



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ
ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ**

Πληροφορίες: Α. Αλεξόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7220
Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κωδ.: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
E-mail: aalexopoulos@minagric.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 24 - 10-2023

Αριθ. πρωτ.: 5416/142601

ΠΡΟΣ:

ANTHESIS I.K.E.
Εμμ. Μπενάκη 8
145 61 Κηφισιά

ΚΟΙΝ:

1. Δ/σης Συστημάτων Ποιότητας και Βιολογικής Γεωργίας
Τμήμα Βιολογικών Προϊόντων
Φυτικής Προέλευσης
Αχαρνών 2, 10432
2. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο
Εργαστήριο Βιολογικής Καταπολέμησης
Στ. Δέλτα 8, 14561 Κηφισιά

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 10356/136651/10-10-2018 απόφασης εγγραφής του σκευάσματος φυτοπροστασίας που περιέχει μακρο-οργανισμούς Nema-green στον Εθνικό Κατάλογο Σκευασμάτων Φυτοπροστασίας που περιέχουν μακρο-οργανισμούς (ΕΚΣΦΜ)».

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ
ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη

1. Το νόμο 4036/2012 (Α΄8) «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις», όπως ισχύει.
2. Το νόμο 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
3. Το Π.Δ. 97/2017 (Α΄138) «Οργανισμός Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων».
4. Την με αριθ. 10522/117908/22-9-2014 (Β΄2622) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Κατάρτιση Εθνικού Καταλόγου των Σκευασμάτων Φυτοπροστασίας που περιέχουν Μακρο-οργανισμούς και αδειοδότηση εγχώριων μονάδων παρασκευής Σκευασμάτων Φυτοπροστασίας που περιέχουν μακρο-οργανισμούς» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Την αριθ.7544/322891/16.11.2021 (ΑΔΑ: 6ΚΝΕ4653ΠΓ-ΒΦΒ) απόφαση τοποθέτησης Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας του ΥΠΑΑΤ.
6. Την με αριθ. 10356/136651/10-10-2018 (ΑΔΑ: ΩΕΚΦ4653ΠΓ-ΣΜ8) απόφαση εγγραφής του σκευάσματος Nema-green στον ΕΚΣΦΜ όπως τροποποιήθηκε με την αριθ.2074/63284/10-3-2022 (ΑΔΑ: ΩΜΘ54653ΠΓ-10Ψ).
7. Την με αριθ. πρωτ. 5416/142601/11-5-2023 αίτηση της εταιρείας ANTHESIS I.K.E.
8. Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 10270/293481/26-9-2023 έγγραφο του Εργαστηρίου Βιολογικής Καταπολέμησης του Μπενάκειο Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την με αριθ. 10356/136651/10-10-2018 απόφαση εγγραφής του σκευάσματος φυτοπροστασίας που περιέχει μακρο-οργανισμούς **Nema-green** στον ΕΚΣΦΜ με αριθμό εγγραφής

ΕΚΣΦΜ 03030 της εταιρείας ANTHESIS I.K.E. στο σημείο 7 «Εχθρός-στόχος πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)» και στο σημείο 11 «Τρόπος εφαρμογής» της απόφασης.

1. Το σημείο 7. τροποποιείται ως εξής:

Πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)	Εχθρός στόχος	Κοινή Ονομασία Εχθρού Στόχου
Φασόλι (PHSVX)	<i>Otiorynchus ligustici</i> <i>Melolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Amphimallon solstitialis</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Οτιόρυγχος Μηλολόνη Θρίπας της Καλιφόρνιας
Τομάτα (LYPES)	<i>Melolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Amphimallon solstitialis</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Μηλολόνη Θρίπας της Καλιφόρνιας
Πιπεριά (CPSAN)	<i>Melolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Amphimallon solstitialis</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Μηλολόνη Θρίπας της Καλιφόρνιας
Μελιτζάνα (SOLME)	<i>Melolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Amphimallon solstitialis</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Μηλολόνη Θρίπας της Καλιφόρνιας
Αγγούρι (CUMSA)	<i>Melolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Amphimallon solstitialis</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Μηλολόνη Θρίπας της Καλιφόρνιας
Κολοκύθι (CUUPE)		
Πεπόνι (CUMME)		
Καρπούζι (CITLA)		
Μαρούλι (LACSA)		
Λάχανο (BRSOL)		
Κουνουπίδι (BRSOB)		
Μπρόκολο (BRSOK)		
Πορτοκαλιά (CIDSI)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καπρόκαψα Κόσσος Ζευζέρα Θρίπας της Καλιφόρνιας
Γκρέιπφρουτ (CIDPA)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καπρόκαψα Κόσσος Ζευζέρα Θρίπας της Καλιφόρνιας
Λεμονιά (CIDLI)	<i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i>	Κόσσος Ζευζέρα
Μανταρινιά (CIDRE)		

Νεραντζιά (CIDAU)		
Ροδακινιά (PRNPS)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Zeuzeura pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Ζευζέρα Κόσσος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Βερικοκιά (PRNAR)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Κόσσος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Νεκταρινιά (PRNPN)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καρπόκαψες Θρίπας της Καλιφόρνιας
Δαμασκηνιά (PRNDO)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Zeuzeura pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Menolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Ζευζέρα Κόσσος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Αμυγδαλιά (PRNDU)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Zeuzeura pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Popilia japonica</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Ζευζέρα Κόσσος
Κερασιά (PRNAV)	<i>Cydia funebrana</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Zeuzeura pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Menolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Cetonia aurata</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Ζευζέρα Κόσσος

	<i>Popilia japonica</i>	
Βυσσιτιά (PRNCE)	<i>Adoxophyes orana</i> <i>Popilia japonica</i>	Καρπόκαψα
Μηλιά (MABSD)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Otiorhynchus cribricollis</i> <i>Menolontha melolontha</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Ζευζέρα Κόσσοι Οτιόρυγχος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Αχλαδιά (PYUCO)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Cydia funebrana</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Cetonia aurata</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Ζευζέρα Κόσσοι
Κυδωνιά (CYDOB)	<i>Cydia pomonella</i> <i>Grapholitha molesta</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Anarsia lineatella</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i>	Καρπόκαψες Ανάρσια Ζευζέρα Κόσσοι
Αμπέλι (VITVI)	<i>Adoxophyes orana</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Otiorhynchus cribricollis</i> <i>Otiorhynchus sulcatus</i> <i>Menolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Καρπόκαψα Ζευζέρα Κόσσοι Οτιόρυγχος Οτιόρυγχος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Καρυδιά (IUGRE)	<i>Cydia splendana</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Popilia japonica</i>	Καρπόκαψα Ζευζέρα Κόσσοι
Καστανιά (CSNSA)	<i>Cydia splendana</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Popilia japonica</i>	Καρπόκαψες Ζευζέρα Κόσσοι
Φουντουκιά (CYLAV)	<i>Cydia splendana</i> <i>Adoxophyes orana</i> <i>Zeuzera pyrina</i> <i>Cossus cossus</i> <i>Otiorhynchus singularis</i>	Καρπόκαψες Κόσσοι Οτιόρυγχος

	<i>Popilia japonica</i>	
Χλοοτάπητας	<i>Otiorhynchus ligustici</i> <i>Zambrus tenebrionis</i> <i>Melolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Hoplia philanthus</i> <i>Amphimallon solstitialis</i> <i>Serica brunnea</i> <i>Popilia japonica</i>	Οτιόρυγχος Ζάμπρος Μηλολόνη
Φράουλα (FRAAN)	<i>Otiorhynchus ligustici</i> <i>Otiorhynchus sulcatus</i> <i>Melolontha melolontha</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Hoplia philanthus</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Οτιόρυγχος Οτιόρυγχος Μηλολόνη Θρίπας της Καλιφόρνιας
Βατόμουρα (RUBFR)	<i>Hoplia philanthus</i> <i>Zeuzeura pyrina</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Ζευζέρα Θρίπας της Καλιφόρνιας
Σμέουρα (RUBID)	<i>Otiorhynchus singularis</i> <i>Otiorhynchus sulcatus</i> <i>Melolontha melolontha</i> <i>Hoplia philanthus</i> <i>Zeuzeura pyrina</i> <i>Popilia japonica</i>	Οτιόρυγχος Οτιόρυγχος Μηλολόνη Ζευζέρα
Μύρτιλλα (VACMY)	<i>Otiorhynchus sulcatus</i> <i>Zeuzeura pyrina</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Οτιόρυγχος Ζευζέρα Θρίπας της Καλιφόρνιας
Φραγκοστάφυλλα (RIBSS)	<i>Otiorhynchus singularis</i> <i>Popilia japonica</i>	Οτιόρυγχος
Τριαντάφυλλα (ROSSS)	<i>Otiorhynchus sulcatus</i> <i>Phyllopertha horticola</i> <i>Hoplia philanthus</i> <i>Cetonia aurata</i> <i>Popilia japonica</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Οτιόρυγχος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Χρυσάνθεμα (CHYSS)	<i>Otiorhynchus sulcatus</i> <i>Hoplia philanthus</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Οτιόρυγχος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Ζέρμπερα (GEBJA)	<i>Otiorhynchus sulcatus</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Οτιόρυγχος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Ποϊνσέτια (EPHPU)	<i>Hoplia philanthus</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Θρίπας της Καλιφόρνιας
Βασιλικός (OCIBA)	<i>Popilia japonica</i>	
Μέντα (MENPI)	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Θρίπας της Καλιφόρνιας
Μαντζουράνα (MAJHO)		

2. Το σημείο 11. τροποποιείται ως εξής:

Εύρος δόσης: από 50-100 εκατομμύρια/στρέμμα.

Ψεκάσμός στο έδαφος και στο υπέργειο μέρος των φυτών.

Το έδαφος θα πρέπει να είναι υγρό κατά την εφαρμογή.

Αφαιρέστε τα φίλτρα. Τα ακροφύσια (μπεκ) να έχουν διάμετρο μεγαλύτερη από 0,5 mm. Η πίεση να μην υπερβεί τα 5 bar. Περισσότερο μολυσματικό σε θερμοκρασίες από 15 έως 30 °C.

Εφαρμογή το απόγευμα ή με συννεφιασμένο καιρό.

Για καλύτερα αποτελέσματα διατηρείτε το χώμα υγρό 3-4 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.

Ενδείκνυται να συμβουλευτεί ο εκάστοτε χρήστης τον υπεύθυνο τεχνικό της εταιρείας για να συγκεκριμενοποιηθεί η δόση και ο τρόπος εφαρμογής κατά περίπτωση.

Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 10356/136651/10-10-2018 Απόφαση όπως ισχύει.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Α. ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ