



**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, 05- 04-2024

Αριθ. πρωτ.: 13526/377428 Π.Ε.

ΠΡΟΣ:

AGRIPRO Ο.Ε.
Ιωνία Θεσσαλονίκης, 57008
Θέση Πυρίτσα
info@agripro.eu

ΚΟΙΝ.:

1. Δ/σης Συστημάτων Ποιότητας και Βιολογικής Γεωργίας
Τμήμα Βιολογικών Προϊόντων
Φυτικής Προέλευσης
Αχαρνών 2 , 10441
2. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο
Εργαστήριο Βιολογικής Καταπολέμησης
Στ. Δέλτα 8, 14561 Κηφισιά

ΘΕΜΑ: «Εγγραφή του σκευάσματος φυτοπροστασίας MACRObio που περιέχει μακρο-οργανισμούς στον Εθνικό Κατάλογο Σκευασμάτων Φυτοπροστασίας που περιέχουν μακρο-οργανισμούς».

**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-ΒΦΘ) απόφαση τοποθέτησης Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας του ΥΠΑΑΤ.
6. Την με αριθ. πρωτ. 13526/377428/07-12-2023 αίτηση της εταιρίας AGRIPRO Ο.Ε.
7. Το με αριθ. 3048/389238/29-01-2024 έγγραφο της Δ/σης Συστημάτων Ποιότητας και Βιολογικής Γεωργίας.
8. Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 3132/78489/15-3-2024 έγγραφο του Εργαστηρίου Βιολογικής Καταπολέμησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την εγγραφή του σκευάσματος φυτοπροστασίας **MACRObio** που περιέχει μακρο-οργανισμούς της εταιρίας AGRIPRO Ο.Ε. στον Εθνικό Κατάλογο Σκευασμάτων Φυτοπροστασίας που περιέχουν Μακρο-οργανισμούς (Ε.Κ.Σ.Φ.Μ).

Ταυτότητα σκευάσματος1. Αριθμός εγγραφής στον Ε.Κ.Σ.Φ.Μ : **ΕΚΣΦΜ 14011**2. Εμπορικό όνομα σκευάσματος : **MACRObio**

3. Μακρο-οργανισμός που περιέχεται στο σκεύασμα:

Κλάση	Insecta
Τάξη	Hemiptera
Οικογένεια	Miridae
Γένος	<i>Macrolophus</i>
Είδος	<i>Macrolophus pygmaeus</i>

4. Εταιρεία που διακινεί το σκεύασμα – κάτοχος σκευάσματος :

Όνομασία Επιχείρησης/Οργανισμού	AGRIPRO O.E.
Διεύθυνση της έδρας της επιχείρησης	Θέση Πυρίτσα Ιωνία Θεσσαλονίκης
ΤΚ	57008
Πόλη	Θεσσαλονίκη
Χώρα	Ελλάδα
Τηλέφωνο	2310783528
E-mail	admin@agripro.eu , info@agripro.eu
Ιστοσελίδα	www.agipro.eu

5. Παρασκευαστής Σκευάσματος :

Όνομασία Επιχείρησης/Οργανισμού	AGROCONTROL 2007, S.L
Διεύθυνση της έδρας της επιχείρησης	Carretera Natcional 340, Km419, n 81
ΤΚ	04745
Πόλη	La Mojonera, Almeria
Χώρα	Spain
Τηλέφωνο	+34 950 558 220
E-mail	agiobio@agrobio.es
Ιστοσελίδα	www.agrobio.es

6. Τόπος παρασκευής του σκευάσματος

Χώρα	Ισπανία
Πόλη	La Mojonera, Almeria

7. Εχθρός-στόχος πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)

Πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)	Εχθρός στόχος	Κοινή Ονομασία Εχθρού Στόχου
Τομάτα (LYPES)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	Αλευρώδης του θερμοκηπίου Λυριόμυζες Αφίδες
Πιπεριά (CPSAN)	<i>Liriomyza spp</i>	
Μελιτζάνα (SOLME)	<i>Myzus persicae</i>	
Φασόλι (PHSVX)	<i>Macrosiphum euphorbiae</i>	
	<i>Bemisia tabaci</i>	Αλευρώδης του καπνού Φυλλορύκτης της τομάτας Τετράνυχος Θρίπας της Καλιφόρνιας Θρίπας του καπνού
	<i>Tuta absoluta</i>	
	<i>Tetranychus urticae</i>	
	<i>Frankliniella occidentalis</i>	
	<i>Thrips tabaci</i>	

Αγγούρι (CUMSA)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	Αλευρώδης του θερμοκηπίου
Κολοκύθι (CUUPE)	<i>Liriomyza spp</i>	Λυριόμυζες
Μαρούλι (LACSA)	<i>Myzus persicae</i>	Αφίδες
Πεπόνι (CUMME)	<i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips tabaci</i>	Αλευρώδης του καπνού Τετράνυχος Θρίπας της Καλιφόρνιας Θρίπας του καπνού
Καρπούζι (CITLA)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Liriomyza spp</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tuta absoluta</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips tabaci</i>	Αλευρώδης του θερμοκηπίου Λυριόμυζες Αφίδες Αλευρώδης του καπνού Φυλλορύκτης της τομάτας Τετράνυχος Θρίπας της Καλιφόρνιας Θρίπας του καπνού
Βατόμουρα (RUBFR)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips tabaci</i>	Αλευρώδης του θερμοκηπίου Αφίδες Τετράνυχος Θρίπας της Καλιφόρνιας Θρίπας του καπνού
Μύρτιλο (VACMY)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	Αλευρώδης του θερμοκηπίου Αφίδες Τετράνυχος Θρίπας της Καλιφόρνιας
Μέντα (MENPI)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Thrips tabaci</i>	Αλευρώδης του θερμοκηπίου Αφίδες Αλευρώδης του καπνού Τετράνυχος Θρίπας της Καλιφόρνιας Θρίπας του καπνού
Βασιλικός (OCIBA)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Αλευρώδης του θερμοκηπίου Αφίδες Αλευρώδης του καπνού Τετράνυχος
Λεβάντα (LAVAN)	<i>Myzus persicae</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Αφίδες Αλευρώδης του καπνού Τετράνυχος
Δενδρολίβανο (RMSOF)	<i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Αφίδες Αλευρώδης του καπνού Τετράνυχος
Δυόσμος (MENSP)	<i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i>	Αφίδες Αλευρώδης του καπνού Τετράνυχος

8. Βιολογικό στάδιο διάθεσης : Ενήλικα ή/και νυμφικά στάδια

9. Τυποποίηση (είδος συσκευασίας) :

Πλαστική φιάλη 250 ml που περιέχει 500 αρπακτικά σε βερμικουλίτη και θραύσματα φασολιών

10. Συνθήκες αποθήκευσης :

- Διατηρείτε την φιάλη σε οριζόντια θέση
- Αποθήκευση για σύντομο χρονικό διάστημα στους 8-10°C.
- Μην εκτίθεται σε ηλιακό φως και φυτοφάρμακα

11. Τρόπος εφαρμογής:

Συνίσταται να εφαρμόζεται αμέσως μετά την παραλαβή.

Τοποθετήστε την φιάλη οριζόντια και περιστρέψτε την ώστε να αναμειχθεί το περιεχόμενο.

Απελευθερώστε τα αρπακτικά απευθείας πάνω στα φύλλα ή σε μικρά κουτιά πάνω στην καλλιέργεια, νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα.

Δόσεις εφαρμογής: 0,5 - 1 άτομο / m².

Για την κατάλληλη εφαρμογή ενδείκνυται η συμβουλή τεχνικού.

Προσοχή: Σε ορισμένες περιπτώσεις όταν ο πληθυσμός του αρπακτικού είναι υψηλός και ο πληθυσμός των θηραμάτων χαμηλός μπορεί να γίνει επιζήμιο για την καλλιέργεια.

Το επισημασμένο ανωτέρω κείμενο αναγράφεται και στην ετικέτα του σκευάσματος

12. Το σκεύασμα είναι κατάλληλο για χρήση στη βιολογική γεωργία.

13. Το σκεύασμα φέρει ετικέτα σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 6 της σχετικής Υ.Α. και την παρούσα απόφαση.

Ο κάτοχος του σκευάσματος, σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 6 της σχετικής Υ.Α. υποχρεούται να ενημερώσει εντός ενός μηνός την ΣΕΑ για κάθε αλλαγή των στοιχείων της παρούσας απόφασης εγγραφής του σκευάσματος στον ΕΚΦΣΜ. Εξαιρούνται οι τροποποιήσεις που αφορούν τον αριθμό ατόμων των μακρο-οργανισμών που περιέχει η συσκευασία εκτός αν αλλάζει το εμπορικό όνομα.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι υποχρεώσεις που απορρέουν από τις διατάξεις της με αριθ.10522/117908/22-9-2014 (Β'2622) Υπουργικής Απόφασης.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Α. ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ