



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 5

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 04.06.2020
Αριθ. πρωτ.: 4075/108669

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 9287223
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: PROBELTE S.A.U.
(Δια του υπευθύνου επικοινωνίας της
εταιρείας: Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και
ΣΙΑ Ε.Ε. - "AGRIBIZ"
Ξενίας 1, Τ.Κ.: 115 27, Αθήνα)
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60937 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BILKO (δ.ο. Fosetyl-AI 80% β/β) ως προς το φάσμα δράσης 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 45 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. 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.
4. Τη με αριθ. 4933/75184/25-05-2018 απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).
5. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
6. Τη με αριθμό πρωτ. 4075/108669/24.04.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60937 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BILKO (δ.ο. Fosetyl-AI 80% β/β) που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 586/14948/03.03.2020 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ/ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστ. Εφαρμογών σε ημέρες
		γρ. / 100 λίτρα ψεκ. Υγρό	γρ. / στρέμμα	Όγκος ψεκ. Υγρού (λίτρα / στρέμμα)		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιές CIDSΙ, Λεμονιές CIDLI, Μανταρινιές CIDRE, Γκρέϊπ –φρουτ CIDPA, Φράπα CIDGR, Κίτρο CIDME, Περγαμόντο CIDAB, Νεραντζιά CIDAU	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> spp.) PHYTSP	250 – 300	250 – 450	100 – 150	Πρώτος ψεκασμός την άνοιξη, στην αρχή της άνθησης, δεύτερος ψεκασμός τον Ιούλιο και τρίτος Οκτώβρη-Νοέμβρη (BBCH 39 – 91)	3
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Φυτόφθορα λαμού και ριζών (<i>Phytophthora</i> spp.) PHYTSP	250 – 300	200 – 360	80 – 120	Ο πρώτος τον Απρίλιο, ο δεύτερος τον Ιούλιο και ο τρίτος Σεπτέμβρη-Οκτώβρη (BBCH 39 – 91)	3
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμο)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) PLASVI	250 – 300	75 – 330	30 – 110	Ψεκασμός λίγο πριν την άνθηση και επανάληψη κάθε 10-14 ημέρες, εάν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας (BBCH 57-85)	4 / 10 – 14
Αμπέλι VITVI (επιτραπέζιο)		250	250	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από το στάδιο των 5 φύλλων έως το «κλείσιμο» του τσαμπιού (BBCH 15-79)	1-4 / 7-12

Φράουλα (Υ+Θ) FRAAN	Φυτόφθορα λαιμού και ριζών (<i>Phytophthora cactorum</i>) PHYTCC	250	250	100	Προληπτικοί ψεκασμοί έως την άνθηση (BBCH 12-59)	1-3 / 8-10
		250	--	10	Εμβάπτιση ριζώματος πριν τη φύτευση	1
Τομάτα (Υ+Θ) LYPES	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) PHYTIN	200 – 300	200 - 300	100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89)	1-3 / 8-10
Αγγούρι (Υ+Θ) CUMSA, Κολοκύθι CUYPE/ Κολοκυθάκι (Υ+Θ) CUUPG	Περονόσπορος (<i>Pseudoperono- spora cubensis</i>) PSPECU	200 – 300	160-300	80-100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89)	1-3 / 8-10
Πεπόνι (Υ+Θ) CUMME, Καρπούζι (Υ+Θ) CITLA Κολοκύθα (Υ+Θ) CUUMA	Περονόσπορος (<i>Pseudoperono- spora cubensis</i>) PSPECU	200 – 300	160-300	80-100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89)	1-2 / 8-10
Μαρούλι LACSA (Υ+Θ)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>) BREMLAC	200 – 300	100-300	50-100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-45)	1-3 / 10-14
Καλλωπιστικά* NNNZZ (Υ+Θ)	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> sp.) PHYTSP	250	100-120	250-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος	1-3 / 30
		5-10 γρ./τετ. μέτρο	100	-	Ριζοπότισμα	1-2 / 30

Παρατηρήσεις:

1. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.
2. Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

13**Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο)	28
Γκρέιπ φρουτ, Λεμονιές, Μανταρινιές (Κλημεντίνες), Πορτοκαλιές, Φράπα, Κίτρο, Περγαμόντο, Νεραντζιά, Μαρούλι (Υ+Θ)	15
Φράουλα (Υ+Θ) (ψεκασμός φυλλώματος)	14
Τομάτα (Υ+Θ), Αγγούρι (Υ+Θ), Κολοκύθι / Κολοκυθάκι (Υ+Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κολοκύθα (Υ+Θ)	3
Φράουλα (ψεκασμός φυλλώματος)	14
Φράουλα (εμβάπτιση ριζώματος)	-
Καλλωπιστικά	-

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 586/14948/03.03.2020 απόφασή μας, όπως ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
κ.α.α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ