



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ως προς το σημείο 5 (προσθήκη καλλιέργειας πατάτας), 29.03.2022
ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 23.03.2022
Αριθ. πρωτ: 11138/305521π.ε.

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

Προς: BIOVERT S.L., Ισπανίας
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ Ε.Ε –
“AGRIBIZ”)
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60903 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) FOSIKA (potassium phosphonates 51% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/ μελετών»

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^{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 ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 2021/1807 της Επιτροπής της 13ης Οκτωβρίου 2021 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για την ουσία acibenzolar-S-methyl, το υδατικό εκχύλισμα από βλαστημένους σπόρους του γλυκού *Lupinus albus* και τις ουσίες azoxystrobin, clopyralid, cyflufenamid, fludioxonil, fluopyram, fosetyl, metazachlor, oxathiapiprolin, tebufenozide και thiabendazole μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 2022/93 της Επιτροπής της 20ής Ιανουαρίου 2022 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων ν για τις ουσίες acrinathrin, fluvalinate, folpet, fosetyl, isofetamid, «*Pepino Mosaic Virus*, στέλεχος EU, ήπιο απομονωθέν στέλεχος Abp1», «*Pepino Mosaic Virus*, στέλεχος CH2, ήπιο απομονωθέν στέλεχος Abp2», spinetoram και spirotetramat μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
5. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
6. Το 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. Τη με αριθ. 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).

8. Τη με αριθ. πρωτ. 5422/121112/06.11.2019 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60903 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) FOSIKA (potassium phosphonates 51% β/ο) , όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
9. Τη με αριθ. πρωτ. 11138/305521/03.11.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60903 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) FOSIKA (potassium phosphonates 51% β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 5422/121112/06.11.2019 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/ μελετών.

Τα σημεία **5**, **13** και **17** διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/Μεσοδιάστημα
		κ.εκ./στρέμμα	κ.εκ./100 λίτρα νερό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και 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
Εσπεριδοειδή Γκρέιπ φρούτ CIDPA Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE Πορτοκαλιά CIDSΙ Φράπα CIDGR Λιμμετίες (Πράσινα λεμόνια) CIDAF Κιτριά CIDME Νερατζιά CIDAU	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> sp. (PHYTSP)	150-875	150-250	100-350	Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την έκπτυξη των βλαστών BBCH >40	2/20

Περγαμόντο CIDAB						
Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ελιές) OLVEU	Κυκλοκόνιο <i>Spilosaea oleaginea</i> CYCLOL	120-250	150-250	80-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της βλάστησης έως την έναρξη χρωματισμού του καρπού (BBCH 11-81)	3/10 1 ψεκασμός το χειμώνα 2 ψεκασμοί την άνοιξη
Μαρούλι (Υ) LACSA	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
Λυκοτρίβολο (Υ) VLLLO Σκαρόλες (πικρίδα) (Υ)/ πλατύφυλλα αντίδια (Υ) CICEL Κάρδαμο & άλλα βλαστάρια & φύτρες (Υ) LEPSA Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE Ρόκα (Υ) ERUVV Κόκκινο σινάπι (Υ) BRSJU Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμ- βανομένων ειδών κράμβης) (Υ)	Περονόσπορος <i>Bremia lactucae</i> (BREMLA)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως τα προς συγκομιδή φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή (BBCH 12-49)	3/10
Φραγκομαϊντανός (Υ) ANRCE Σχοινόπρασο (Υ) ALLSC Φύλλα σέλινου (Υ) APUGS Μαϊντανός (Υ) PARCR Φασκόμηλο (Υ) SALOF Δενδρολίβανο (Υ) RMSOF	Περονόσπορος <i>Bremia lactucae</i> (BREMLA)	45-250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως τα προς συγκομιδή φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή (BBCH 12-49)	3/10

Θυμάρι (Υ) ΤΗΥΝΥ Βασιλικός (Υ) ΟCΙΒΑ Δάφνη/ δαφνόφυλλα (Υ) LURNO Δρακόντιο/ Εστραγκόν (Υ) ARTDR						
Λωτός DOSKA	Αλτερνάρια <i>Alternaria alternata</i> (ALTEAL)	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
Αβοκάντο DOSKA	Φυτόφθορα <i>Phytophthora cinnamom</i> (PHYTCN)	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
Βατόμουρα (Υ) RUBFR Σμέουρα (Υ) (ερυθρά και κίτρινα) RUBID Φραγκοστάφυλα (Υ) (κόκκινα, μαύρα ή άσπρα) RIBNI & RIBRU Φραγκοστάφυλα	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

(Υ) (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) RIBUC Μύρτιλλα (Υ) VACAN, VACCO, VACVG						
Ανανάς ANHCO	Φυτόφθορα <i>Phytophthora nicotianae</i> (PHYTNN) <i>Phytophthora cinnamomi</i> (PHYTCN)	600	-	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*
		600	150	300 - 400	2 ^η εφαρμογή με ψεκασμό ένα μήνα μετά τη φύτευση (BBCH 05-10)	
Πατάτα SOLTU	Περονόσπορος <i>Phytophthora infestans</i> (PHYTIN)	250	150-250	30-100	Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των κονδύλων (BBCH 12-49)	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

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
----------------------	--	--------	---------	--------	---	------

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.

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.

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:

- Αζάρολος (Υ) (μεσογειακά μούσμουλα), καρποί κουφοξυλιάς (Υ): 7 μέρες

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
-------------	--------

Γκρέιπ φρουτ, Φράπα - 0110010 Πορτοκαλιά, Περγαμόντο, Νεραντζιά - 0110020 Λεμονιά, Κιτριά - 0110030 Λιμμετία (πράσινα λεμόνια) - 0110040 Μανταρινιά - 0110050 Αμπέλι (επιτραπέζιο) - 0151010 Αμπέλι (οινοποιήσιμο) - 0151020 Ελιά (επιτραπέζια) - 0161030 Ελιά (ελαιοποιήσιμη) - 0402010 Μαρούλι (Υ) - 02510120 , Λυκοτρίβολο (Υ) - 0251010 Σκαρόλες (πικρίδα) (Υ)/ πλατύφυλλα αντίδια (Υ) - 0251030 Κάρδαμο & άλλα βλαστάρια & φύτρες (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	15
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

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/ μελετών

Όπως αναφέρονται στο σημείο 17 της με αριθ. πρωτ. 10511/291075/01/12/2021 Υ.Α. για το πανομοιότυπο προϊόν ΜΙΚΟΝΟΣ ΕVO.

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 5422/121112/06.11.2019 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ