



**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.: 4365/117526**

**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](mailto:ikalaitzoglou@minagric.gr)**

**Προς: INDUSTRIAL QUIMICA KEY 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 60895 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) KEYFOL 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<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/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. 4365/117526/07.05.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60895 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) KEYFOL 80 WG (δ.ο. Fosetyl-AI 80% β/β) που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 4923/104859/04.10. 2019 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	300	330 -600	110 – 200	1ος ψεκασμός την άνοιξη, στην αρχή της άνθησης (Απρίλιο-Μάιο) 2ος ψεκασμός τον Ιούλιο – Αύγουστο 3ος ψεκασμός Οκτώβριο - Δεκέμβριο (BBCH 37-81)	3 /30
Μηλοειδή Μηλιά MABSD, Αχλαδιά ΡΥUCO, Κυδωνιά CYDOB, Μουσμουλιά MSPGE, Αχλαδόμηλα ΡΥUPC	Φυτόφθορα λαιμού και ριζών <i>Phytophthora cactorum</i> (PHYTCC)	300	300	80 - 100	1ος ψεκασμός την άνοιξη, Απρίλιο- Μάιο 2ος ψεκασμός τον Ιούνιο- Ιούλιο 3ος ψεκασμός Οκτώβριο κατά το λήθαργο (BBCH 91-77)	3 / 30
	Βακτηρίωση <i>Pseudomonas syringae</i> (PSDMSX)				Ψεκασμοί από την πτώση των πετάλων έως το στάδιο καρπών διαμέτρου 10mm (στάδιο	2 / 30

					καρπιδίου). (BBCH 69-71)	
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	Περονόσπορος <i>Plasmopara viticola</i> (PLASVI)	250	250	60 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από την αρχή της βλάστησης (BBCH 12-13)	3 / 10
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)	--	250	30 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από το στάδιο των σποροφύτων (BBCH 10)	4 / 10
Αγγούρι CUMSA αγρού και θερμοκηπίου	Περονόσπορος <i>Pseudoperono- spora cubensis</i> (PSPECU)	--	250	30 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από το στάδιο των σποροφύτων (BBCH 10)	4 / 10
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 Αγρού και Θερμοκηπίου	Περονόσπορος <i>Bremia lactucae</i> (BREMLA)	--	250	30 – 100	Ψεκασμοί που ξεκινούν από το στάδιο των σποροφύτων (BBCH 10)	4 / 10
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, <b>Κολοκύθι/Κολοκυθάκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα</b>	<b>3</b>
Εσπεριδοειδή, <b>Φράουλα (ψεκασμός φυλλώματος)</b>	14
<b>Φράουλα (εμβάπτιση ριζώματος)</b>	-
Μηλοειδή, <b>Μαρούλι</b>	15
Αμπέλι (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο)	28
<b>Καλλωπιστικά</b>	-

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 4923/104859/04.10. 2019 απόφασή μας.

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

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**