



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24.10.2022  
Αριθ. πρωτ: 6087/172675

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

Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.  
Λ. Ανθούσας, 15349, Ανθούσα Αττικής  
e-mail: [voula.kalliakaki@syngenta.com](mailto:voula.kalliakaki@syngenta.com)

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της με αριθ. 14792 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) Trooper 9.5 WG (emamectin benzoate 0,95% β/β) σε ήσσονος σημασίας χρήσεις»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
  - Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες 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.
- Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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.
- Την αριθμ. 10088/115732/26.09.2013 Υπουργική απόφαση (Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
- 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).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 13180/367618/14.02.2022 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14792 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) Trooper 9.5 WG (emamectin benzoate 0,95% β/β), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

7. Την αριθμ. 6087/172675/21.06.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Διευρύνουμε τη με αριθ. 14792 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) Trooper 9.5 WG (emamectin benzoate 0,95% β/β), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 13180/367618/14.02.2022 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης	Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα
			γρ./ στρ. (max)	γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
	<u>Μηλοειδή</u> Μηλιά (MABSD) Αχλαδιά (PYUSS) Μουσμουλιά (ΕΙΟJA) Κυδωνιά (CYDOB)	Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> (CARPPO) <i>Grapholita molesta</i> (LASPMO) <i>Cydia</i> spp. (CYDISP)  Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes</i> sp. (ADXPS) <i>Pandemis</i> sp. (PANDSP) <i>Argyrotaenia ljugiana</i> (ARGTPU) <i>Archips</i> sp. (ARCHSP) <i>Spilonota</i> sp. (SPLOSP)  Φυλλορύκτες <i>Leucoptera scitella</i> (LEUCSC) <i>Lithocolletis blancardella</i> (LITHBL)	200	150	50-130	Ψεκάσμος φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Για την καρπόκαψα έναρξη των ψεκάσμων με την εκκόλαψη των ωών ή στο μέγιστο των πτήσεων χρησιμοποιώντας τις παγίδες παρακολούθησης. Για τους φυλλοδέτες: για τις διαχειμάζουσες προνύμφες ψεκάστε με την επανέναρξη της τροφικής δραστηριότητας μετά την άνθηση και για τις θερινές γενεές ξεκινήστε τους ψεκάσμούς στην εκκόλαψη των ωών ή στο μέγιστο των πτήσεων χρησιμοποιώντας τις παγίδες παρακολούθησης. Για τους φυλλορύκτες ξεκινήστε τους	3/7-10
	<u>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</u> Καφέ Βρωμούσα <i>Halyomorpha halys</i> * (HALYHA)  Δροσόφιλα						

	<i>Drosophila suzukii*</i> (DROSSU)				ψεκασμούς με την εμφάνιση των πρώτων στοών. Από την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού, μετά την άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	
Ροδακινιά (PRNPS)	Ανάρσια <i>Anarsia lineatella</i> (ANARLI) Καρπόκαψα <i>Grapholita molesta</i> (LASPMO), <i>Cydia</i> sp. (CYDISP)  <u>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</u> Καφέ Βρωμούσα <i>Halyomorpha halys*</i> (HALYHA)  Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii*</i> (DROSSU)	200-225	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Έναρξη των ψεκασμών στην εκκόλαψη των ωών ή στο μέγιστο των πτήσεων χρησιμοποιώντας τις παγίδες παρακολούθησης. Από την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού, μετά την άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	3/7-10
Δαμασκηλιά (PRNDO)	Καρπόκαψα <i>Cydia funebrana</i> (LASPFU)  <u>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</u> Καφέ Βρωμούσα <i>Halyomorpha halys*</i> (HALYHA)  Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii*</i> (DROSSU)	250	200	50-125	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Έναρξη των ψεκασμών με το στην εκκόλαψη των ωών ή στο μέγιστο των πτήσεων χρησιμοποιώντας τις παγίδες παρακολούθησης. Από την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού, μετά την άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	3/7-10

Κερασιά (PRNAV)	<p>Φυλλοδέτες <i>Archips spp.</i> (ARCHSP)</p> <p><b>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</b> <b>Ραγολέτιδα*</b> <i>Rhagoletis cerasi</i> (RHAGCE)</p> <p><b>Δροσόφιλα*</b> <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)</p> <p><b>Καφέ Βρωμούσα*</b> <i>Halymorpha halys</i> (HALYHA)</p>	200	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής BBCH 71-89	3/7
Βερυκοκιά (PRNAR)	<p>Ανάρσια <i>Anarsia lineatella</i> (ANARLI)</p> <p>Καρπόκαψα <i>Grapholita molesta</i> (LASPMO)</p> <p><b>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</b> <b>Δροσόφιλα*</b> <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)</p> <p><b>Καφέ Βρωμούσα*</b> <i>Halymorpha halys</i> (HALYHA)</p>	200-225	150	50-150	Ψεκασμός Φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Έναρξη των ψεκασμών με το πρώτο άνοιγμα των αυγών ή στο μέγιστο των πτήσεων χρησιμοποιώντας τις παγίδες παρακολούθησης BBCH 71-89	3/7
Καρυδιά (IUGRE)	<p>Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> (CARPPO)</p> <p><b>Χρήση ήσσονος σημασίας:</b> <b>Δροσόφιλα</b> <i>Drosophila suzukii*</i> (DROSSU)</p>	200	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Από την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού, μετά την άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	3/7
Καστανιά (CSNSA)	<p>Καρπόκαψα <i>Cydia spp.</i> (<i>Cydia splendana</i> - LASPSL, <i>Cydia fagiglandana</i></p>	200	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Από την έναρξη της	3/7

	<p>- LASPGR) <i>Pammene fasciana</i> (PAMMFA)</p> <p><u>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</u> Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i>* (DROSSU)</p> <p>Βαλάνινος <i>Curculio elephas</i>* (CURCEL)</p> <p>Σφήκα της καστανιάς <i>Dryocosmus kuriphilus</i>* (DRYCKU)</p>				ανάπτυξης του καρπού, μετά την άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	
Φουντουκιά** (CYLAV)  (καλλιέργεια ήσσονος σημασίας)	<p>Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> (CARPPO)</p> <p>Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)</p> <p>Βαλάνινος <i>Curculio elephas</i> (CURCEL)</p>	200	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Από την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού, μετά την άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	3/7
Αμυγδαλιά** (PRNDU)  (καλλιέργεια ήσσονος σημασίας)	<p>Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> (CARPPO)</p> <p>Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)</p> <p>Ευρύτομο <i>Eurytoma amygdali</i> (EURTAM)</p> <p>Ανθονόμος <i>Anthonomus amygdali</i> (ANTHAM)</p>	200	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Από την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού, μετά την άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	3/7
Φιστικιά** (PIAVE)  (καλλιέργεια ήσσονος σημασίας)	<p>Ψύλλα της φιστικιάς <i>Agonoscapa pistaciae</i> (AGONPI)</p> <p>Ευρύτομο της φιστικιάς</p>	200	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Από την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού, μετά την	3/7

	<i>Eurytoma plotnikovi</i> (EURTPL)  Σκώρος <i>Stathmopoda guerini</i> (STATGU)  Καφέ Βρωμούσα <i>Halyomorpha halys</i> (HALYHA) Υλεζίνος <i>Chaetoptelius vestitus</i> (CHTTVE)				άνθιση, έως την ωρίμανση των καρπών για κατανάλωση (BBCH 71-89)	
Ακτινιδιά (ATIDE)	Εούλια <i>Argyrotaenia Ijungiana</i> (ARGTPU)  <b>Χρήσεις ήσσονος σημασίας:</b> <b>Δροσόφιλα*</b> <i>Drosophila suzukii</i> (DROSSU)  <b>Καφέ Βρωμούσα*</b> <i>Halyomorpha halys</i> (HALYHA)  <b>Χρυσοκάνθαρος*</b> <i>Anomala vitis</i> (ANMLVT)  <b>Μετκάλφα*</b> <i>Metcalfa pruinosa</i> (METFPR)	200	150	50-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από όταν ο καρπός έχει αποκτήσει το 10% του τελικού μεγέθους έως την πλήρη ωρίμανση για κατανάλωση (BBCH 71-89)	3/7

## Παρατηρήσεις:

Ανεξάρτητα από τους όγκους νερού που χρησιμοποιούνται, να τηρείτε τις δόσεις ανά στρέμμα για κάθε καλλιέργεια.

\*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα:

- στην καφέ βρωμούσα για τις καλλιέργειες μηλιάς, αχλαδιάς, μουσμουλιάς, κυδωνιάς, δαμασκηλιάς, ροδακινιάς, **ακτινιδιάς, κερασιάς και βερυκοκιάς**
- στη δροσόφιλα για τις καλλιέργειες μηλιάς, αχλαδιάς, μουσμουλιάς, κυδωνιάς, ροδακινιάς, δαμασκηλιάς, καρυδιάς, καστανιάς, **ακτινιδιάς, κερασιάς και βερυκοκιάς**
- στον βαλάνινο και στη σφήκα της καστανιάς για την καλλιέργεια της καστανιάς
- **στη ραγολέτιδα για την καλλιέργεια της κερασιάς**
- **στον χρυσοκάνθαρο και στη μετκάλφα για την καλλιέργεια της ακτινιδιάς.**

Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος».

\*\* «Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις

στις καλλιέργειες της φουντουκιάς, της αμυγδαλιάς και της φιστικιάς από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του».

**II. Διάθεση αποθεμάτων**

1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
2. Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

- III.** Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 13180/367618/14.02.2022 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**