



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: 1768/29281

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

Προς: LAINCO S.A. Ισπανία
(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 60702 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CUPRA (copper oxychloride 52% β/ο) ως προς 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. 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 περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *copper oxychloride*.
4. Τη με αριθ. πρωτ. 4503/61932/18-09-2018 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60702 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CUPRA (copper oxychloride 52% β/ο).
5. 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».
6. Τη με αριθ. πρωτ. 1768/29281/13.02.2019 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε., ως υπεύθυνης επικοινωνίας της εταιρείας LAINCO S.A. Ισπανίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60702 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CUPRA (copper oxychloride 52% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 4503/61932/18-09-2018 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης.

Συγκεκριμένα το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/ στρ.)	κ.εκ./στρ		
Πορτοκαλιά CIDSΙ, Γκρέϊπ φρούτ CIDPA	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora sp.</i> PHYTSP)	100	100 – 300	100 – 300	Εφαρμογή το φθινόπωρο-χειμώνα. Συνιστάται ψεκασμός των χαμηλών κλαδιών μέχρι 1,5 μ από το έδαφος	1
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> , VENTIN, <i>Venturia pirina</i> VENTPI) Εξέλκωση βραχιόνων (<i>Nectria galligena</i> NECTGA) Βακτηρίωση (<i>Pseudomonas syringae</i> PSDMSX)	300	60 – 100	180 – 300	Εφαρμογές το φθινόπωρο-χειμώνα, στην πτώση των φύλλων και την άνοιξη πριν την άνθηση	2/ 7
Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR	Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i> TAPHDE) Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i> STIGCA) Βακτηρίωση (<i>Pseudomonas sp</i> PSDMSP) Έλκος ή Καρκίνος (<i>Cytospora leucostoma</i> VALSLE)	250-300	80 – 100	200 – 300	Εφαρμογές το φθινόπωρο-χειμώνα, στην πτώση των φύλλων και την άνοιξη πριν την άνθηση	2/ 14

Ελιά OLVEU	Κυκλοκόνιο (<i>Cyloconium oleaginum</i> CYCLOL) Καρκίνωση (<i>Pseudomonas sp</i> PSDMSP)	300	80 – 100	240 – 300	Δύο εφαρμογές, μία εφαρμογή το χειμώνα και μία την άνοιξη ή δύο εφαρμογές την άνοιξη	2/ 10
Αμπέλι (Οινοποιήσιμα σταφύλια) VITVI	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i> PLASVI) Νέκρωση βραχιόνων, κεφαλών, κληματίδων (<i>Phomopsis viticola</i> ΧΑΝΤΣΡ) Βακτηρίωση (<i>Xanthomonas sp</i> ΧΑΝΤΣΡ)	300	60 – 100	180 – 300	Εφαρμογές που ξεκινάνε πριν την άνθηση μέχρι πριν τη συγκομιδή	2/ 10
Αμπέλι (Επιτραπέζια σταφύλια) VITVI	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i> PLASVI) Νέκρωση βραχιόνων, κεφαλών, κληματίδων (<i>Phomopsis viticola</i>) Βακτηρίωση (<i>Xanthomonas sp</i> ΧΑΝΤΣΡ)	250	60 – 120	150 – 300	Εφαρμογές που ξεκινάνε πριν την άνθηση μέχρι πριν τη συγκομιδή	2/ 10
Τομάτα LYPES Μελιτζάνα SOLME Αγρού και θερμοκηπίου	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora sp.</i> PHYTSP)	300	60 – 80	180 – 240	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	3/ 10
Βιομηχανική τομάτα - LYPES	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora sp.</i> PHYTSP)	300	60 – 80	180 – 240	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	3/ 10
Μαρούλι	Φυτόφθορα	300	50 – 80	150 – 240	Προληπτικές	3/ 10

LACSA, Λυκοτρίβολο VLLLO, Σκαρόλες (πικρίδια)/ πλατύφυλλα αντίδια - CICEL, Κάρδαμο-LEPSA, Γαιοκάρδαμο BARVE, Ρόκα - ERUVE Κόκκινο σινάπι BRSJU	(<i>Bremia lactucae</i> BREMLA)				εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	
Πατάτα SOLTU	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> <i>sp.</i> PHYTSP)	300	60 – 80	180 – 240	Εφαρμογές που ξεκινάνε όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επανάληψη ανά 10 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής	3 /10
Καλλωπιστικά Αγρού και θερμοκηπίου	Σεπτόρια (<i>Septoria sp.</i> SEPTSP) Περονόσπορος (<i>Peronospora sp.</i> PEROSP) Ανθράκνωση (<i>Colletotrichum</i> <i>sp.</i> COLLSP)	300	50 – 100	150 – 300	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	2/ 14
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:						
<ol style="list-style-type: none"> 1. Στα λαχανικά να αποφεύγονται οι ψεκασμοί με υψηλές θερμοκρασίες και κατά τις θερμές ώρες της ημέρας. 2. Να εφαρμόζεται προληπτικά ή στα πρώτα στάδια της προσβολής 3. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων. 4. 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. 4503/61932/18-09-2018 απόφασή μας.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ