

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

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

Αθήνα, 25 - 6 -2018
Αριθ. πρωτ: 5530/75189

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ
Τηλέφωνο: 210 928 7237
e-mail: apapamichail@minagric.gr

Προς: ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.
Φλέμιγκ 15 ,
Τ.Κ. 151231, Μαρούσι
e-mail: info@hellafarm.gr

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της με αριθ. 14.660 οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) ΧΕΛΓΚΑΡ 25 WG (δραστική ουσία fenoxycarb) ως προς το φάσμα δράσης (Χρήση Ήσσοнос Σημασίας), τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης 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. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ζωτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
3. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Την με αριθ. 10088/115732/26-9-2013 (ΦΕΚ Β'/2587) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσοнос σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσοнос σημασίας»
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
6. Την υπ' αρ. 5530/75189/25-05-2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
7. Την υπ' αρ. 5370/73236/23-05-2018 Υπουργική Απόφαση σχετικά με την διεύρυνση σε χρήση ήσσοнос σημασίας του σκευάσματος INSEGAR 25 WG.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Τροποποιούμε την με αριθ. **14.660** οριστική έγκριση διάθεσης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **ΧΕΛΓΚΑΡ 25 WG (δραστική ουσία fenoxycarb)** που χορηγήθηκε με την με αριθ. **5240/71083/21-5-2018** απόφαση μας, ως προς το φάσμα δράσης (επέκταση σε χρήση ήσσονος σημασίας), τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα, τα σημεία 5, 11 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5. Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ. / στρέμμα (max)	γρ / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/ στρέμμα)		
Μηλοειδή: Μηλιά (MABSD), Αχλαδιά (PYUCO), Κυδωνιά (CYDOB), Μουσμουλιά (ΕΙΟJA)	<u>Καρπόκαψα</u> <i>Cydia pomonella</i> (CARPPO)	90	60	20-150	Ψεκασμός φυλλώματος. (BBCH 71-85). Από το στάδιο σχηματισμού του καρπού έως το στάδιο της προχωρημένης ωρίμανσης - χρωματισμού των καρπών.	2 εφαρμογές με 12 ημέρες μεσοδιάστημα
	<u>Φυλλορύκτες</u> <i>Phyllonorycter corylifoliella</i> (PRYCCO) <i>Phyllonorycter blancardella</i> (LITHBL), <i>Cemiosstoma scitella</i> (LEUCSC), <i>Lyonetia</i> sp. (LYONSP)	75	50	20-150		
	<u>Ψύλλα αχλαδιάς</u> <i>Psylla pyri</i> (PSYLPPI) <u>Κοκκοειδή</u> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (QUADPE)	90	60	20-150		
Ροδακινιά (PRNPS), Νεκταρινιά (PRNPN)	<u>Βλαστορύκτης της ροδακινιάς</u> <i>Grapholitha molesta</i> (LASPMO) <u>Κοκκοειδή</u> <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (PSEAPE)	90	60	20-150	Ψεκασμός φυλλώματος. (BBCH 71-85). Από το στάδιο σχηματισμού του καρπού έως το στάδιο της προχωρημένης ωρίμανσης - χρωματισμού των καρπών.	2 εφαρμογές με 12-14 ημέρες μεσοδιάστημα

Δαμασκηλιά (PRNDO)	<u>Καρπόκαψα</u> <u>δαμασκηλιάς</u> <i>Laspeyresia</i> <i>funebrana</i> (LASPFU)	90	60	20-150	Ψεκασμός φυλλώματος. (BBCH 71-85). Από το στάδιο σηματισμού του καρπού έως το στάδιο της προχωρημένης ωρίμανσης - χρωματισμού των καρπών.	2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα
Αμπέλι (VITVI)	<u>Ευδεμίδα</u> <i>Polychrosis botrana</i> (POLYBO) <u>Κογγυλίδα</u> <i>Clysia ambiguella</i> (CLYSAM) <u>Κοκκοειδή</u> <i>Planococcus citri</i> (PSECCI)	60	40	20-150	Ψεκασμός φυλλώματος. (BBCH 71-85) Από το στάδιο της καρπόδεσης έως το στάδιο πριν τη συγκομιδή όπου οι ράγες αρχίζουν να μαλακώνουν.	2 εφαρμογές με 12-14 ημέρες μεσοδιάστημα
Ελιά (OLVEU)	<u>Λεκάνιο</u> <i>Saissetia oleae</i> (SAISOL)	60	40	150	Ψεκασμός φυλλώματος. (BBCH 71-79). Από το στάδιο όπου ο καρπός έχει αποκτήσει το 10% του τελικού του μεγέθους έως το στάδιο όπου έχει αποκτήσει το 90% του τελικού του μεγέθους - το κατάλληλο στάδιο για συλλογή πράσινου καρπού.	2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα
Καρυδιά (IUGRE)	<u>Καρπόκαψα</u> <i>(Cydia pomonella</i> (CARPRO)	32	27	100-120	Ψεκασμός φυλλώματος. (BBCH 71-85). Από το στάδιο όπου ο καρπός έχει αποκτήσει το 10% του τελικού του μεγέθους έως το στάδιο της προχωρημένης ωρίμανσης/ χρωματισμού του καρπού.	2 εφαρμογές με 12 ημέρες μεσοδιάστημα

Φιστικιά (ΡΙΑΒΕ) (<u>χρήση</u> <u>ήσσονος</u> <u>σημασίας</u>)	Ψύλλα (<i>Agonoscena</i> <i>targionii</i> , AGONTA)	90	60	20-150	Ψεκασμός καλύψεως από την εμφάνιση των πρώτων προσβολών έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. (Μέχρι BBCH 85).	1
--	--	----	----	--------	---	---

Παρατηρήσεις:

1. Για τη μέγιστη αποτελεσματικότητα του σκευάσματος, η χρήση του να πραγματοποιείται στα κοκκοειδή όταν τα 2/3 του πληθυσμού είναι σε κινητά στάδια και στα λεπιδόπτερα με την έναρξη των εναποθέσεων των αυγών και στις προνύμφες του τελευταίου σταδίου.
2. Ο μικρός όγκος ψεκαστικού να εφαρμόζεται στα νεαρά δένδρα.
3. **Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια της φιστικιάς από τη χρήση του σκευάσματος. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.**

11. ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

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

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

P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. Φοράτε προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

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

SP1: Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, στις καλλιέργειες μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, ελιάς και φιστικιάς που εφαρμόστηκε το σκεύασμα.

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους αφήστε μία απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τις γειτονικές καλλιέργειες στους οπωρώνες.

EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.

13.2 Τελευταία επέμβαση
πριν τη συγκομιδή:

Καλλιέργεια	Ημέρες
Δαμασκηνιά, Καρυδιά, Αμπέλι	21
Μηλοειδή (μηλιά, αχλαδιά, κυδωνιά, μουσμουλιά)	14
Ροδακινιά, νεκταρινιά	14
Ελιά	60
Φιστικιά	30

B

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. **5240/71083/21-5-2018** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ**Ι. ΚΑΛΚΟΥΝΟΣ**