



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 04.07.2022
Αριθ. πρωτ: 2952/85458

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr

Προς: SIPCAM INAGRA SA, Ισπανίας
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ Ε.Ε –
“AGRIBIZ”)
e-mail: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 61050 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ΜΙΚΟΝΟΣ ΕΒΟ (potassium phosphonates 51% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) 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.
2. 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 51 αυτού.
3. Την αριθμ. 1881/286212/13.10.2020 Απόφαση Υπουργού “Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση” (Β'4612/19.10.20).
4. Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
5. Την αριθμ. 10511/291075/01.12.2021 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 61050 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ΜΙΚΟΝΟΣ ΕΒΟ (potassium phosphonates 51% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6. Την αριθμ. 2952/85458/30.03.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθ. 61050 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ΜΙΚΟΝΟΣ ΕΒΟ (potassium phosphonates 51% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ.

10511/291075/01.12.2021 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/Μεσ οδιάστημα
		κ.εκ./στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα νερό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE Λιμμετία (Πράσινα λεμόνια) CIDAF	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> sp. (PHYTSP)	150-875	150-250	100-350	Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την έκπτυξη των βλαστών BBCH >40	2/20
Αμπέλι (οινοποιήσιμα σταφύλια) VITVI	Περονόσπορος <i>Plasmopara viticola</i> (PLASVI)	75-250	150-250	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το τέλος ανάπτυξης του φυλλώματος και επανάληψη εάν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH >20	3/10
Φραγκοστάφυλα (Υ) (κόκκινα, μαύρα ή άσπρα) RIBNI & RIBRU Φραγκοστάφυλα (Υ) (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) RIBUC Μύρτιλλα (Υ) VACAN, VACCO, VACVG Βατόμουρα (Υ) RUBFR Σμέουρα (Υ) (ερυθρά και κίτρινα) RUBID	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> sp. (PHYTSP)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος όταν οι βλαστοί αποκτήσουν το 30% του τελικού τους μήκους έως το τέλος της άνθισης (BBCH 33-69)	3/10
Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ελιές) OLVEU	Κυκλοκόνιο <i>Spilocaea oleaginea</i> CYCLOL	120-250	150-250	80-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της βλάστησης έως την έναρξη χρωματισμού του	3/10 1 ψεκασμός το χειμώνα 2 ψεκασμοί την άνοιξη

					καρπού (BBCH 11-81)	
Αβοκάντο PEBAM	Φυτόφθορα <i>Phytophthora cinnamomi</i> (PHYTCN)	75-375	150-250	50-150	Ψεκασμοί φυλλώματος, αργά την άνοιξη – καλοκαίρι 1 ^{ος} από την έναρξη της άνθισης έως την πτώση των πετάλων (BBCH 59-67) 2 ^{ος} όταν ο καρπός έχει μέγεθος 10mm έως ότου αποκτήσει το 50% του τελικού του μεγέθους (BBCH 71-75) 3 ^{ος} όταν ο καρπός αποκτήσει το 50% του τελικού του μεγέθους έως την ωρίμανση (BBCH 75-85)	3/10
Πατάτα SOLTU	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i> (PHYTIN)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των κονδύλων (η επιδερμίδα των κονδύλων δεν αποσπάται με την πίεση του αντίχειρα) (BBCH 12-49)	3/10
Λωτός DOSKA	Άλτερνάρια <i>Alternaria alternata</i> (ALTEAL)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος όταν οι καρποί αποκτήσουν το 60% του τελικού τους μεγέθους έως και την πλήρη ωρίμανση (BBCH 76-89)	3/15

Ανανάς ΑΝΗCΟ	Φυτόφθορα <i>Phytophthora nicotianae</i> (PHYTNN) <i>Phytophthora cinnamomi</i> (PHYTCN)	450-600	150	300-400	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο των 10 φύλλων μέχρι τον πλήρη σχηματισμό του καρπού (BBCH 10-79)	2*/20
		-	150	-	1 ^η εφαρμογή με εμβάπτιση κατά τη φύτευση (BBCH 00)	2*
		450-600	150	300-400	2 ^η εφαρμογή με ψεκασμό ένα μήνα μετά τη φύτευση (BBCH 05-10)	
Φράουλα (Θ) FRAAN	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> sp. (PHYTSP)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως οι πρώτοι καρποί να αποκτήσουν το χαρακτηριστικό χρώμα της ποικιλίας (BBCH 12-85)	3/10
Τομάτα (Θ) LYPES Μελιτζάνα (Θ) SOLME	Φυτόφθορα <i>Phytophthora infestans</i> (PHYTIN)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89)	3/10
Πιπεριά (Θ) CPSSS	Φυτόφθορα <i>Phytophthora capsici</i> (PHYTCP)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89)	3/10
Μαρούλι (Υ) LACSA Λυκοτρίβολο (Υ) VLLLO Σκαρόλες (πικρίδα) (Υ) / πλατύφυλλα αντίδια (Υ) CICEL	Περονόσπορος <i>Bremia lactucae</i> (BREMLA)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως ότου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 12-49)	3/10

<p>Κάρδαμο & άλλα βλαστάρια & φύτερες (Υ) LEPSA Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE Ρόκα (Υ) ERUVE Κόκκινο σινάπι (Υ) BRSJU Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) (Υ) Φραγκομαϊντανός (Υ) ANRCE Σχοινόπρασο (Υ) ALLSC Φύλλα σέλινου (Υ) APUGS Μαϊντανός (Υ) PARCR Φασκόμηλο (Υ) SALOF Δενδρολίβανο (Υ) RMSOF Θυμάρι (Υ) THYVU Βασιλικός (Υ) OCIBA Δάφνη/ Δαφνόφυλλα (Υ) LURN0 Δρακόντιο/ Εστραγκόν (Υ) ARTDR</p>						
---	--	--	--	--	--	--

Παρατηρήσεις:

1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο της πίεσης προβολής.
2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
3. *Στην καλλιέργεια του ανανά δεν θα πρέπει οι εφαρμογές να ξεπερνούν τις δύο (2) συνολικά, ανά καλλιεργητική περίοδο.
4. Δεν έχει μελετηθεί η επίδραση του σκευάσματος στις οργανοληπτικές ιδιότητες μεταποιημένων προϊόντων της φράουλας, της τομάτας, της πιπεριάς και της μελιτζάνας.

****«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες λυκοτρίβολο (Υ), σκαρόλες (πικρίδα) (Υ)/ πλατύφυλλα αντίδια (Υ), κάρδαμο & άλλα βλαστάρια & φύτερες (Υ), γαιοκάρδαμο (Υ), ρόκα (Υ), κόκκινο σινάπι (Υ), καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) (Υ), φραγκομαϊντανός (Υ), σχοινόπρασο (Υ), φύλλα σέλινου (Υ), μαϊντανός (Υ), φασκόμηλο(Υ), δενδρολίβανο (Υ), θυμάρι (Υ), βασιλικός (Υ), δάφνη/ δαφνόφυλλα (Υ), δρακόντιο/ εστραγκόν (Υ) από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση**

του σκευάσματος».						
Οι κάτωθι χρήσεις δεν εγκρίνονται αλλά θα χορηγηθούν σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 νέα MRLs. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.						
Πορτοκαλιά CIDSΙ Γκρέιπ φρούτ CIDPA Φράπα CIDGR Κιτριά CIDME Νεραντζιά CIDAU Περγαμόντο CIDAB	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> sp. (PHYTSP)	150-875	150-250	100-350	Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την έκπτυξη των βλαστών BBCH >40	2/20
Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια) VITVI	Περονόσπορος <i>Plasmopara viticola</i> (PLASVI)	75-250	150-250	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το τέλος ανάπτυξης του φυλλώματος και επανάληψη εάν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH >20	3/10
Αζάρολος (Υ) (μεσογειακά μούσμουλα) CSCAZ Καρποί κουφοξυλιάς (Υ) SAMNI	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> sp. (PHYTSP)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος όταν οι βλαστοί αποκτήσουν το 30% του τελικού τους μήκους έως το τέλος της άνθισης (BBCH 33-69)	3/10
Στο σημείο 13: Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή:						
<ul style="list-style-type: none"> Πορτοκαλιά, Περγαμόντο, Νεραντζιά - 0110020, Γκρέιπ φρουτ, Φράπα - 0110010, Κιτριά - 0110030, Αμπέλι (επιτραπέζιο) - 0151010: 15 ημέρες Αζάρολος (Υ) (μεσογειακά μούσμουλα) - 0154070, καρποί κουφοξυλιάς (Υ) - 0154080: 7 ημέρες 						

13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Καλλιέργεια	Ημέρες
Λεμονιά - 0110030 Λιμμετία (πράσινα λεμόνια) - 0110040 Μανταρινιά - 0110050 Αμπέλι (οινοποιήσιμο) - 0151020 Ελιά (επιτραπέζια) - 0161030 Ελιά (ελαιοποιήσιμη) - 0402010 Μαρούλι (Υ) - 0251020, Λυκοτρίβολο (Υ) - 0251010 Σκαρόλες (πικρίδα) (Υ)/ πλατύφυλλα αντίδια (Υ) - 0251030	15

Κάρδαμο & άλλα βλαστάρια & φύτες (Υ) - 0251040 Γαιοκάρδαμο (Υ) - 0251050, Ρόκα (Υ) - 0251060 Κόκκινο σινάπι (Υ) - 0251070 Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) (Υ) - 0251080 Φραγκομαϊντανός (Υ) - 0256010, Σχοινόπρασο (Υ) - 0256020 Φύλλα σέλινου (Υ) - 0256030, Μαϊντανός (Υ) - 0256040 Φασκόμηλο (Υ) - 0256050, Δενδρολίβανο (Υ) - 0256060 Θυμάρι (Υ) - 0256070, Βασιλικός (Υ) - 0256080 Δάφνη/ δαφνόφυλλα (Υ) - 0256090 Δρακόντιο/ εστραγκόν (Υ) - 0256100, Αβοκάντο - 0163010 Πατάτα - 0211000, Τομάτα (Θ) - 0231010 Μελιτζάνα (Θ) - 0231030, Πιπεριά (Θ) - 0231020	
Λωτός - 0161060	20
Φράουλα (Θ) - 0152000 Βατόμουρα (Υ) - 0153010 Σμέουρα (ερυθρά και κίτρινα) (Υ) - 0153030 Μύρτιλλα (Υ) - 0154010 Φραγκοστάφυλα (Υ) (κόκκινα, μαύρα, άσπρα) - 0154030 Φραγκοστάφυλα (Υ) (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) - 0154040	7
Ανανάς - 0163080	30

II. Διάθεση αποθεμάτων

1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
2. Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

- ## III. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθμ. 10511/291075/01.12.2021 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ