



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

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

**Αθήνα, 03/03/2022  
Αριθ. πρωτ.: 475/14095**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Τηλ.: 210 9287223  
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου  
e-mail: [ikalaitzoglou@minagric.gr](mailto:ikalaitzoglou@minagric.gr)**

**Προς: Rotam Agrochemical Europe Limited,  
(Διά του υπεύθυνου επικοινωνίας της  
εταιρείας: ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ  
ΣΙΑ Ε.Ε. - «AGRIBIZ».  
Μιχαλακοπούλου 157, 11527, Αθήνα)  
e-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)**

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο)  
MICROMEGAS (δ.ο. abamectin 1,8% β/ο)»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 34 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25<sup>ης</sup> Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, όπως ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8<sup>ης</sup> Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.
7. Τη με αριθ. 14520 έγκριση του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού σκευάσματος (εντομοκτόνο) SAFRAN ULTRA 1,8 EC (abamectin 1,8% β/ο), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 2215/26712/11.06.2015 Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Το Νόμο 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
9. 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.
10. Τη με αριθ. 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).
11. Τη με αριθμό πρωτ. 475/14095/18.01.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MICROMEGAS** της εταιρείας **Rotam Agrochemical Co Ltd** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος****Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14796

03.03.2022

30.04.2023

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

MICROMEGAS

1.2.β Μορφή

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

**1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

abamectin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

96 % (β/β) min

Χημική ομάδα

avermectins

Παρασκευαστής

**Rotam Agrochemical Co Ltd**

Unit 6, 26/F Trend Centre

29 Cheung Lee Street

Chai Wan, Hong Kong, Κίνα

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**1. Hebei Veyong Bio-chemical Co., Ltd**No. 393 East Heping Road,  
Shijiazhuang, 050031, Κίνα**2. Hebei Xingbai Agricultural Technology Co., Ltd.,**Nanbaishe Bio-Industrial Park,  
Zhao County, Hebei Province, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας abamectin, όπως αυτές κατατέθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. 6086/166059/23.06.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο σκεύασμα SAFRAN ULTRA 1,8 EC είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Rotam Agrochemical Europe Limited,**  
 Hamilton House, Mabledon Place  
 London, WC1H 9BB, Ηνωμένο Βασίλειο  
 Mrs. Roumila Oularbi  
 Τηλ.: +33 (0) 427 02 73 40  
 Fax: +33 (0) 427 02 73 41  
 e-mail: [roularbi@rotam.com](mailto:roularbi@rotam.com)

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε. -**  
**«AGRIBIZ»**  
 Μιχαλακοπούλου 157, 11527, Αθήνα  
 Τηλ.: +30 2107471000  
 e-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Β.Ε.Ε.**  
 ΒΙ.ΠΕ.Θ ΣΙΝΔΟΥ ΟΤ 20, Θεσσαλονίκη  
 Τ.Κ.: 57022  
 Τηλ.: 2310 798021

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**ROTAM AGROCHEMICAL CO LTD**  
 Unit 6, 26/F Trend Centre, 29 Cheung Lee Street  
 Chai Wan, Hong Kong, Κίνα  
 Dr Yifan WU  
 Tel: +86 (512) 57718694  
 Fax: +86 (512) 57711523  
 e-mail: [yifanwu@rotam.com](mailto:yifanwu@rotam.com)

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.**  
 No. 88 Longdeng Road  
 Kunshan 215301, Jiangsu, Κίνα
- 2. Rotam Biotechnology Limited**  
 No. 566, Longpu St., Yongkang Dist., Tainan City 710, Ταϊβάν (R.O.C)

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.**  
 N°88 Longdeng Road, Kunshan, 215301  
 Jiangsu – Κίνα
- 2. LOODS VABIX**  
 Driemanssteeweg 560, 3084 CB,  
 Rotterdam – Ολλανδία
- 3. Rotam Biotechnology Limited**  
 566, Longpu St., Yongkang Dist.,  
 Tainan City 710, Ταϊβάν (R.O.C)
- 4. SCAM S.p.A.**  
 Strada Bellaria 164  
 41126 Modena, Ιταλία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: **abamectin 1,8% β/ο**  
 Βοηθητικές ουσίες: **98,04 % β/β**  
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 6086/166059/23.06.2020 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας, για το πανομοιότυπο σκεύασμα SAFRAN ULTRA 1,8 EC είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιαλίδια	10 κ. εκ. - 75 κ. εκ.	Fluorinated HDPE (SELLAR)
2	Φιάλες ή Δοχεία	100 κ. εκ. - 20 λίτρα	Fluorinated HDPE (SELLAR)

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με τη μισή ποσότητα νερού και προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα σκευάσματος και όπου συνιστάται λαδιού ανακατεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό ανακατεύοντας.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** --

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο – ακαρεοκτόνο στομάχου και επαφής. Προκαλεί παράλυση στα έντομα με αποτέλεσμα το θάνατό τους από ασιτία.

## 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ./ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστημα εφαρμογών (σε ημέρες)
		κ.εκ / στρέμμα	κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά CIDSΙ Λεμονιά CIDLI)	<b>Πανόνυγχος</b> ( <i>Panonychus citri</i> - METTCI)	120	40	50 - 200	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων	1
	<b>Φυλλοκνίστης</b> ( <i>Phyllocnistis</i> )	120	30 - 40	50 - 200		

Μανταρινιά CIDRE)	<i>citrella - PHYNCI)</i> <b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus urticae - TETRUR)</i>				συμπτωμάτων ή με την εμφάνιση των ακάρων στους νεαρούς βλαστούς (όχι κατά την ανθοφορία). Ειδικά για το Φυλλοκνίστη, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,25%	
Λεμονιά CIDLI	<b>Παραμορφωτικό άκαρι</b> ( <i>Aculops pelekassi</i> - ACULPE, <i>Aceria sheldoni - ACEISH)</i>	120	40	50 - 200		
<b>Μηλιά</b> MABSD <b>Αχλαδιά</b> PYUCO	<b>Ψύλλα</b> ( <i>Psylla pyri</i> PSYLPI, <i>Psylla mali</i> PSYLMA, <i>Cacopsylla pyri</i> PSYLPI, <i>Epirimerus pyri</i> EPITPI) <b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus urticae TETRUR,</i> <i>Panonychus ulmi METTUL,</i> <i>Aculus schlechtendali</i> VASASD, <i>Aculus sp.</i> ACULSP, <i>Eryophyes sp.</i> ERPHSP)	75	75	100 – 150	Ψεκασμός φυλλώματος πριν την εκκόλαψη των αυγών, σε μίγμα με παραφινικό λάδι 0,25 - 0,3% ή άλλο προσκολλητικό. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. (πριν την ανθοφορία ή μετά την ανθοφορία)	Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 38 - 60 ημέρες
<b>Φράουλα</b> FRAAN (Υπαίθρου/ θερμοκηπίου)	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus urticae TETRUR,</i> ) <b>Λιριόμυζα</b> ( <i>Liriomyza sp.</i> LIRISP)	120	50-100	50-120	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό).	Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες
<b>Τομάτα</b> LYPES (Υπαίθρου/ θερμοκηπίου)	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus urticae TETRUR,</i> ) <b>Λιριόμυζα</b> ( <i>Liriomyza sp.</i> LIRISP)	120	50– 100	60 – 150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (δεν πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό).	Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 20 ημέρες
<b>Μελιτζάνα</b> SOLME	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus</i>	120	50-100	60-150	Ψεκασμός φυλλώματος με	Μέχρι 2 εφαρμογές

(Υπαίθρου/ θερμοκηπίου)	<i>urticae</i> TETRUR), <b>Λιριόμυζα</b> ( <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP)				την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (δεν πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	ανά 20 ημέρες
<b>Πιπεριά</b> CPSAN (Υπαίθρου/ θερμοκηπίου)	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus</i> <i>urticae</i> TETRUR)	120	50-100	60-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (δεν πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 20 ημέρες
<b>Αγγούρι</b> CUMSA <b>Κολοκύθι</b> CUUPE (Υπαίθρου/ θερμοκηπίου)	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus</i> <i>urticae</i> TETRUR), <b>Λιριόμυζα</b> ( <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP)	120	50-100	60-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (δεν πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 20 ημέρες
<b>Πεπόνι</b> CUMME <b>Καρπούζι</b> CITLA (Υπαίθρου/ θερμοκηπίου)	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus</i> <i>urticae</i> TETRUR), <b>Λιριόμυζα</b> ( <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP)	120	50-100	60-150	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (δεν πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία στον αγρό)	Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 20 ημέρες
<b>Μαρούλι</b> LACSA (Υπαίθρου/ θερμοκηπίου)	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus</i> <i>urticae</i> TETRUR), <b>Λιριόμυζα</b> ( <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP)	100	50-100	50-100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	Μέχρι 3 εφαρμογές ανά 14 ημέρες
<b>Καλλωπιστικά</b> NNNZZ Υπαίθρου και θερμοκηπίου	<b>Τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus</i> <i>urticae</i> TETRUR) <b>Λιριόμυζα</b> ( <i>Liriomyza</i> sp. LIRISP)	120	50-100	50-250	Ψεκασμός φυλλώματος με την έναρξη των προσβολών	1
<b>Βαμβάκι</b> (GOSHI)	<b>Κίτρινος τετράνυχος</b> ( <i>Tetranychus</i> <i>urticae</i> - TETRUR)	100	--	50-80	Ψεκασμός φυλλώματος πλήρους κάλυψης με την εμφάνιση των	2/14

					προνυμφών ή των ακμαίων. (από το στάδιο της εμφάνισης των ανθοφόρων οφθαλμών έως ότου το 70% των καψών αποκτήσουν το τελικό μέγεθος BBCH 51-77)
--	--	--	--	--	---

**Παρατηρήσεις:**  
 Η δόση ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού θα πρέπει να συνδυαστεί κατάλληλα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξεπεραστεί η μέγιστη συνιστώμενη δόση ανά στρέμμα.

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

**Διαχείριση Ανθεκτικότητας**  
 Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία abamectin, που ανήκει στην **ομάδα 6 κατά IRAC**.  
 Να μην εφαρμόζεται το σκεύασμα σε καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο-Φεβρουάριο).  
 Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται να γίνεται εναλλαγή με άλλα εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

**7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:  
 - σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:  
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:  
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:

--

--

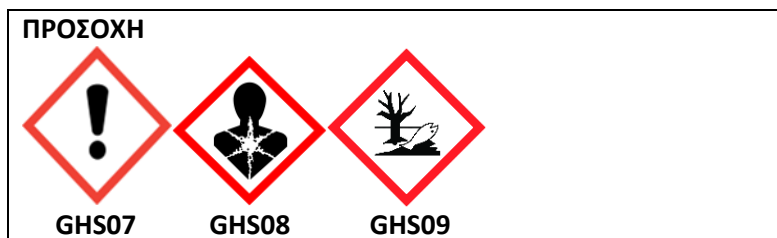
Δεν θα πρέπει να εισέρχεστε στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα πριν να έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό και συγκεκριμένα πριν περάσουν:

- 13 ημέρες, σε Μαρούλι
- 3 ημέρες, στα υπόλοιπα λαχανικά
- 10 ημέρες, σε Καλλωπιστικά υπαίθρου
- 11 ημέρες, σε Καλλωπιστικά Θερμοκηπίου
- 6 ημέρες, σε Εσπεριδοειδή

Σε περίπτωση που εισέλθετε στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία.

**8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής. Στην αχλαδιά να αποφεύγεται ο συνδυασμός MICROMEAS με λάδι, 14 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή του μυκητοκτόνου Captan.

**9** Εικονογράμματα Κινδύνου:**10** Δηλώσεις  
Επικινδυνότητας:

**H302:** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
**H332:** Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.  
**H335:** Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.  
**H373:** Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο νευρικό σύστημα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.  
**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
 Περιέχει Cyclohexanol και Butylated hydroxytoluene.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**11** Δηλώσεις  
προφύλαξης

**P405 + P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P260:** Μην αναπνέετε εκκενώματα.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.

«Φοράτε γάντια, ολόσωμη φόρμα εργασίας, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και αναπνευστική μάσκα κατά την ανάμιξη/ φόρτωση. Κατά την εφαρμογή φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας».  
 «Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκάσμο οι εργάτες πρέπει να φοράνε μπότες, μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι».

**P501: Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.**

**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς και τους οργανισμούς μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:  
 -Για τις εφαρμογές σε φυλλώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά, να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων.  
 -Για τις εφαρμογές στα εσπεριδοειδή να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων ή εναλλακτικά αφέκαστη ζώνη 10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται μείωση κατά 75% της διασποράς του ψεκαστικού υγρού.  
 -Για τις εφαρμογές στις λουπές καλλιέργειες, **πλην του βαμβακιού**, να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων ή εναλλακτικά αφέκαστη ζώνη 15 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται μείωση κατά 90% της διασποράς του ψεκαστικού υγρού.



**Spe3:** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:

- Για τις εφαρμογές σε εσπεριδοειδή και μηλοειδή να αφήνετε μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων
- Για τις εφαρμογές σε κηπευτικά να αφήνετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από ακαλλιέργητες εκτάσεις.
- Για τις εφαρμογές στο βαμβάκι να αφήσετε μία αψέκαστη ζώνη προστασίας από μη καλλιεργούμενη γη 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 70% ή 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95%.

**Spe8:** Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία τους ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων .

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όταν οι παρακείμενες καλλιέργειες είναι σε ανθοφορία. Για την προστασία των μελισσών θα πρέπει οι μελισσοκόμοι της περιοχής να ενημερωθούν ώστε τα μελίσσια να απομακρυνθούν από την περιοχή για τουλάχιστον:

- 39 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες μηλοειδών και εσπεριδοειδών
- 43 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες τομάτας Υπαίθρου
- 96 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες θερμοκηπίου, για εξαπόλυση βομβίνων/ μελισσών στα θερμοκήπια.
- 8 μέρες από την εφαρμογή στην καλλιέργεια του βαμβακιού.

**12** Πρώτες  
βοήθειες –  
Αντίδοτο:

**Γενικά:** Να έχετε διαθέσιμη ,την συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια στο γιατρό ή στο Κέντρο Δηλητηριάσεων.

**P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

**P314:** Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P330:** Ξεπλύνετε το στόμα.

**P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

**P337+P313:** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό. Αν ο ερεθισμός επιμείνει καλέστε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Διατηρήστε τον ζεστό και ξαπλωμένο. Καλέστε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία. Να αποφεύγεται η χορήγηση βαρβιτουρικών, βενζοδιαζεπινών και βαλπροϊκού οξέος.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77.93.777**

**13 Προστασία των καταναλωτών**

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Πορτοκάλια (0110020) Μανταρίνια (0110050) Λεμόνια (0110030)	10
Μηλιά (0130010) Αχλαδιά (0130020)	28
Φράουλα (0632010)	3
Πιπεριά (0231020)	3
Τομάτα (0231010), Μελιτζάνα (0231030)	7
Αγγούρι (0232010), Κολοκύθι (0232030), Πεπόνι (0233010), Καρπούζι (0233030)	3
Μαρούλι (0251020)	14
Βαμβάκι	20
Καλλωπιστικά	-

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε ξηρό και δροσερό χώρο, μακριά από θερμότητα.

**15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών**

Στο Παράρτημα III του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού (εντομοκτόνο) SAFRAN ULTRA 1,8 EC (abamectin 1,8% β/ο), με αριθμό έγκρισης 14520 και αριθμό πρωτ. 2215/26712/11.06.2015 όπως ισχύει, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**17** Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

--

**B** Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική Επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

**Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**ΔΡ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**