



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ
ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΩΝ
Πληροφορίες: Α. Αλεξόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7209, 7220
Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κωδ.: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 - 92 12 090
E-mail: aalexopoulos@minagric.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 15-11-2016

Αριθ. πρωτ.: 11649/127917

ΠΡΟΣ:

KOPPERT B.V. HELLAS MON. Ε.Π.Ε.
Ανθέων 26
Κορωπί, 19400

ΚΟΙΝ:

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

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

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Έχοντας υπόψη

1. Το νόμο 4036/2012 (Α'8) «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφής διατάξεις»
2. Το Π.Δ. 107/2014 (Α'174) «Οργανισμός Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων»
3. Την με αριθ. 10522/114908/22-9-2014 (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».
4. Την με αριθ. πρωτοκόλλου ΥΠΑΑΤ 10740/122759/10-11-2015 αίτηση της εταιρίας KOPPERT HELLAS όπως συμπληρώθηκε με τις αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 1939/22132/22-2-2016 και 2889/33605/17-3-2016 αιτήσεις.
5. Το με αριθ.502/29004/10-03-2016 έγγραφο της Δ/σης Συστημάτων Ποιότητας, Βιολογικής Παραγωγής και Γεωγραφικών Ενδείξεων.
6. Το με αριθ.10187/110831/06-10-2016 έγγραφο του Εργαστηρίου Βιολογικής Καταπολέμησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την εγγραφή του σκευάσματος φυτοπροστασίας που περιέχει μακρο-οργανισμούς **CITRIPAR** της εταιρίας KOPPERT B.V. HELLAS MON. Ε.Π.Ε. στον Εθνικό Κατάλογο Σκευασμάτων Φυτοπροστασίας που περιέχουν Μακροοργανισμούς (Ε.Κ.Σ.Φ.Μ).

Ταυτότητα σκευάσματος

1. Αριθμός εγγραφής στον Ε.Κ.Σ.Φ.Μ : **ΕΚΣΦΜ 01006**

2. Εμπορικό όνομα σκευάσματος : **CITRIPAR**
 3. Μακρο-οργανισμός που περιέχεται στο σκεύασμα:

Κλάση	Insecta
Τάξη	Hymenoptera
Οικογένεια	Encyrtidae
Γένος	<i>Anagyrus</i>
Είδος	<i>Anagyrus pseudococci</i>

4. Εταιρεία που διακινεί το σκεύασμα – κάτοχος σκευάσματος :

Όνομασία Επιχείρησης/Οργανισμού	KOPPERT B.V. HELLAS MON. E.P.E.
ΑΦΜ επιχείρησης	800418812
Διεύθυνση της έδρας της επιχείρησης	Ανθέων 26
ΤΚ	19400
Πόλη	Κορωπί
Χώρα	ΕΛΛΑΔΑ
Τηλέφωνο	211 182 8080
Fax	211 182 9198
E-mail	gagelis@koppert.gr
Ιστοσελίδα	www.koppert.gr

5. Παρασκευαστής Σκευάσματος :

Όνομασία Επιχείρησης/Οργανισμού	KOPPERT B.V.
Διεύθυνση της έδρας της επιχείρησης	P.O. BOX 155
ΤΚ	2651
Πόλη	Berkel en Rodenrijs
Χώρα	The NETHERLANDS
Τηλέφωνο	+31(0)10 5140444
E-mail	info@koppert.nl
Ιστοσελίδα	www.koppert.com

6. Τόπος παρασκευής του σκευάσματος

Χώρα	Ολλανδία
Πόλη	Berkel en Rodenrijs

7. Εχθρός-στόχος πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)

Πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)	Καλλιέργειες (Επιστημονική ονομασία)	Εχθρός στόχος	Κοινή Ονομασία Εχθρού Στόχου
Πορτοκαλιά	<i>Citrus sinensis</i>	<i>Planococcus citri</i>	Ψευδόκοκκος των εσπεριδοειδών
Λεμονιά	<i>Citrus limon</i>		
Μανταρινιά	<i>Citrus rediculata</i>		
Νεραντζιά	<i>Citrus aurantium</i>		
Κολοκύθι	<i>Curcubita pepo</i> <i>Zucchini</i>		
Μελιτζάνα	<i>Solanum melogena</i>		
Φασόλι	<i>Phaseolus vulgaris</i>		
Πεπόνι	<i>Cucumis melo</i>		
Φράουλα	<i>Fragaria L.</i>		

Μουριά	<i>Morus sp</i>		
Γαρυφαλλιά	<i>Dianthus caryophyllus</i>		
Αλεξανδρινό	<i>Euphorbia pulcherrima</i>		
Βασιλικός	<i>Ocimum basilicum</i>		
Δενδρολίβανο	<i>Rosmarinus officinalis</i>		
Καρπούζι	<i>Citrullus vulgaris</i>	<i>Planococcus ficus</i>	Ψευδόκοκκος της αμπέλου
Αμπέλι	<i>Vitis vinifera</i>	<i>Planococcus citri</i>	Ψευδόκοκκος των εσπεριδοειδών
Τομάτα	<i>Lycopersicon esculentum</i>	<i>Planococcus ficus</i>	Ψευδόκοκκος της αμπέλου

8. Βιολογικό στάδιο διάθεσης : Μουμιοποιημένες νύμφες και ενήλικα ψευδόκοκκων σε πριονίδι από τις οποίες θα εκκολαφθούν οι παρασιτικές σφήκες
9. Τυποποίηση (είδος συσκευασίας) :
Πλαστική φιάλη 50ml (περιέχει 500 άτομα σε πριονίδι)
10. Συνθήκες αποθήκευσης :
- 1-2 ημέρες μετά την παραλαβή
 - Θερμοκρασία 15-20 °C
11. Τρόπος εφαρμογής:
Κρεμάστε το δοχείο το πρωί ή αργά το απόγευμα στη καλλιέργεια αποφεύγοντας την άμεση έκθεσή στο ηλιακό φως για διάστημα τουλάχιστον 2 εβδομάδων
Συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής:
Προληπτικά: 0,1/m² (Εφαρμογή κάθε 2^η εβδομάδα στα καλλωπιστικά φυτά)
Ελαφριές προσβολές: 0,25/ m² (2 εισαγωγές κάθε 1-2 εβδομάδες)
Υψηλές προσβολές: 0,5/ m² (2-3 εισαγωγές κάθε 1 ή 2 εβδομάδες. Εξαπολύστε επίσης και *Cryptobug (Cryptolaemus montrouzieri)*
Η κατάλληλη δόση εφαρμογής εξαρτάται από πολλούς παράγοντες. Για την κατάλληλη εφαρμογή ενδείκνυται η συμβουλή τεχνικού.
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 το συνημμένο υπόδειγμα ετικέτας.

Ο κάτοχος του σκευάσματος 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.10522/114908/22-9-2014 (Β'2622) Υπουργικής Απόφασης.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α

Δρ. Δήμητρα Γκιλπάθη

7 Second part to be removed in the field upon application

1 First part to be removed in the field upon application

Koppert B.V.
Beekel en Bodemrijn
The Netherlands



04770

CITRIPAR
500 *Anagyrus pseudococci*



KOPPERT
AGRICULTURAL SYSTEMS