



**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- 10-2023

Αριθ. πρωτ.: 10747/304620

ΠΡΟΣ:

ΑΓΚΡΙΜΟΡ Α.Ε.
28^{ης} Οκτωβρίου 19
57009 Καλοχώρι Θεσσαλονίκης

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 που περιέχει μακρο-οργανισμούς Micromus-System 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-ΒΦΒ) απόφαση τοποθέτησης Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας του ΥΠΑΑΤ.
6. Την με αριθ. πρωτ.11419/335812/09-11-2022 αίτηση της εταιρίας ΑΓΚΡΙΜΟΡ Α.Ε. όπως συμπληρώθηκε με την αριθ. πρωτ.12608/370423/06-12-2022.
7. Το με αριθ. 2917/390546/20-01-2023 έγγραφο της Δ/σης Συστημάτων Ποιότητας και Βιολογικής Γεωργίας.
8. Το με αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 9600/275788/08-9-2023 έγγραφο του Εργαστηρίου Βιολογικής Καταπολέμησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την εγγραφή του σκευάσματος φυτοπροστασίας που περιέχει μακρο-οργανισμούς **Micromus - System** της εταιρίας ΑΓΚΡΙΜΟΡ Α.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 07034**2. Εμπορικό όνομα σκευάσματος : **Micromus -System**

3. Μακρο-οργανισμός που περιέχεται στο σκεύασμα:

Κλάση	Insecta
Τάξη	Neuroptera
Οικογένεια	Hemerobiidae
Γένος	<i>Micromus</i>
Είδος	<i>Micromus angulatus</i>

4. Εταιρεία που διακινεί το σκεύασμα – κάτοχος σκευάσματος :

Όνομασία Επιχείρησης/Οργανισμού	AGRIMORE S.A.
Διεύθυνση της έδρας της επιχείρησης	28 ^{ης} Οκτωβρίου 19
ΤΚ	57009
Πόλη	Καλοχώρι Θεσσαλονίκης
Χώρα	ΕΛΛΑΔΑ
Τηλέφωνο	2310754334
Fax	2310754336
E-mail	kiotseridis@agrimore.gr
Ιστοσελίδα	www.agrimore.gr

5. Παρασκευαστής Σκευάσματος :

Όνομασία Επιχείρησης/Οργανισμού	BIOBEST Belgium NV
Διεύθυνση της έδρας της επιχείρησης	Ilse Velden 18
ΤΚ	2260
Πόλη	Westerlo
Χώρα	Belgium
Τηλέφωνο	3214257980
Φαξ	3214257982
Ιστοσελίδα	www.biobestgroup.com

6. Τόπος παρασκευής του σκευάσματος

Χώρα	Βέλγιο
Πόλη	Westerlo

7. Εχθρός-στόχος πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)

Πεδίο εφαρμογής (καλλιέργειες)	Εχθρός στόχος	Κοινή Ονομασία Εχθρού Στόχου
Πιπεριά (CPSAN)	<i>Aphis gossypii</i>	Αφίδες
Αγγούρι (CUMSA)	<i>Myzus persicae</i>	
Μελιτζάνα (SOLME)	<i>Macrosiphum euphorbiae</i>	
Τομάτα (LYPES)	<i>Aulacorthrum solani</i>	
Φράουλα (FRAAN)		
Διφενμπάχια (DIFSS)	<i>Aphis gossypii</i>	
Τριανταφυλλιά (ROSSS)	<i>Myzus persicae</i>	
Γιούκα (UCCSS)	<i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Aulacorthrum solani</i>	
Καμέλια (CAHSS)	<i>Aphis gossypii</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i>	

Γαρδένια (GADSS)	<i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i>
Φίκος (FIUSS)	<i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i>
Γκαζάνια (GAZSS)	<i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Aulacorthrum solani</i>
Διμορφοθήκη (DMPSS)	<i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum euphorbiae</i>
Δαμασκηλιά καλλωπιστική (PRNCF)	<i>Myzus persicae</i>
Κάνναβη φαρμακευτική (CNISA)	<i>Aphis gossypii</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Aulacorthrum solani</i>

8. Βιολογικό στάδιο διάθεσης : Ενήλικα
9. Τυποποίηση (είδος συσκευασίας) :
Χάρτινο δοχείο 250 ml που περιέχει 100, 250, 2500 ή 1.000 άτομα σε κυψελοειδές χαρτί
10. Συνθήκες αποθήκευσης :
Να χρησιμοποιείται αμέσως μετά την παραλαβή
Αποθήκευσης για σύντομο χρονικό διάστημα στους 8-10° C
11. Τρόπος εφαρμογής:
Ανοίξτε το δοχείο και διασκορπίστε το περιεχόμενο στην καλλιέργεια
Προληπτικά: 100 άτομα / Ha σε όλη την έκταση της καλλιέργειας με 6 επαναλήψεις εβδομαδιαίως
Θεραπευτικά : 200-300 άτομα / Ha στα σημεία υψηλής προσβολής και περίξ αυτών με 4 επαναλήψεις εβδομαδιαίως
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 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 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Α. ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ