

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 04.06.2020
Αριθ. πρωτ: 5042/135315

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: LAINCO S.A.
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας,
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. -
«Agribiz»,
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 14538 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) BRAI 10 EC (ργιρίροχυφεν 10% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης καθώς επίσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή του σκευάσματος»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ 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 Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. 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.
4. Τη με αριθμό πρωτ. 4933/75184/25.05.2018 (ΑΔΑ:Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας.
5. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ».
6. Τη με αριθμό πρωτ. 5042/135315/26.05.2020 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε., ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας LAINCO S.A., Πορτογαλίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθμό 14538 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) BRAI 10 EC (ργιρίροχυφεν 10% β/ο), που χορηγήθηκε με την υπ. αριθμό πρωτ. 9187/103770/25.09.2015 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης καθώς επίσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή του σκευάσματος.

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

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρ. (μεγ.)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστ. Υγρού	Όγκος ψεκ. Υγρού (λίτρα / στρέμμα)		
Εσπεριδοειδή Γκρέιπ φρουτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά CIDRE, Πορτοκαλιά CIDSΙ Λάιμ CIDAF	Κοκκοειδή Κόκκινη ψώρα (<i>Aonidiella sp.</i>) AONDSP Ασπιδιωτός (<i>Aspidiotus sp.</i>) ASPDSP Λεκάνιο (<i>Saissetia sp.</i>) SAISSP Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes beckii</i>) LEPSBE Παρλατόρια (<i>Parlatoria pergandei</i>) PARLPE	<u>112,5</u>	50 – 75	100 – 150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων της 1ης γενιάς.	1
Ακρόδρυα Αμυγδαλιά* PRNDU, Φιστικιά* PIAVE, Φουντουκιά* CYLAV, Καρυδιά* IUGRE Καστανιά* CSNSA (Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας)	Κοκκοειδή Ψώρα του Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) QUADPE	<u>50</u>	40 – 50	70 – 100	Ψεκασμός στο τέλος του χειμώνα στις διαχειμιάζουσες μορφές.	1 (πριν την άνθηση)
Μηλοειδή: Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Κοκκοειδή Ψώρα του Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) QUADPE	<u>50</u>	40 – 50	70 – 100	Ψεκασμός στο τέλος του χειμώνα στις διαχειμιάζουσες μορφές.	1 (πριν την άνθηση)
<u>Χρήσεις</u> <u>Ήσσονος</u> <u>Σημασίας:</u> Κυδωνιά* CYDOB, Αχλαδόμηλα* PYUPC Μουσμουλιά* EIOJA	(<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>) PSEAPE	<u>30</u>	30	80 – 100	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1ης γενιάς.	

Λωτός* LOTAN (χρήση ήσσοнос σημασίας)	Κοκκοειδή Ψώρα του Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) QUADPE	<u>50</u>	40 – 50	70 – 100	Ψεκασμός στο τέλος του χειμώνα στις διαχειμάζουσες μορφές.	1 (πριν την άνθηση)
Πυρηνόκαρπα : Βερικοκιά PRNAR Ροδακινιά PRNPS Δαμασκηλιά PRNDO Κερασιά PRNAV Βυσσιλιά PRNAV	Κοκκοειδή Ψώρα του Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>) QUADPE (<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>) PSEAPE	<u>50</u>	40 – 50	70 – 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων προνομφικών σταδίων Με την εμφάνιση των πρώτων προνομφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1ης γενιάς.	1 (πριν την άνθηση)
Ελιά OLVEU	Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>) SAISOL	<u>37,5</u>	30	100 – 125	Πριν την άνθηση, και εφόσον εμφανιστούν οι προνούμφες της 1ης γενιάς. ⁽³⁾	1
Τομάτα (Θ) LYPES	Αλευρώδεις (<i>Bemisia sp.</i> BEMISP <i>Trialeurodes sp.</i> TRIASP)	<u>80</u>	50 – 75	100 – 150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων. ⁽¹⁾	2 / 10
Πυπεριά (Θ) CPSAN Αγγούρι (Θ) CUMSA	Αλευρώδεις (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA)	<u>75</u>	50	100-150	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων. ⁽¹⁾	2 ⁽⁴⁾
Μελιτζάνα* (Θ) SOLME (χρήση ήσσοнос σημασίας)	Αλευρώδεις (<i>Bemisia sp.</i> BEMISP <i>Trialeurodes sp.</i> TRIASP)	<u>80</u>	50 – 75	100 – 150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων. ⁽¹⁾	2 / 10
Βαμβάκι GOSHI	Αλευρώδεις (<i>Bemisia tabaci</i>) BEMITA	<u>50</u>	Βλέπε δόση ανά στρέμμα.	40-80	Πριν το άνοιγμα των καρυδιών και με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων.	1
ΠΕΥΚΑ ⁽⁵⁾ αστικών και περιαστικών περιοχών PIUSS	(<i>Marchalina hellenica</i>) MARCHE	-	75	Καλή διαβροχή.	Όταν έχει εκκολαφθεί το 70-75% των νυμφών (ερπουσών) και όταν τα πεύκα δεν έχουν μελιτώδη εκκρίματα και δεν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών. ⁽⁵⁾	1 (με την προϋπόθεση ότι την ίδια περίοδο δεν θα χρησιμοποιηθεί για τον ίδιο σκοπό άλλο φ.π.)

Παρατηρήσεις:

1. Σε περίπτωση υψηλών πληθυσμών ακμαίων αλευρώδη, να χρησιμοποιείται κατάλληλο ακμαιοκτόνο ώστε να μειωθεί ο πληθυσμός του και κατόπιν να εφαρμόζεται το **BRAI 10 EC**.
2. «Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά, Κυδωνιά, Αχλαδόμηλα, Μουσμουλιά, Λωτός και Μελιτζάνα (Θ) από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις εν λόγω χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος»
3. Στην ελιά εμφανίζει δευτερεύουσα δράση κατά της *Parlatoria oleae*.
4. Μεσοδιάστημα επεμβάσεων 10 ημέρες όταν η θερμοκρασία είναι μεγαλύτερη των 25 °C και 15 ημέρες όταν είναι μικρότερη.
5. Για τη χρήση σε πεύκα πρέπει να εφαρμόζονται οι ακόλουθες οδηγίες, απαγορεύσεις, περιορισμοί:
 - Ο ακριβής χρόνος επέμβασης θα προσδιορίζεται από τους γεωπόνους των δήμων και κοινοτήτων ή της νομαρχιακής αυτοδιοίκησης ή άλλης κρατικής υπηρεσίας.
 - Τρόπος εφαρμογής: ψεκασμός, με καλή διαβροχή, των προσβεβλημένων από το *Marchallina hellenica* μερών των πεύκων. Η εφαρμογή του σκευάσματος θα γίνεται παρουσία γεωπόνου.
 - Απαγορεύσεις:
Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε δασικά οικοσυστήματα.
Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε πεύκα που έχουν μελιτώδη εκκρίματα και όταν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών.
Το σκεύασμα να μην εφαρμοστεί κοντά σε λίμνες, ποτάμια και γενικά υδάτινο περιβάλλον.
 - Περιορισμοί προφυλάξεις:
Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος σε κοινόχρηστους χώρους, οι δήμοι υποχρεούνται να προειδοποιούν τους κατοίκους για τον επικείμενο ψεκασμό.
Οι δήμοι να λάβουν τα κατάλληλα μέτρα για την επισήμανση των περιοχών όπου έγινε εφαρμογή.
Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σκευάσματος (τόσο σε κοινόχρηστους όσο και σε ιδιωτικούς χώρους) και ως ότου στεγνώσουν τα ψεκασθέντα μέρη των πεύκων, να μην εισέρχονται άνθρωποι (πλην του ψεκαστή) και κατοικίδια ζώα στην ψεκαζόμενη περιοχή. Σε κοινόχρηστους χώρους (πάρκα, σχολεία) απαιτείται διάστημα 24 ωρών για την είσοδο των ανθρώπων.
Η χρήση του σκευάσματος για την αντιμετώπιση του εντόμου *Marchallina hellenica* σε πεύκα αστικών και περιαστικών περιοχών, θα πραγματοποιείται:
α. Σε κοινόχρηστους χώρους, με ευθύνη των κατά τόπους δήμων και κοινοτήτων, οι οποίοι θα καθορίσουν την ακριβή ημερομηνία εφαρμογής του σκευάσματος και θα λάβουν όλα τα ενδεδειγμένα μέτρα προφύλαξης για την ασφαλή χρήση του. β Σε ιδιωτικούς χώρους (αυλές σπιτιών, οικόπεδα κλπ.) με ευθύνη των ενδιαφερόμενων. Η εφαρμογή θα διενεργείται τον χρόνο που γίνεται εφαρμογή στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής.
Οι ιδιοκτήτες των ανωτέρω χώρων, να συνεργάζονται με τους υπεύθυνους των δήμων που επιβλέπουν την εφαρμογή του σκευάσματος στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής και να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις τους.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.

P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

Φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή και επανείσοδο στον αγρό.

Φοράτε προστατευτικά ενδύματα κατά την εφαρμογή σε εσπεριδοειδή

Φοράτε προστατευτικά ενδύματα και μάσκα κατά την εφαρμογή σε τομάτα θερμοκηπίου.

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Sr1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Sr3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: 20 μέτρα αν χρησιμοποιηθεί συμβατικός εξοπλισμός ή 10 μέτρα με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75%.

ΜΗΛΟΕΙΔΗ/ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ/ΑΚΡΟΔΡΥΑ: 25 μέτρα αν χρησιμοποιηθεί συμβατικός εξοπλισμός ή 15 μέτρα με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75%.

ΕΛΙΑ: 12 μέτρα εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης.

Sr8: Για να προστατέψετε τα έντομα επικονίασης στην τομάτα (Θ), πιπεριά (Θ), αγγούρι (Θ) και μελιτζάνα (Θ), καλύψτε τις κυψέλες κατά την διάρκεια της εφαρμογής και για 48 ώρες μετά.

Sr2: Πλύνετε όλα τα ρούχα προστασίας μετά τη χρήση.

Sr5: Αερίστε τα θερμοκήπια στα οποία έγινε η εφαρμογή, μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά, πριν τη επανείσοδο.

Περιέχει 2-ethylhexyl-S-lactate.

ΕUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Γκρέιπ φρουτ, Λεμονιά, Μανταρινιά, Πορτοκαλιά, Λάιμ	30
Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Πιπεριά (Θ), Αγγούρι (Θ)	3
Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδόμηλα, Μουσμουλιά, Λωτός, Βερικοκιά, Ροδακινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά, Ελιά, Βαμβάκι, Πεύκα	Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής.

6

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 9187/103770/25.09.2015 απόφασή μας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, σήμερα.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Κ.Α.Α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ