



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 10-04-2019
Αριθ. πρωτ: 3783/76190**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 17671-ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: INDUSTRIAS AFRASA SA Ισπανίας
(δια της εταιρείας:
Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
«Agribiz»
Ξενίας 1, 11527-Αθήνα)**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθ. 14.656 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) VALMEC 1,8 EW (δραστική ουσία: *abamectin*), ως προς την ημερομηνία λήξης, την ονομασία του εργοστασίου παρασκευής της δραστικής ουσίας, τις συσκευασίες, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία ασφαλή πριν τη συγκομιδή»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα τα άρθρα 32 (παρ. 1), 37.4, 44 και 45 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 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *abamectin*.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16-12-08 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης, όπως ισχύει.
8. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2019/168 της Επιτροπής της 31ης Ιανουαρίου 2019 που αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης της δραστικής ουσίας *abamectin*.
9. Την αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009".
10. Την από 15-5-2018 απόφαση με την οποία διευρύνθηκε στη Γαλλία η έγκριση του σκευάσματος APACHE EW (αριθμός έγκρισης 2170335) καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης που αναρτήθηκε από τις Γαλλικές αρχές στον ιστότοπο CIRCABC.

11. Τις αριθ. πρωτ. 10950/125160/16.11.15, 3968/38526/4.4.17 και 8984/117289/31.8.18 αιτήσεις της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ «Agribiz» για λογαριασμό της εταιρείας INDUSTRIAS AFRASA SA Ισπανίας.
12. Την αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Τροποποιούμε την αριθ. **14.656** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **VALMEC 1,8 EW** (δραστική ουσία: *abamectin*), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. 2526/35353/10.5.18 (ΑΔΑ: 6ΖΩ34653ΠΓ-955) Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με την αριθ. 12372/164442 ΠΕ/21.2.19 (ΑΔΑ: 9ΠΠΝ4653ΠΓ-Υ1Β) Απόφασή μας, ως προς την ημερομηνία λήξης, την ονομασία του εργοστασίου παρασκευής της δραστικής ουσίας, τις συσκευασίες, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία ασφαλή πριν τη συγκομιδή. Οι παράγραφοι 1.1, 1.3, 2, 5, 6, 11 και 13.2 της αριθ. 2526/35353/10.5.18 (ΑΔΑ: 6ΖΩ34653ΠΓ-955) Απόφασής μας, διαμορφώνονται ως ακολούθως:

1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης:
1.1.β Ημερομηνία λήξης:

14.656
10-05-2018
30-04-2021

1.3 Δραστική ουσία:

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:	Abamectin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:	Abamectin expressed as (Avermectin B1a + Avermectin B1b) 85.7 % (w/w) min
Χημική ομάδα:	avermectins
Παρασκευαστής:	TASK FORCE ABAMECTIN INDUSTRIAS AFRASA S.A. (μέλος του Task Force Abamectin) C/CIUDAD DE SEVILLA 53, 46988 – POLIGONO INDUSTRIAL FUENTE DEL JARRO, PATERNA, VALENCIA, ΙΣΠΑΝΙΑ
Εργοστάσιο παρασκευής:	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO., LTD 393 East Heping Road Shijiazhuang city, Hebei Province, KINA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας abamectin όπως προσδιορίζονται στο Annex II - Doc J της αίτησης με ημερομηνία 29.04.09 (Αρ. Πρ. ΥΓ 128608 ή όπως αυτές έχουν μεταγενέστερα τροποποιηθεί και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

2. Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιαλίδια	15 κ.εκ. έως 80 κ.εκ.	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA)
2.	Φιαλίδια μέσα σε χάρτινο κουτί	15 κ.εκ. έως 80 κ.εκ.	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA)
3.	Φιάλη	100 κ.εκ. έως 1 λίτρου	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA)
4.	Φιάλη μέσα σε χάρτινο κουτί	100 κ.εκ. έως 500 κ.εκ.	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA)
5.	Δοχεία	2 έως 20 Λίτρων	COEX (PE/EVOH) ή COEX (PE/PA)

5. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ/ ανά καλλ. περίοδο / μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στ.)	κ.εκ. / στρ.		
Εσπεριδοειδή: Γκρέιπ φρουτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά CIDRE, Πορτοκαλιά CIDSΙ Φράπα CIDGR Κιτρολέμονα CIDME Περγαμόντα CIDAB Κουμκούατ FOLSS Νεραντζιά CIDAU	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR	30	100 - 200	30 - 80	Με την εμφάνιση της προσβολής, (κατά τη βλάστηση και κατά το δέσιμο των καρπών).	2 / 7
	Κόκκινος Τετράνυχος των εσπεριδοειδών (<i>Panonychus citri</i>) METTCI	40	100 - 200	40 - 80		
Μηλιά MABSD	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR Κόκκινος τετράνυχος (<i>Panonychus ulmi</i>)- METTUL	100	75-100	75-100	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων BBCH 69 - 89	2 / 15
Αγλαδιά PYUCO	Ψύλλα (<i>Cacopsylla pyri</i>) PSYLPI Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR	50 – 100	75-110	37,5-110	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων BBCH 69 - 89	2 /15
Ροδακινιά PRNPS	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR Κόκκινος τετράνυχος (<i>Panonychus ulmi</i>) METTUL	100	100-120	100-120	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων BBCH 69 - 89	1
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) VITVI	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR <i>Eotetranychus carpini</i> EOTECA	100	50 – 100	50-100	Με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την πτώση των πετάλων BBCH 69 - 89	1
Φράουλα FRAAN θερμοκηπίου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR	50 - 100	30-100	15 - 100	Με την εμφάνιση της προσβολής	2/7
Τομάτα LYPES Υπαίθρου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR Λιριόμυζα (<i>Liriomyza spp.</i>) LIRISP	50 – 100	30-100	15 - 100	Με την εμφάνιση της προσβολής	3 /7
Τομάτα LYPES θερμοκηπίου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR Λιριόμυζα (<i>Liriomyza sp</i>) LIRISP <i>Tuta absoluta</i> GNORAB	50 – 100	30-100	15 - 100	Με την εμφάνιση της προσβολής	3 /7

Μελιτζάνα SOLME Υπαίθρου & θερμοκηπίου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR	50 – 100	30-100	15 - 100	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Πεπόνι CUMMT Καρπούζι CITLA Υπαίθρου & θερμοκηπίου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR Λιριόμυζα (<i>Liriomyza spp.</i>) LIRISP	100	30-100	30 - 100	Με την εμφάνιση της προσβολής	1-2/7
Αραβόσιτος ZEAMA	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>) TETRUR	---	30 – 40	30 – 40	Με την εμφάνιση της προσβολής έως τα 6 φύλλα της καλλιέργειας BBCH 16	1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Να χρησιμοποιείται πριν φτάσουν τα ακάρεα στο στάδιο του ακμαίου.
2. Οι μεγάλες δόσεις εφαρμόζονται όταν υπάρχουν μεγάλοι πληθυσμοί.

<p>6. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:</p>	<p>Το σκεύασμα δε θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε εδάδιμες καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο-Φεβρουάριο). Να μην εφαρμόζεται σε αραβόσιτο που προορίζεται για βόσκηση. <u>Διαχείριση ανθεκτικότητας:</u> Για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή με ακαρεοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης.</p>
---	--

<p>11. Δηλώσεις προφύλαξης:</p>	<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. P260: Μη αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα. P264: Πλυθείτε σχολαστικά με νερό και σαπούνι μετά το χειρισμό. P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα. P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τοπικούς κανονισμούς. «Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση» και γάντια και προστατευτικά ενδύματα κατά τη εφαρμογή «Σε περίπτωση που εισέλθετε στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια». SP1: Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα : 15 μέτρων, σε εσπεριδοειδή. 30 μέτρων ή 20 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 75% σε αχλαδιά. 20 μέτρων ή 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 75%, σε μηλιά, ροδακινιά. 5 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 75%, σε αμπέλι. 5 μέτρων, σε τομάτα, μελιτζάνα και κολοκυνθοειδή (υπαίθρου). 1 μέτρο, σε αραβόσιτο. SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από ακαλλιέργητες εκτάσεις: 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 90% σε εσπεριδοειδή. 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 80% σε Αχλαδιά. 5 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 90% σε Μηλιά, Ροδακινιά. 3 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 90% σε αμπέλι.</p>
--	---

5 μέτρων σε τομάτα, μελιτζάνα, κολοκυνθοειδή (υπαίθρου) και **αραβόσιτο**.
 Sps8: 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. Σε καλλιέργειες θερμοκηπίου θα πρέπει να περάσουν 4 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος και την εξαπόλυση εντόμων επικονίασης στα θερμοκήπια και 14 ημέρες για την εξαπόλυση ωφέλιμων εντόμων.
 EUH208 Περιέχει 5-Chloro-2-methyl-2,3-dihydroisothiazol-3-one και 2-Methyl-2,3-dihydroisothiazol-3-one (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
 EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	10
Μηλιά	28
Αχλαδιά	28
Ροδακινιά	14
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	14
Φράουλα (θερμοκηπίου)	3
Τομάτα, Μελιτζάνα (Υ+Θ)	3
Πεπόνι, Καρπούζι (Υ+Θ)	Θ 3, Υ 5
Αραβόσιτος	Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος (έως τα 6 φύλλα της καλλιέργειας)

Β. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Ένα πείραμα φυτοτοξικότητας από την χώρα μας σε Σουλτανίνα.
- Στοιχεία για την τεκμηρίωση απουσίας δυσμενών επιδράσεων στα ποιοτικά/οργανοληπτικά χαρακτηριστικά (*Taint test*) σε επιτραπέζια σταφύλια (ποικιλία Σουλτανίνα).

Γ. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η αριθ. 2526/35353/10.5.18 (ΑΔΑ: 6ΖΩ34653ΠΓ-955) Απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε με την αριθ. 12372/164442 ΠΕ/21.2.19 (ΑΔΑ: 9ΠΠΝ4653ΠΓ-Υ1Β) Απόφασή μας.

**Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης
 Προστασίας Φυτικής Παραγωγής**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ