



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 17.06.2022
Αριθ. πρωτ: 4017/112471

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

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

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60921 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SAVIAL FORTE (potassium phosphonates 51% β/ο) ως προς τη διεύθυνση του υπεύθυνου επικοινωνίας, 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. 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 45 αυτού, 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 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. 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).

6. Την αριθμ. 12428/297291/15.01.2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60921 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SAVIAL FORTE (potassium phosphonates 51% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Την αριθμ. 4017/112471/28.04.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60921 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SAVIAL FORTE (potassium phosphonates 51% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 12428/297291/15.01.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς τη διεύθυνση του υπεύθυνου επικοινωνίας, 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 **1.4α**, **5**, **13** και **17** διαμορφώνονται ως εξής:

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

LAINCO S.A.
Polígono Industrial Can Jardí
Avda. de Bizet, 8-12, 08191 Rubí, Barcelona, Ισπανία

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
e-mail: info@agribiz.gr

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 | 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 | Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> sp. (PHYTSP) | 150-875 | 150-250 | 100-350 | Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την έκπτυξη των βλαστών BBCH >40 | 2/20 |

| | | | | | | |
|---|---|----------------|----------------|---------------|--|---|
| CIDSI Φράπα CIDGR Λιμμετίες (Πράσινα λεμόνια) CIDAF Κιτριά CIDME Νερατζιά CIDAU Περγαμόντο CIDAB | | | | | | |
| Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ελιές) OLVEU | Κυκλοκόνιο <i>Spilocaea oleaginea</i> CYCLOI | 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) CICEI Κάρδαμο & άλλα βλαστάρια & φύτρες (Υ) LEPSE 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) | Περονόσπορος <i>Bremia lactucae</i> (BREMLA) | 45-250 | 150-250 | 30-100 | Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως τα | 3/10 |

| | | | | | | |
|---|---|------------|----------------|---------------|--|-------------|
| APUGS Μαϊντανός (Υ) PARCR Φασκόμηλο (Υ) SALOF Δενδρολίβανο (Υ) RMSOF Θυμαρί (Υ) ΤΗΥΝΥ Βασιλικός (Υ) OCIBA Δάφνη/ δαφνόφυλλα (Υ) LURNO Δρακόντιο/ Εστραγκόν (Υ) ARTDR | | | | | προς συγκομιδή 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 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</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 |
| Πτεριά (Θ) CPSSS | Φυτόφθορα <i>Phytophthora</i> <i>capsici</i> (PHYTCP) | 45-250 | 150-250 | 30-100 | Ψεκασμοί φυλλώματος από την εμφάνιση του 2 ^{ου} πραγματικού | 3/10 |

| | | | | | | |
|---|--|--------|---------|--------|---|------|
| | | | | | φύλλου έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89) | |
| 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) - 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 Φραγκομαϊτανός (Υ) - 0256010, Σχοινόπρασο (Υ) - 0256020 Φύλλα σέλινου (Υ) - 0256030, Μαϊτανός (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 |

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/ μελετών

Σύμφωνα με το σημείο 17 της με αριθμ. 11139/305528π.ε./23.03.2022 Υ.Α. για το πανομοιότυπο προϊόν CUNEB.

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

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ