



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 21/2/2019
Αριθ. πρωτ: 12372/164442 ΠΕ**

**Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr**

**Προς: Industrias Afrasa SA
(δια της Τουτουτζιδάκης
Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
Agribiz»)**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) VALMEC 1,8 EW (δ.ο. abamectin) ως προς τις συσκευασίες, το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή και τις δηλώσεις προφύλαξης»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21ης Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και συγκεκριμένα το άρθρο 45.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 2018/1514 της Επιτροπής της 10ης Οκτωβρίου 2018 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών abamectin, acibenzolar-S-methyl, clopyolar-S-methyl, emamectin, fenhexamid, fenpyrazamine, fluazifop-P, isofetamid, *Pasteuria nishizawae* Pn1, talc E553B και tebuconazole μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
6. Τη με αριθ. 12372/164442/27-11-2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α. Τροποποιούμε τα σημεία 2, 5, 11 και 13 της με αριθ. **14656** οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος VALMEC 1,8 EW, που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. **2526/35353/10-5-2018** Υ.Α., σύμφωνα με τα παρακάτω:

2 Συσκευασίες

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

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 / στρέμμα)	κ.εκ. / στρέμμα		
Εσπεριδοειδή: Γκρέιπ φρουτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά CIDRE, Πορτοκαλιά CIDSI Φράπα CIDGR Κιτρολέμονα CIDME Περγαμόντα CIDAB Κουμκουάτ 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		
Αχλαδιά 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	2 /15
Φράουλα	Κίτρινος τετράνυχος	50 - 100	30-100	15 - 100	Με την	2/7

FRAAN θερμοκηπίου	(<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR)				εμφάνιση της προσβολής	
Τομάτα LYPES Υπαίθρου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR) Λιριόμυζα (<i>Liriomyza sp.</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) Tuta absoluta - 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 CUMME Καρπούζι CITLA Υπαίθρου & θερμοκηπίου	Κίτρινος τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR) Λιριόμυζα (<i>Liriomyza sp.</i> - LIRISP)	100	30-100	30 - 100	Με την εμφάνιση της προσβολής	2/7

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

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

11

Δηλώσεις
προφύλαξης

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 και προστατευτικά ενδύματα

P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

«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 αψέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα :

σε τομάτα, μελιτζάνα και κολοκυνθοειδή (υπαίθρου) , **5 μέτρων**

σε εσπεριδοειδή, **15 μέτρων**

σε αχλαδιά **30 μέτρων** ή **20 μέτρων** σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 75%

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας από ακαλλιέργητες εκτάσεις:

σε τομάτα, μελιτζάνα και κολοκυνθοειδή (υπαίθρου) , **5 μέτρων**

σε **Εσπεριδοειδή**, **10 μέτρων** σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 90%

σε αχλαδιά 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά 80%

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. 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

ΕΥΗ208 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.

ΕΥΗ401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Abamectin

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

Φυτικά προϊόντα	MRLs (mg/kg)
Σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005 ΕΚ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει	
Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	10
Αχλαδιά	28
Φράουλα (θερμοκηπίου)	3
Τομάτα, Μελιτζάνα (Υπαίθρου & θερμοκηπίου)	3
Πεπόνι, Καρπούζι (Υπαίθρου & θερμοκηπίου)	Θ 3 Υ 5

Β. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. **2526/35353/10-5-2018** απόφασή μας.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ