



**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, 10.06.2020
Αριθ. πρωτ.: 4462/121048**

**Ταχ . Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 9287223
e-mail: 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**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60337 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) POMBAL 80 WG (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/σης 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. 4462/121048/12.05.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60337 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ΡΟΜΒΑΛ 80 WG (δ.ο. Fosetyl-Al 80% β/β) που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 8936/90157/21.09.2012 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 καλ. περίοδο Μεσοδ. 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 | 3 |
| Μηλοειδή Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO | Φυτόφθορα λαιμού και ριζών <i>Phytophthora</i> <i>cactorum</i> (PHYTCC) | 250 – 300 | 200 – 360 | 80 – 120 | 3 ψεκασμοί: Ο πρώτος τον Απρίλιο Ο δεύτερος τον Ιούλιο και Ο τρίτος Σεπτέμβρη-Οκτώβρη | 3 |
| Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο) | Περονόσπορος <i>Plasmopara</i> <i>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. | 4 / 10 – 14 |

| | | | | | | |
|--|--|------------------------|-----------|---------|---|-------------|
| Φράουλα FRAAN αγρού και θερμοκηπίου | 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 CUIPE/ Κολοκυθάκι CUIPG (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 CUMMA (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 |

Παρατηρήσεις:

Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

***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 |
|---|----------|
| Τομάτα, Αγγούρι, Κολοκύθι/Κολοκυθάκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα | 3 |
| Εσπεριδοειδή, Φράουλα (ψεκασμός φυλλώματος) | 14 |
| Φράουλα (εμβάπτιση ριζώματος) | - |
| Μηλοειδή, Μαρούλι | 15 |
| Αμπέλι (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο) | 28 |
| Καλλωπιστικά | - |

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 8936/90157/21.09.2012 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ