιξη έως το φθινόπωρο	3
Καλλωπιστικοί θάμνοι* NNNZZ <i>Χρήση Ήσσοнос Σημασίας</i>	Ωίδιο <i>Oidium sp.</i> OIDISP	50	30-50	50-100	Ψεκασμός, την άνοιξη έως το φθινόπωρο	2
Μπάμια (Α)* ABMES <i>Χρήση Ήσσοнос Σημασίας</i>	Ωίδιο <i>Leveillula taurica</i> LEVETA	50	35-50	50-100	Από όταν είναι εμφανείς οι ανθοφόροι οφθαλμοί μέχρι 9 ή περισσότεροι καρποί να έχουν αποκτήσει το τυπικό μέγεθος BBCH 51-79	2/10

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.

*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια της μπάμιας και των καλλωπιστικών δέντρων και θάμνων από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, 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, τα μηλοειδή και τα καλλωπιστικά δέντρα 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 **ανθοκομικά και καλλωπιστικούς θάμνους**) 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

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Βερικοκιά Ροδακινιά, Αγκινάρα Αμπέλι επιτραπέζιο, Καπνός	14
Αμπέλι οινοποιήσιμο	21
Φράουλες, Αγγούρι, Κολοκυθάκι Κολοκύθα, Πεπόνι, Καρπούζι, Τομάτα Μελιτζάνα, Πιπεριά, Σμέουρα Βατόμουρα	3
Μπάμια (Α) (0231040)	7
Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά δέντρα Καλλωπιστικοί θάμνοι	Δ/Ο

II. Διάθεση αποθεμάτων

1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
2. 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.
3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

- III. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 1080/16770/18.03.2019 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ