



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 6 - 3 - 2014  
Αριθ. πρωτ: 1628/20777

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Κ. Μαρκάκης  
Τηλέφωνο: 210 928 7226  
e-mail: [syg061@minagric.gr](mailto:syg061@minagric.gr)

Προς: Greenfarm Χημικά Α.Ε.  
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,  
Τ.Κ. 153 43, Αγία Παρασκευή

Κοιν.: Εσωτερική διανομή:  
Τμήμα Δ της Δ/νσής μας  
(Υπόψη κου Κ. Μαρκάκη)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθ.  
14.432/15-5-2013 οριστικής  
έγκρισης του  
φυτοπροστατευτικού  
προϊόντος (εντομοκτόνο)  
Amectin 1.8 EC (δραστική  
ουσία abamectin 1,8 %) ως  
προς την ταξινόμηση και  
σήμανση του σκευάσματος»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

## ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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 ειδικότερο το άρθρο 45 αυτού.
2. Τον Ν. 4036 (ΦΕΚ 8/Α/27-1-2012) σχετικά με τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, την ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Την με αρ. πρωτ. 5412/57853/15-5-2013 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14.432/15-5-2013 **οριστική** έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) Amectin 1.8 EC (δραστική ουσία abamectin 1,8 %).
4. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν «“με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού”»

5. Τη με αριθ. Πρωτ. 1628/20777/13-2-2014 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.  
6. Τη σχετική εισήγηση της υπηρεσίας

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την με αριθ. 14.432/15-5-2013 οριστική έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) Amectin 1.8 EC (δραστική ουσία abamectin 1,8 %), που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 5412/57853/15-5-2013 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων ως προς την ταξινόμηση και σήμανση του σκευάσματος προκειμένου αυτή να εναρμονιστεί με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 .

Συγκεκριμένα τα σημεία 9, 10 και 11 διαμορφώνονται ως εξής:

<p><b>9</b> ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ</p>	 <p><b>GHS08, GHS07, GHS09</b> Κίνδυνος</p>																		
<p><b>10</b> ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td><b>H227</b></td> <td>Εύφλεκτο υγρό</td> </tr> <tr> <td><b>H302</b></td> <td>Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης</td> </tr> <tr> <td><b>H319</b></td> <td>Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό</td> </tr> <tr> <td><b>H372</b></td> <td>Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση</td> </tr> <tr> <td><b>H373</b></td> <td>Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση</td> </tr> <tr> <td><b>H410</b></td> <td>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</td> </tr> </tbody> </table>	<b>H227</b>	Εύφλεκτο υγρό	<b>H302</b>	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης	<b>H319</b>	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό	<b>H372</b>	Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση	<b>H373</b>	Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση	<b>H410</b>	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.						
<b>H227</b>	Εύφλεκτο υγρό																		
<b>H302</b>	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης																		
<b>H319</b>	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό																		
<b>H372</b>	Προκαλεί βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση																		
<b>H373</b>	Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση																		
<b>H410</b>	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.																		
<p><b>11</b> ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td><b>P102</b></td> <td>Μακριά από παιδιά</td> </tr> <tr> <td><b>P270</b></td> <td>Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</td> </tr> <tr> <td><b>P405</b></td> <td>Φυλάσσεται κλειδωμένο</td> </tr> <tr> <td><b>P260</b></td> <td>Μην αναπνέετε τη σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα</td> </tr> <tr> <td><b>P305+ P351+ P338</b></td> <td>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.</td> </tr> <tr> <td><b>P314</b></td> <td>Συμβουλευτείτε / Επισκεφτείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία</td> </tr> <tr> <td><b>P391</b></td> <td>Συλλέξτε τυχόν διαρροές</td> </tr> <tr> <td><b>SP1</b></td> <td>Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα</td> </tr> <tr> <td><b>SPe3</b></td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς και τους</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>	<b>P102</b>	Μακριά από παιδιά	<b>P270</b>	Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.	<b>P405</b>	Φυλάσσεται κλειδωμένο	<b>P260</b>	Μην αναπνέετε τη σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα	<b>P305+ P351+ P338</b>	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.	<b>P314</b>	Συμβουλευτείτε / Επισκεφτείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία	<b>P391</b>	Συλλέξτε τυχόν διαρροές	<b>SP1</b>	Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα	<b>SPe3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς και τους</li> </ul>
<b>P102</b>	Μακριά από παιδιά																		
<b>P270</b>	Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.																		
<b>P405</b>	Φυλάσσεται κλειδωμένο																		
<b>P260</b>	Μην αναπνέετε τη σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα																		
<b>P305+ P351+ P338</b>	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.																		
<b>P314</b>	Συμβουλευτείτε / Επισκεφτείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία																		
<b>P391</b>	Συλλέξτε τυχόν διαρροές																		
<b>SP1</b>	Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα																		
<b>SPe3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς και τους</li> </ul>																		

οργανισμούς μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:

- Για τις εφαρμογές σε φυλλώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά, να αφήνετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων

- για τις εφαρμογές σε αμπέλι να αφήνετε αψέκαστη ζώνη 10

μέτρων ή εναλλακτικά αψέκαστη ζώνη 3 μέτρων σε συνδυασμό με

ακροφύσια χαμηλής διασποράς με τα οποία επιτυγχάνεται μείωση

κατά 90% της διασποράς του ψεκαστικού υγρού

- Για τις εφαρμογές στα εσπεριδοειδή να αφήνετε 20 μέτρων

ή εναλλακτικά αψέκαστη 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 λοιπές καλλιέργειες, να αφήνετε μίαν

αψέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων ή εναλλακτικά

αψέκαστη 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 να αφήνετε μία αψέκαστη ζώνη 15 μέτρων

- Για τις εφαρμογές σε φυλλώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά να αφήνετε μια αψέκαστη ζώνη 5 μέτρων

από ακαλλιέργητες εκτάσεις

### Spe8

Πιθανώς 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.

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 εσπεριδοειδών
- 43 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες τομάτας υπαίθρου

ΕΥΗ401

96 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες θερμοκηπίου για εξαπόλυση βομβίνων/ μελισσών στα θερμοκήπια.

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

«Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και τον ψεκασμό»

«Δεν θα πρέπει να εισέρχεστε στους αγρούς που έχουν ψεκαστεί πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό. Σε περίπτωση που εισέλθετε στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία»

Η ανωτέρω ταξινόμηση και σήμανση είναι σύμφωνη με τις διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) 1272/2008 και είναι υποχρεωτική από 1-6-2015.

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. 5412/57853/15-5-2013 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) Amectin 1.8 EC (δραστική ουσία abamectin 1,8 %) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ**

**α.α.**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**