



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 28.02.2019
Αριθμ. πρωτ: 1439/24059

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 165

Προς: **Belchim Crop Protection NV/SA**, Βέλγιο
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)

e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60722 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) VALIS PLUS (valifenalate 6% β/β + copper oxchloride 15% β/β σε Cu + copper hydroxide 15% β/β σε Cu) ως προς τα εργοστάσια παρασκευής της δ.ο. και το φάσμα δράσης»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 144/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 14ης Φεβρουαρίου 2014 για την έγκριση της δραστικής ουσίας *valifenalate*, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνονται οι δραστικές ουσίες *copper oxchloride* και *copper hydroxide*.
5. Τη με αριθ. πρωτ. 5278/71517/23-11-2018 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60702 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CUPRA (copper oxchloride 52% β/ο).
6. Τη με αριθ. 1606/16641/2017 (Β' 629) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ «Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
7. Τη με αριθ. πρωτ. 1439/24059/06.02.2019 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε., ως υπεύθυνης επικοινωνίας της εταιρείας Belchim Crop Protection NV/SA, Βέλγιο.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60722 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) VALIS PLUS (valifenalate 6% β/β + copper oxychloride 15% β/β σε Cu + copper hydroxide 15% β/β σε Cu), που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 5278/71517/23-11-2018 απόφασή μας, ως προς τα εργοστάσια παρασκευής της δ.ο. και το φάσμα δράσης.

Συγκεκριμένα τα σημεία **1.3 (Valifenalate)** και **5** διαμορφώνονται ως εξής:

1.3 Δραστικές ουσίες	
Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Valifenalate
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	<p>1. Isagro (Asia) Agrochemicals Pvt, Ltd. Plot No. 640, G.I.D.C., Panoli Dist. Bharuch, 394 116, Gujarat, Ινδία</p> <p>2. Deccan Fine Chemicals (India) Pvt. Ltd. Kesavaram, Venkatanagaram Post, Payakaraopeta Mandal, Visakhaptnam Dist. Andhara Pradesh 531 127, Ινδία</p>

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλ. περίοδο / Ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	γρ/ στρέμμα (max)		
Αμπέλι VITVI (Επιτραπέζια - Οινοποιήσιμα σταφύλια)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i> – PLASVI)	200	20-100	200	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας, από την αρχή της βλάστησης έως την αλλαγή του χρώματος των καρπών BBCH 13-81	2/10-12
Τομάτα (Υ) LYPES	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i> – PHYTIN	250	20-100	250	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 17-85	3/7-10
Βιομηχανική τομάτα LYPES	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i> – PHYTIN	250	20-100	250	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 17-85	3/7-10
Πατάτα SOLTU	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i> – PHYTIN	250	20-100	250	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 17-85	3/7-10
Κρεμμύδι	Περονόσπορος	250	20-100	250	Εφαρμογές όταν οι	3/7-10

ALLCE	<i>Peronospora destructor</i> – PERODE				συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 21-48
-------	--	--	--	--	--

Παρατηρήσεις:

1. Εφαρμόστε το προϊόν προληπτικά όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας ή με την εμφάνιση της προσβολής.
2. Σε περίπτωση μεγάλης πίεσης προσβολής, εφαρμόστε το σκεύασμα σύμφωνα με το μικρότερο μεσοδιάστημα εφαρμογών.
3. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.
4. Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις ποικιλίες αμπελιού Σουλτανίνα και Κορινθιακή σταφίδα από τη χρήση του σκευάσματος.
5. **Η συνολική εφαρμοζόμενη ποσότητα χαλκούχων σκευασμάτων ανά καλλιεργητική περίοδο δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 400 γραμ. ανά στρέμμα (ποσότητα εκφρασμένη σε μεταλλικό χαλκό).**

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 5278/71517/23-11-2018 απόφασή μας.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ