



## 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.: 4240/113008

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](mailto:ikalaitzoglou@minagric.gr)

Προς: ASCENZA AGRO S.A.  
(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](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθμό 60708 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) MEDEIRO 80 WG (δ.ο. foseetyl 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<sup>ης</sup> 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. 4240/113008/04.05.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60708 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) MEDEIRO 80 WG (δ.ο. foseyl 80% β/β) που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 7745/107769/12.10.2018 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 εφαρ/ 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
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Φυτόφθορα λαιμού 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 και επιτραπέζιο)	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	4 / 10 – 14

					ασθένειας (BBCH 57-85) (2)	
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 CUMSA, Κολοκύθι CUUPE/ Κολοκυθάκι CUUPG (Υ+Θ)	Περονόσπορος ( <i>Pseudoperono- spora cubensis</i> ) PSPECU	200 – 300	160-300	80-100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89)	1-3 / 8-10
Πεπόνι CUMME, Καρπούζι CITLA, Κολοκύθα CUUMA (Υ+Θ)	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 sp.</i> ) PHYTSP	250	100-120	250-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος	1-3 / 30
		5-10 γρ./τετ. μέτρο	100	-	Ριζοπότισμα	1-2 / 30

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
<b>Τομάτα, Αγγούρι, Κολοκύθι/Κολοκυθάκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα</b>	<b>3</b>
<b>Φράουλα (ψεκασμός φυλλώματος)</b>	<b>14</b>
<b>Φράουλα (εμβάπτιση ριζώματος)</b>	-
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιές, Λεμονιές, Μανταρινιές, Γκρέϊπ –φρουτ, Φράπα, Κίτρο, Περγαμόντο, Νεραντζιά), <b>Μαρούλι</b>	15
Μηλιά, Αχλαδιά	28
Αμπέλι (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο)	28
<b>Καλλωπιστικά</b>	-

II. Κατά τα λοιπά η με αριθμό πρωτ. 7745/107769/12.10.2018 απόφασή μας, ισχύει όπως έχει τροποποιηθεί.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**  
**Κ.Α.Α.**

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**