



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 23-05-2018
Αριθ. πρωτ: 5370/73236**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: SYNGENTA Hellas AEBE
Λ. Ανθούσας,
15349-Ανθούσα Αττικής**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθ. 14.653 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) INSEGAR 25 WG (δραστική ουσία: *fenoxycarb*) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε χρήση ήσσονος σημασίας), τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά 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, όπως ισχύει.
4. Τη με αριθ. 10088/115732/26.9.13 Υπ. Απόφαση (Β' 2587) με θέμα "διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας".
5. Τη με αριθ. 1606/16641/14.02.17 (Β' 629) Υπ. 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. Τις με αριθ. πρωτ. 8453/92929/17.7.14 και 12539/136718/6.12.16 αιτήσεις της εταιρείας SYNGENTA Hellas ABEE.
7. Την από 28-4-2017 έκθεση αξιολόγησης του ΜΦΙ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α. Τροποποιούμε τη με αριθ. **14.653** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **INSEGAR 25 WG** (δραστική ουσία: *fenoxycarb*), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. 4932/67546/10.5.18 (Α.Δ.Α.: Ψ7ΨΨ4653ΠΓ-P22) Απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε χρήση ήσσονος σημασίας), τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή. **Οι παράγραφοι 5, 11 και 13.2 της αριθ. 4932/67546/10.5.18 (Α.Δ.Α.: Ψ7ΨΨ4653ΠΓ-P22) Απόφασής μας, διαμορφώνονται ως ακολούθως:**

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 (ΕΙΟΙΑ)	Καρπόκαφα (<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. Ψεκασμός φυλλώματος.	2 εφαρμογές με 12 ημέρες μεσοδιάστημα
	Φυλλορύκτες (<i>Phyllonorycter corylifoliella</i> PRYCCO, <i>Phyllonorycter blancardella</i> LITHBL, <i>Cemistoma scitella</i> LEUCSC, <i>Lyonetia</i> sp. LYONSP)	75	50	20-150		
	Ψύλλα αχλαδιάς (<i>Psylla pyri</i> , PSYLPI) Κοκκοειδή (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> , QUADPE)	90	60	20-150		
Ροδακινιά (PRNPS), Νεκταρινιά (PRNPN)	Βλαστορύκτης της ροδακινιάς (<i>Grapholitha molesta</i> , LASPMO) Κοκκοειδή (<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
Δαμασκηνιά (PRNDO)	Καρπόκαφα δαμασκηνιάς (<i>Laspeyresia funebrana</i> , LASPFU)	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 10 ημέρες μεσοδιάστημα

Αμπέλι (VITVI)	Ευδεμίδα (<i>Polychrosis botrana</i> , POLYBO) Κογχυλίδα <i>Clysia ambiguella</i> CLYSAM) Κοκκοειδή (<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)	Λεκάνιο (<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
Καρδιά (IUGRE)	Καρπόκαφα (<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 (PIAVE) (<u>χρήση</u> <u>ήσσονος</u> <u>σημασίας</u>)	Ψύλλα (<i>Agonoscena 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. **Για τη χρήση ήσσονος σημασίας (φιστικιά) υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος, είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.**

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 ανέκαστη 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 ανέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τις γειτονικές καλλιέργειες στους οπωρώνες.
EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

13.2 Τελευταία επέμβαση
πριν τη συγκομιδή:

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

B. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 4932/67546/10.5.18 (Α.Δ.Α.: Ψ7ΨΨ4653ΠΓ-P22) Απόφασή μας.

Η Προϊσταμένη
της Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας

Γ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ