



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 05.04.2024
Αριθ. πρωτ: 3590/93065

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα
Πληροφορίες: Κ. Τσαρνά
Α. Μπρατίδου Παρλαπάνη
Τηλέφωνο: 210 9287238
210 9287228
e-mail: ktsarna@minagric.gr
abratidou@minagric.gr

Προς: LAINCO S.A., Ισπανίας
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της
εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και
ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα)
e-mail: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 60921 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SAVIAL FORTE (δ.ο. potassium phosphonate 51% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης, την προστασία των καταναλωτών και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
- 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.
- 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).
- Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών (Α' 131/27.06.2023)».
- Την αριθμ. 12428/297291 π.ε./15.01.2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 60921 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SAVIAL FORTE (δ.ο. potassium phosphonate 51% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- Την αριθμ. 3590/93065/29.03.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Τροποποιούμε την αριθμ. **60921** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SAVIAL FORTE (δ.ο. potassium phosphonate 51% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ.

12428/297291 π.ε./15.01.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης, την προστασία των καταναλωτών και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών.

Τα σημεία **5, 11, 13 και 17** διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ.εκ./στρ.	κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) VITVI	Περωνόσπορος <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 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
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB Μουσμουλιά	Φουζικλάδιο <i>Venturia inaequalis</i> (VENTIN) <i>Venturia pyrina</i> (VENTPI)	125 - 250	250	50 - 100	Ψεκασμοί φυλλώματος από το τέλος της άνθησης έως την έναρξη ωρίμανσης του καρπού (BBCH 69-81)	3/5

MSPGE Ιαπωνική Μουσμουλιά ΕΙΟJA						
Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ελιές) ΟΛVEU	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 & φύτερες (Υ) LEPSA Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE Ρόκα (Υ) ERUVV Κόκκινο σινάπι (Υ) BRSJU Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβαν- ομένων 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 συκομιδή 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	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 συκομιδή	3/10

Φασκόμηλο (Υ) SALOF Δενδρολίβανο (Υ) RMSOF Θυμάρι (Υ) THYVU Βασιλικός (Υ) OCIBA Δάφνη/ δαφνόφυλλα (Υ) LURNO Δρακόντιο/ Εστραγκόν (Υ) ARTDR					φύλλα να φτάσουν στο τυπικό τους μέγεθος και μορφή (BBCH 12-49)	
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 PEBAM	Φυτόφθορα <i>Phytophthora cinnamomi</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 (Υ) (κόκκινα, πράσινα, κίτρινα) RIBUC Μύρτιλλα (Υ) VACAN, VACCO, VACVG	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
Ανανάς ANHCO	Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> <i>nicotianae</i> (PHYTNN) <i>Phytophthora</i> <i>cinnamomi</i> (PHYTCN)	600	-	300 - 400	Ψεκασμοί φυλλώματος από το στάδιο των 10 φύλλων μέχρι τον πλήρη σηηματισμό 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</i> <i>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</i> <i>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) CPSAN	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 sp.</i> (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
Χειμερινό σιτάρι (TRZAW)	Σεπτορίωση <i>Septoria tritici</i> (SEPTTR) <i>Septoria nodorum</i> (LEPTNO)	300	750-1500	20 - 40	Ψεκασμοί φυλλώματος, 1^{ος} από το μέσο του αδελφώματος (5 αδελφία) έως την πλήρη έκπτυξη του φύλλου σημαία (BBCH 25 – 47) 2^{ος} από την εμφάνιση της ταξιανθίας μέχρι όσο το δυνατόν πιο κοντά στην πλήρη έκπτυξη του στάχewς (BBCH 51- 59)	2/14

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

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. Η χρήση στο Χειμερινό σιτάρι (TRZAW) περιλαμβάνει τις χρήσεις: Σκληρό σιτάρι (TRZDU), Σίτος μονόκοκκος (TRZMO), Σίτος δίκκοκος (TRZDI), Σίτος σπέλτα (TRZSP) και Triticale (TTLSS).
5. Να μην ξεπερνάτε τη μέγιστη δόση σκευάσματος (κ.εκ.) ανά στρέμμα, όπως έχει οριστεί για κάθε καλλιέργεια.

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> <i>sp.</i> (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

11 Δηλώσεις
προφύλαξης:

<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><i>Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.</i></p> <p><i>«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο»</i></p> <p>P501: Διάθεση περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Spre 3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.</p>
--

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μήλα - 0130010, Αχλάδια - 0130020 Κυδώνια - 0130030 Μούσμουλα - 0130040 Ιαπωνικά Μούσμουλα - 0130050	35
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) - 0251020, Λυκοτρίβολο (Υ) - 0251010 Σκαρόλες (πικρίδα) (Υ)/ πλατύφυλλα αντίδια (Υ) - 0251030	15

Κάρδαμο & άλλα βλαστάρια & φύτερες (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
[Σιτάρι, Σίτος μονόκοκκος, Σίτος δίκκοκος, Σίτος σπέλτα, Triticale – 0500090]	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της άδειας διάθεσης του πανομοιότυπου προϊόντος οφείλει να προσκομίσει στην ΣΕΑ συμπληρωματικά στοιχεία/μελέτες όπως αναφέρονται στο σημείο 17 της με αριθμ. 14039/392428π.ε./20.02.2024 Υ.Α. του προϊόντος αναφοράς.

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 12428/297291 π.ε./15.01.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ