



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

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Ο. Μελιτά  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Τηλέφωνο: 210 92 87 244  
e-mail: [omelita@minagric.gr](mailto:omelita@minagric.gr)

Αθήνα, 04.06.2020  
Αριθμ. πρωτ: 5249/141579

Προς: ISAGRO S.p.A.  
Caldera Park, Via Caldera, 21  
20153 Milano, Ιταλία  
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας:  
Ευτυχία Ε. Λεφάκη  
Σωκράτους 12, 176 71 Καλλιθέα  
e-mail: lefakief@otenet.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθμό 60780 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CUPROSSINA 50 WP (δ.ο. copper oxchloride 50% β/β) ως προς τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά και το φάσμα δράσης»

#### ΑΠΟΦΑΣΗ

#### Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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.
3. Τη με αριθμό πρωτ. 13234/176852/19.12.2018 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60780 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CUPROSSINA 50 WP (copper oxchloride 50% β/β), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τη με αριθμό πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας.
5. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
6. 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.
7. Τις με αριθμό πρωτ. 4940/132806/22.05.2020 και 5249/141579/01.06.2020 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθμό 60780 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CUPROSSINA 50 WP (copper oxchloride 50% β/β), που χορηγήθηκε με τη με αριθμό πρωτ. 13234/176852/19.12.2018 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τον υπεύθυνο για την τελική διάθεση στην αγορά και το φάσμα δράσης.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Συγκεκριμένα τα σημεία 1.4.β και 5 διαμορφώνονται ως εξής:

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**ΚΑΡΒΕΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.**

**2<sup>ο</sup> Χλμ Ε.Ο. Αγρινίου –Ιωαννίνων, Αγρίνιο**

**30100 Αγρίνιο**

**26410 457978**

**info@karvelasavee.gr**

5. 5.1 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλ/κή περίοδο
Καλλιέργειες	Ασθένειες	γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ.)	γρ./ στρέμμα		
<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ</b> Γκρέϊπ Φρουτ <b>CIDPA</b> Λεμονιά <b>CIDLI</b> Πορτοκαλιά <b>CIDSI</b>	Ανθράκωση <i>(Colletotrichum gloesporioides)</i> GLOMCI Κορυφοξήρα <i>(Phoma tracheiphila)</i> DEUTTR Σεπτορίωση <i>(Septoria sp.)</i>  Φυτόφθορα καρπών <i>(Phytophthora sp.)</i> PHYTSP	190	125-200	240-380	Με τις πρώτες βροχές του φθινοπώρου.  Εφαρμογή το δεύτερο 15ήμερο του Οκτωβρίου και επανάληψη μετά από 3-4 μήνες. Συνιστάται να ψεκάζονται τα χαμηλά κλαδιά μέχρι 1,5 μ. από το έδαφος.	2
<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ</b> Μηλιά <b>MABSD</b> Αχλαδιά <b>PYUCO</b>	Φουζικλάδιο <i>(Venturia inequalis, Venturia pirina)</i> VENTIN, VENPI Σεπτορίωση <i>(Septoria sp.)</i> SEPTSP  Βακτηρίωση <i>(Pseudomonas syringae)</i> PSDMSY	250	100	250	Το φθινόπωρο πριν την πτώση των φύλλων και στα στάδια της πράσινης και ρόδινης κορυφής εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.  Στις περιοχές που υπάρχει χρόνιο πρόβλημα προσβολών από τα βακτήρια, συνιστώνται δυο εφαρμογές στην αρχή και στο τέλος της πτώσης των φύλλων.	3

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

<b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ</b> Βερικοκιά <b>PRNAR</b> Ροδακινιά <b>PRNPS</b> Δαμασκηλιά <b>PRNDO</b>	Κορύνεο ( <i>Stigmina carophila</i> ) STIGCA Εξώασκος ( <i>Taphrina deformans</i> ) TAPHDE  Φαιά σήψη ( <i>Sclerotinia laxa</i> ) MONILA	170	100-120	170-200	Στις περιοχές που ενδημούν οι ασθένειες, εφαρμογές α) το φθινόπωρο, μόλις πέσουν τα φύλλα και β) στο τέλος του χειμώνα πριν τη διόγκωση των οφθαλμών.  Εφαρμογές στη διόγκωση των οφθαλμών και στη ρόδινη κορυφή.	4
<b>ΑΜΠΕΛΙ</b> (για επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια) <b>VITVI</b>	Περονόσπορος ( <i>Plasmopara viticola</i> ) PLASVI	260	50-100	130-260	Όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκ., μετά από 10 ημέρες, λίγο πριν την άνθηση και λίγο μετά τη γονιμοποίηση.	3
<b>ΕΛΙΑ</b> <b>OLVEU</b>	Κυκλοκόνιο ( <i>Cycloconium oleaginum</i> , <i>Spilocaea oleagina</i> ) CYCLOL  <u>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</u> Γλοιοσπόριο <i>Colletotrichum gloeosporioides*</i> (COLLGL), <i>Colletotrichum acutatum*</i> (COLLAC), <i>Colletotrichum clavatum*</i> (COLLCL)	260	150	390	Δύο εφαρμογές: η πρώτη εφαρμογή το φθινόπωρο λίγο πριν την έναρξη των βροχών και η δεύτερη την άνοιξη όταν τα νέα φύλλα αποκτήσουν μήκος 2 εκ.  Δύο εφαρμογές: Η <u>πρώτη εφαρμογή</u> κατά την έναρξη ανάπτυξης των νέων φύλλων μέχρι οι βλαστοί να φτάσουν το 70% του μεγέθους τους (BBCH 15-37) Η <u>δεύτερη εφαρμογή</u> όταν ο καρπός έχει αποκτήσει το 10% του μεγέθους του μέχρι να αποκτήσει το 90% του μεγέθους του (BBCH 71-79)	2

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

<b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> Κρεμμύδι <b>ALLCE</b> Καρπούζι <b>CITLA</b> Κολοκύθι <b>CUUPE</b> Πεπόνι <b>CUMME</b> Λάχανο <b>BRSOX</b> Σπανάκι <b>SPQOL</b> Ραδίκι <b>CICIN</b> Αγκινάρα <b>CYOSC</b> Μπιζέλι <b>PIBSX</b>	Περονόσπορος ( <i>Peronospora</i> sp.) PEROSP  Σεπτορίωση ( <i>Septoria</i> sp.) SEPTSP Κλαδοσπορίωση ( <i>Cladosporium fulvum</i> ) FULVFU	240	50-100	120-240	Από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και επανάληψη ανά 10- 14 ημέρες.  Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	3
<b>ΤΟΜΑΤΑ</b> (Υπαίθρου και θερμοκηπίου) <b>LYPES</b>	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> ) PHYTIN  Βακτηριακή κηλίδωση ( <i>Xanthomonas campestris</i> ) XANTCA	250	50-100	125-250	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.  Οι εφαρμογές γίνονται με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και εφόσον υπάρχουν ευνοϊκές συνθήκες για την εξάπλωσή της.	2
<b>ΠΑΤΑΤΑ</b> <b>SOLTU</b>	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> ) PHYTIN	240	50-100	120-240	Όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκατ. και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	2
<b>ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ</b> <b>ΒΕΑΒΑ</b>	Κερκοσπορίωση ( <i>Cercospora beticola</i> ) CERCBE	350	40	140	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	3

**Παρατηρήσεις:**

1. Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν προς την άνθηση, ιδιαίτερα για τα μηλοειδή. Οι μεγαλύτερες δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που γίνονται όταν οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Στις περιπτώσεις που τα συμπτώματα έχουν εμφανιστεί, το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής.
2. Στα λαχανικά να αποφεύγονται οι ψεκασμοί με υψηλές θερμοκρασίες και κατά τις θερμές ώρες της ημέρας.
3. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
4. Στις καλλιέργειες: αμπέλι, εσπεριδοειδή, μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, πατάτα, ελιά και λαχανικά υπό κάλυψη να ακολουθούνται, στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
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).

**\*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα στο γλοιοσπόριο της ελιάς. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος».**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**II.** Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 13234/176852/19.12.2018 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ κ.α.α.**

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**