



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 26.05.2020
Αριθ. πρωτ: 1808/46956**

**Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Μαρία Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr**

**Προς: Finchimica S.p.A.
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ
Ε.Ε.- Agribiz)
a.toutoutzidakis@agribiz.gr**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 14714 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) KITROFIN (δ.ο. pyriproxyfen) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήσεις), τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
4. Τη με αριθμό 10088/115732/26-9-2013 απόφαση (ΦΕΚ Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
5. 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.
6. Τη με αριθ. πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας.
7. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
8. Τη με αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 1808/46956/11-2-2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα από 2231/57848/20-2-2020 συμπληρωματικά στοιχεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Τροποποιούμε τα σημεία 5,11 και 13 της με αριθ. **14714** άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **KITROFIN (δ.ο. pyriproxifen)**, που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 7312/175337 /29.8.2019 ΥΑ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, σύμφωνα με τα παρακάτω:

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Ψεκ. υγρό λίτρα/ στρέμμα	κ.εκ. / στρέμμα (μέγιστο)		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Πορτοκαλιά CIDSΙ Μανταρινιά CIDRE Λεμονιά CIDLI Γκρέιπφρουτ* CIDPA Φράπα* CIDGR Κίτρο* CIDME Περγαμόντο* CIDAB Νερατζιά* CIDAU Λιμμετία (Πράσινα λεμόνια/λάιμ) * CIDAF (Χρήσεις ήσσονος σημασίας)	Κοκκοειδή (<i>Saissetia oleae</i> – SAISOL, <i>Lepidosaphes beckii</i> - LEPSBE, <i>Aonidiella aurantii</i> – AONDAU, <i>Parlatoria pergandei</i> – PARLPE)	35 – 75	200 – 300	225	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1ης γενιάς	1
ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά* CYDOB Αχλαδόμηλα* PYUPY (Χρήσεις ήσσονος σημασίας)	Κοκκοειδή (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> – QUADPE, <i>Pseudalacaspis pentagona</i> – PSEAPE)	30	80 – 100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1ης γενιάς (BBCH 09-59)	1
Ροδακινιά PRNPS	Κοκκοειδή (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> – QUADPE, <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> – PSEAPE)	30	80 – 100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1ης γενιάς (BBCH 09-59)	1

Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV	Κοκκοειδή (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> – QUADPE, <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> – PSEAPE)	30	80 – 100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1ης γενιάς (BBCH 09-59)	1
ΑΚΡΟΔΡΥΑ Αμυγδαλιά* PRNDU Καρυδιά* NUTSS Φιστικιά* PIAVE Καστανιά* CSNSA (Χρήσεις ήσσονος σημασίας)	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> – PSEAPE, <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> – QUADPE, <i>Quadraspidiotus sp</i> – QUADSP, <i>Eulecanium persicae</i> – LECAPE, <i>Eulecanium sp.</i> – EULCSP, <i>Sphaerolecanium prunastri</i> – LECAPN, <i>Epidiaspis leperii</i> – EPIDBE, <i>Lepidosaphes ulmi</i> – LEPSUL, <i>Aspidiotus nerii</i> – ASPDNE, <i>Saissetia oleae</i> – SAISOL)	30	80 – 100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1ης γενιάς (BBCH 09-59)	1
Ελιά OLVEU	Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> – SAISOL <i>Pollinia pollini</i> ** POLNPO <i>Leucaspis riccae</i> ** LEUARI <i>Aspidiotus nerii</i> ** ASPDNE <i>Lepidosaphes ulmi</i> ** LEPSUL (Χρήσεις ήσσονος σημασίας)	30	100 – 125	37,5	Πριν την άνθηση, και εφόσον εμφανιστούν οι προνύμφες της 1ης γενιάς ⁽³⁾ (BBCH 09-59)	1
Τομάτα LYPES Θερμοκηπίου Μελιτζάνα* SOLME Θερμοκηπίου Μπάμια* ABMES Θερμοκηπίου (Χρήσεις ήσσονος	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> – TRIAVA, <i>Bemisia tabaci</i> – BEMITA	50	100 – 150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων ⁽²⁾ (BBCH 50-89)	2 ⁽¹⁾

σημασίας)						
Πυεριά CPSSS Θερμοκηπίου	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> – TRIAVA, <i>Bemisia tabaci</i> – BEMITA	50	100 – 150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων ⁽²⁾	2 ⁽¹⁾
Αγγούρι CUMSA Θερμοκηπίου Αγγουράκι για τουρσί * CUMSA Θερμοκηπίου (Χρήση ήσσονος σημασίας)	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> – TRIAVA, <i>Bemisia tabaci</i> – BEMITA	50	100 – 150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων (2) (BBCH 50-89)	2 ⁽¹⁾
BAMBAKI GOSSS	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> – BEMITA	-	40 – 80	50	Πριν το άνοιγμα των καρυδιών και με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων (έως BBCH 79)	1
ΠΕΥΚΑ ⁴ αστικών και περιαστικών περιοχών	<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 ⁽⁴⁾	1 (με την προϋπόθεση ότι την ίδια περίοδο δεν θα χρησιμοποιηθεί για τον ίδιο σκοπό άλλο φ.π.)

Παρατηρήσεις:

- Μεσοδιάστημα επεμβάσεων 10 ημέρες όταν η θερμοκρασία είναι μεγαλύτερη των 25°C και 15 ημέρες όταν είναι μικρότερη
- Σε περίπτωση που ο πληθυσμός των ακμαίων αλευρωδών είναι σε υψηλά επίπεδα, συνιστάται να προηγηθεί η χρήση κατάλληλου ακμαιοκτόνου ώστε να μειωθεί ο πληθυσμός πριν την εφαρμογή του KITROFIN.
- Στην ελιά εμφανίζει δευτερεύουσα δράση κατά της *Parlatoria oleae*
- 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 ψεκάσμο.

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:

A. 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.

B. 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.

***Για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας στα γκρέιπφρουτ, φράπα, κίτρο, περγαμόντο, νερατζιά, λιμμετία (πράσινα λεμόνια/λάιμ), κυδωνιά, αχλαδομηλιά, αμυγδαλιά, καρυδιά, φιστικιά, καστανιά, μελιτζάνα θερμοκηπίου, μπάμια θερμοκηπίου και αγγουράκι θερμοκηπίου δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις συγκεκριμένες καλλιέργειες από τη χρήση του σκευάσματος. Για αυτές τις χρήσεις, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.**

****Για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας στην ελιά δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα. Για αυτές τις χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα.**

11

Δηλώσεις
Προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα

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

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

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

SPo2: Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση

SP1: ΜΗ ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).

SPe 3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

- 30m + ζώνη βλάστησης 20m για τα εσπεριδοειδή,
- 25m + ζώνη βλάστησης 20m για τα μηλοειδή και τα ακρόδρυα
- 10m + ζώνη βλάστησης 10m για τα πυρηνόκαρπα
- 12m +ζώνη βλάστησης 10m για την ελιά
- 5m για τα λαχανικά

SPe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην το εφαρμόζετε κατά την άνθηση των καλλιεργειών όταν χρησιμοποιείτε δόση μεγαλύτερη από 75 κ.εκ./ στρέμμα ή όταν υπάρχουν μελιτώδη εκκρίματα.
ΕΥΗ401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 MRLs: Όπως έχουν καθοριστεί στον κανονισμό (ΕΚ) 396/2005, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	28
Ροδακινιά	14
Τομάτα, μελιτζάνα, μπάμια , πιπεριά, αγγούρι, αγγουράκι για τουρσί (Θ)	3
Λοιπές καλ/γειες	Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής
Πεύκα	Μη εφαρμόσιμο

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

-Υποβολή επιβεβαιωτικών πειραμάτων υπολειμμάτων στην καλλιέργεια της μηλιάς (στο νότο) κατά τη διαδικασία της ανανέωσης της άδειας διάθεσης στην αγορά του σκευάσματος.

B Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 7312/175337 /29.8.2019 ΥΑ απόφασή μας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ

κ.α.α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ