



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ Φ. & Β.Π.**

**ΑΝΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
Αθήνα, 5 - 4 - 2016  
Αριθ. Πρωτ. 3559/41056**

<b>Ταχ. Δ/ση:</b>	<b>Συγγρού 150</b>	<b>Προς: Sumitomo Chemical</b>
<b>Ταχ. Κώδικας:</b>	<b>176 71 - ΑΘΗΝΑ</b>	<b>Agro Europe SAS</b>
<b>TELEFAX:</b>	<b>210 92 12 090</b>	
<b>Πληροφορίες:</b>	<b>Θεοδωρήs Παναγιώτης</b>	
<b>Τηλέφωνο:</b>	<b>210 928 7225</b>	
<b>Email:</b>	<b><a href="mailto:pthodoris@minagric.gr">pthodoris@minagric.gr</a></b>	

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **ADMIRAL 10 EC**.

**Α Π Ο Φ Α Σ Η  
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 21ης 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 80.5 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 Κανονισμό 1272/2008/ΕΚ για την Ταξινόμηση, Επισήμανση & Συσκευασία ουσιών και μειγμάτων.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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.
5. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης 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.
6. 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.
7. Την σχετική αξιολόγηση της Αρμόδιας Αρχής της Γαλλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν **ADMIRAL PRO**, αριθμός έγκρισης 'N° AMM 2080060'.
8. Τη με αριθμ. Υ26/6.10.2015 (ΦΕΚ2144/Β/06.10.2015) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.

9. Τη με αριθ. Πρωτ. 9379/119137/02/11/2015 (ΦΕΚ 2367/Β/04.11.2015) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
10. Τη με αριθ. πρωτ. 103791/28.12.2011 αίτηση της εταιρείας Sumitomo Chemical Agro Europe SAS.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν 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

<b>14562</b>
<b>05/04/2016</b>
<b>31/12/2019</b>

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

<b>ADMIRAL</b>
<b>EC (Υγρό Γαλακτωματοποιήσιμο)</b>

#### **1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)**

<b>Δραστική ουσία</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	<b>pyriproxyfen</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>97.0 % (β/β) min</b>
Χημική κατηγορία	παράγωγα της πυριδινίλης (pyridinil)]
Παρασκευαστής	Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S, France
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): Sumitomo Chemical Company Ltd., Japan 27-1, Shinkawa 2-Chome, Chuo-ku, Japan
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Είναι σύμφωνες με τις προδιαγραφές καταχώρησης της δ.ο. στο Annex I.

#### **1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS Parc d'affaires de Crécy 10A rue de la Voie Lactée 69370 SAINT DIDIER AU MONT D' OR Tel.: 33 478 64 38 96 Fax: 33 478 78 47 25 45 e-mail: <a href="mailto:celine.cassagneres-lenz@sumitomo-chem.fr">celine.cassagneres-lenz@sumitomo-chem.fr</a>
--

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Χελλαφάρμ ΑΕ.  
Φλέμιγκ 15  
151 23 Μαρούσι  
Τηλ: 210 6800900  
Fax: 210 6833488  
E-mail: [info@hellafarm.gr](mailto:info@hellafarm.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον ο κάτοχος της άδειας δεν έχει έδρα στη χώρα)

Χελλαφάρμ ΑΕ.  
Φλέμιγκ 15  
151 23 Μαρούσι  
Τηλ: 210 6800900  
Fax: 210 6833488  
E-mail: [info@hellafarm.gr](mailto:info@hellafarm.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

1. **ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**, Ελλάδα
2. **SBM**, Γαλλίας
3. **IQV S.A.**, Ισπανίας
4. **Chemark Ltd**, Ουγγαρίας

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

1. **ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**, Ελλάδα
2. **SBM**, Γαλλίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία **pyriproxyfen 10 % (β/ο)**  
Βοηθητικές ουσίες **88.79% β/β**  
Η ακριβής εγγυημένη σύνθεση προσδιορίζεται στον εμπιστευτικό φάκελο που συνοδεύει την αίτηση και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

## 2 Συσκευασία(ες)

### 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	25 κ.εκ.	COEX
2	«	50 κ.εκ.	«
3	«	100 κ.εκ.	«
4	«	150 κ.εκ.	«
5	«	200 κ.εκ.	«
6	«	250 κ.εκ.	«
7	«	300 κ.εκ.	«
8	«	350 κ.εκ.	«
9	«	500 κ.εκ.	«
10	«	700 κ.εκ.	«
11	«	1000 κ.εκ.	«

**3** Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώνουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και το προσθέτουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε στη συνέχεια με το απαιτούμενο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους. Λάβετε όλα τα μέτρα προφύλαξης (βλπ σημείο 11)

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

**Συνδυαστικότητα:** Να μη συνδυάζεται με άλλα προϊόντα.

**Προφυλάξεις για τους χειριστές:** βλπ σημείο 11.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ρυθμιστής ανάπτυξης εντόμων (κοκκοειδή, αλευρώδεις και γενικά μυζητικά έντομα). Μιμητικό της ορμόνης νεότητας των εντόμων. Επιδρά στη μορφογένεση, την αναπαραγωγή και την εμβρυογένεση των εντόμων, ανάλογα με το στάδιο της ανάπτυξής τους (ωό, προνύμφη, νύμφη, ακμαίο) παρεμποδίζοντας την ομαλή εξέλιξη και ενηλικίωσή τους.

**5**

## Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Σκεύασμα ml/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Ψεκ. υγρό λίτρα/ στρέμμα	Σκεύασμα ml/ στρέμμα (μέγιστο)	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργ/κή περίοδο
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Πορτοκαλιά Μανταρινιά Λεμονιά Φράπα Γκρεπ-φρουτ Άλλα είδη	Κοκκοειδή (π.χ. <i>Saissetia oleae</i> , <i>Lepidosaphes beckii</i> , <i>Insulaspis gloverii</i> , <i>Aonidiella aurantii</i> , <i>Aspidiotus nerii</i> , <i>Parlatoria pergandei</i> )	35-75	200-300	225	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 <sup>ης</sup> γενιάς	1
ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά Αχλαδιά	Κοκκοειδή ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> ,	30	80-100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των	1

	<i>Quadraspidiotus pyri</i> , <i>Quadraspidiotus spp.</i> , <i>Pseudococcus sp.</i> , <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> , <i>Lepidosaphes ulmi</i> , <i>Epidiaspis leperii</i> )				πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 <sup>ης</sup> γενιάς	
Ροδακινιά Νεκταρινιά Δαμασκηινιά	Κοκκοειδή ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> , <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> , <i>Eulecanium sp.</i> , <i>Eulecanium persicae</i> , <i>Epidiaspis leperii</i> )	30	80-100	30	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 <sup>ης</sup> γενιάς	1
Βερικοκιά Κερασιά Άλλα είδη πυρηνοκάρπων	Κοκκοειδή ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> , <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> , <i>Eulecanium sp.</i> , <i>Eulecanium persicae</i> , <i>Epidiaspis leperii</i> )	30	80-100	30	Πριν την άνθηση, με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 <sup>ης</sup> γενιάς	1
ΕΛΙΑ	Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i>	30	100-125	37.5	Πριν την άνθηση, και εφόσον εμφανιστούν οι προνούμφες της 1 <sup>ης</sup> γενιάς <sup>(3)</sup>	1
Αμπέλι	Κοκκοειδή ( <i>Pulvinaria vitis</i> , <i>Planococcus citri</i> <i>Planococcus ficus</i> <i>Patthenolecanium corni</i> <i>Helioecoccus bohemicus</i> )	50-75	40-80	60	Πριν την άνθηση με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 <sup>ης</sup> γενιάς	1
Τομάτα, Μελιτζάνα υπαίθρου & θερμοκηπίου	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes varorarium</i> , <i>Bemisia tabaci</i>	50	100-150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων <sup>(2)</sup>	2 <sup>(1)</sup>
Πιπεριά θερμοκηπίου	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes varorarium</i> , <i>Bemisia tabaci</i>	50	100-150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων <sup>(2)</sup>	2 <sup>(1)</sup>
Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι θερμοκηπίου	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes varorarium</i> , <i>Bemisia tabaci</i>	50	100-150	75	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων <sup>(2)</sup>	2 <sup>(1)</sup>
Φράουλα θερμοκηπίου	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes varorarium</i> , <i>Bemisia tabaci</i>	25-30	80-100	25	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων <sup>(2)</sup>	2 /8 μέρες
ΒΑΜΒΑΚΙ	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i>	Βλπ δόση ανά στρέμμα	40-80	50	Πριν το άνοιγμα των καρυδιών και με την εμφάνιση των πρώτων	1

					ακμαίων	
Καλλωπιστικά φυτά (ανθοφόρα & σε γλάστρα) Τριανταφυλλιά Δέντρα, θάμνοι	Κοκκοειδή	50-75	100-200	50-112.5	Με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφικών σταδίων κατά προτίμηση της 1 <sup>ης</sup> γενιάς	1
Καλλωπιστικά φυτά (ανθοφόρα & σε γλάστρα) Τριανταφυλλιά Δέντρα, θάμνοι	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i>	50-75	100-200	50-112.5	Με την εμφάνιση των πρώτων ακμαίων <sup>(2)</sup>	2/ 14 μέρες
ΠΕΥΚΑ <sup>4</sup> αστικών και περιαστικών περιοχών	<i>Marchalina hellenica</i>	75	Καλή διαβροχή	-	Όταν έχει εκκολαφθεί το 70-75% των νυμφών (ερπουσών) και όταν τα πεύκα δεν έχουν μελιτώδη εκκρίματα και δεν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών <sup>(4)</sup>	1 (με την προϋπόθεση ότι τη ίδια περίοδο δεν θα χρησιμοποιηθεί για τον ίδιο σκοπό άλλο φ.π.)

**Παρατηρήσεις:**

- Μεσοδιάστημα επεμβάσεων 10 ημέρες όταν η θερμοκρασία είναι μεγαλύτερη των 25 °C και 15 ημέρες όταν είναι μικρότερη
- Σε περίπτωση που ο πληθυσμός των ακμαίων αλευρωδών είναι σε υψηλά επίπεδα, συνιστάται να προηγηθεί η χρήση κατάλληλου ακμαιοκτόνου ώστε να μειωθεί ο πληθυσμός πριν την εφαρμογή του ADMIRAL 10 EC.
- Στην ελιά εμφανίζει δευτερεύουσα δράση κατά της *Parlatoria oleae*
- Για τη χρήση σε πεύκα πρέπει να εφαρμόζονται οι ακόλουθες οδηγίες, απαγορεύσεις, περιορισμοί:

- Ο ακριβής χρόνος επέμβασης θα προσδιορίζεται από τους γεωπόνους των δήμων και κοινοτήτων ή της νομαρχιακής αυτοδιοίκησης ή άλλης κρατικής υπηρεσίας
- **Τρόπος εφαρμογής:** ψεκασμός, με καλή διαβροχή, των προσβεβλημένων από το *Marchallina hellenica* μερών των πεύκων. **Η εφαρμογή του σκευάσματος θα γίνεται παρουσία γεωπόνου.**
- **Απαγορεύσεις:**  
Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε δασικά οικοσυστήματα.  
Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε πεύκα που έχουν μελιτώδη εκκρίματα και όταν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών.  
Το σκεύασμα να μην εφαρμοστεί κοντά σε λίμνες, ποτάμια και γενικά υδάτινο περιβάλλον.

- **Περιορισμοί προφυλάξεις:**

Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος σε κοινόχρηστους χώρους, οι δήμοι υποχρεούνται να προειδοποιούν τους κατοίκους για τον επικείμενο ψεκασμό.

Οι δήμοι να λάβουν τα κατάλληλα μέτρα για την επισήμανση των περιοχών όπου έγινε εφαρμογή.

Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σκευάσματος (τόσο σε κοινόχρηστους όσο και σε ιδιωτικούς χώρους) και ως ότου στεγνώσουν τα ψεκασθέντα μέρη των πεύκων, να μην εισέρχονται άνθρωποι (πλην του ψεκαστή) και κατοικίδια ζώα στην ψεκαζόμενη περιοχή. Σε κοινόχρηστους χώρους (πάρκα, σχολεία) απαιτείται διάστημα 24 ωρών για την είσοδο των ανθρώπων.

Η χρήση του σκευάσματος για την αντιμετώπιση του εντόμου *Marchallina hellenica* σε πεύκα αστικών και περιαστικών περιοχών, θα πραγματοποιείται:

α. **Σε κοινόχρηστους χώρους**, με ευθύνη των κατά τόπους δήμων και κοινοτήτων, οι οποίοι θα καθορίσουν την ακριβή ημερομηνία εφαρμογής του σκευάσματος και θα λάβουν όλα τα ενδεδειγμένα μέτρα προφύλαξης για την ασφαλή χρήση του.

β **Σε ιδιωτικούς χώρους** (αυλές σπιτιών, οικόπεδα κλπ) με ευθύνη των ενδιαφερόμενων. Η εφαρμογή θα διενεργείται τον χρόνο που γίνεται εφαρμογή στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής.

Οι ιδιοκτήτες των ανωτέρω χώρων, να συνεργάζονται με τους υπεύθυνους των δήμων που επιβλέπουν την εφαρμογή του σκευάσματος στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής και να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις τους.

## Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας

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

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει ργίργροχγfen σε εναλλαγή με άλλα εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης. Εφαρμόστε αυστηρά τις οδηγίες χρήσης.

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας


Δεν απαιτείται

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Δεν απαιτείται

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό

8	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.
9	Σήμανση σκευάσματος	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">  <p><b>Κίνδυνος</b></p> </div> <div> <p>Ερεθισμός δέρματος Κατ. 2            Ειδική τοξικότητα σε όργανα στόχους ύστερα από μία εφάπαξ έκθεση Κατ. 3            Κίνδυνος από αναρρόφηση Κατ. 1            Χρόνιος κίνδυνος για το υδάτινο περιβάλλον Κατ. 1</p> </div> </div>
10	Φράσεις H	<p><b>H304:</b> Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.</p> <p><b>H315:</b> Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.</p> <p><b>H336:</b> Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.</p> <p><b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις</p> <p><b>ΕΥΗ401:</b> Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.</p> <p><b>ΕΥΗ066:</b> Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο</p>



<p><b>P405:</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p><b>P102:</b> Μακριά από παιδιά.</p> <p><b>P261:</b> Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα</p> <p><b>P270:</b> Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><b>P280:</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια /προστατευτικά ενδύματα /μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p><b>P301 + P310</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό.</p> <p><b>P331:</b> ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.</p> <p><b>P391:</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.</p> <p><b>P302 + P352:</b> ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.</p> <p><b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς</p> <p><b>SPo2:</b> Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση</p> <p><b>SP1:</b> ΜΗ ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).</p> <p><b>SPe 3:</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30m + ζώνη βλάστησης 20m για τα <u>καλλωπιστικά δέντρα</u></li> <li>• 30m + ζώνη βλάστησης 20m για τα <u>εσπεριδοειδή,</u></li> <li>• 25m + ζώνη βλάστησης 20m για τα <u>μηλοειδή,</u></li> <li>• 20m + ζώνη βλάστησης 20m για τα <u>καλλωπιστικά με ύψος μεγαλύτερο από 50εκ.,</u></li> <li>• 10m + ζώνη βλάστησης 10m για τα <u>πυρηνόκαρπα και τα καλλωπιστικά με ύψος μικρότερο από 50εκ.,</u></li> <li>• 12m +ζώνη βλάστησης 10m για την <u>ελιά,</u></li> <li>• 5m για τα <u>λαχανικά.</u></li> </ul> <p><b>SPe8:</b> Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην το εφαρμόζετε κατά την άνθηση των καλλιεργειών όταν χρησιμοποιείτε δόση μεγαλύτερη από 75 κ.εκ./ στρέμμα ή όταν υπάρχουν μελιτώδη εκκρίματα.</p>
--

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείτε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα επιμένουν ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα. Πλυθείτε καλά με νερό και σαπούνι. Αν εμφανιστεί ερεθισμός ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε καλά τα μάτια με άφθονο νερό. Τα βλέφαρα πρέπει να παραμένουν ανοιχτά για να εξασφαλιστεί καλό ξέπλυμα. Αν εμφανιστεί ερεθισμός ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ ΠΡΟΚΑΛΕΙΤΕ εμετό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε κάθε περίπτωση αμφιβολίας ζητείστε ιατρική παρακολούθηση. Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 2107793777

**13 Προστασία των καταναλωτών**

**13.1** MRLs: Όπως έχουν καθοριστεί στον κανονισμό 396/2005, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	28
Ροδακινιά Νεκταρινιά Δαμασκηινιά	14
Τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά, αγγούρι, αγγουράκι, κολοκυθάκι, φράουλα	3
Λοιπές καλ/γειες	Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής
Καλλωπιστικά, πεύκα	Μη εφαρμόσιμο

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος<sup>1</sup>.

Αποθηκεύεται στην αρχική, καλά κλεισμένη συσκευασία του, μακριά από πηγές θερμότητας, σε χώρο ξηρό, δροσερό και αεριζόμενο. Στις παραπάνω συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια

<sup>1</sup> Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

**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 ΙΙΙ** της παρούσας 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**

1. Μέθοδος, με διεργαστηριακή επικύρωση και μέθοδο επιβεβαίωσης αν είναι απαραίτητο, για τον προσδιορισμό υπολειμμάτων ργίροχγfen σε τροφές ζωικής προέλευσης
2. Πλήρως επικυρωμένη μέθοδος επιβεβαίωσης για τον προσδιορισμό υπολειμμάτων ργίροχγfen στο έδαφος
3. Πλήρως επικυρωμένη μέθοδος επιβεβαίωσης για τον προσδιορισμό υπολειμμάτων ργίροχγfen στα επιφανειακά νερά
4. 2 μελέτες υπολειμμάτων στην Νότια Ζώνη στα δαμάσκηνα
5. μελέτη σταθερότητας του Ργίροχγfen σε όξινο προϊόν, που να καλύπτει μία περίοδο αποθήκευσης τουλάχιστον 6 μήνες, ώστε να επιβεβαιωθούν τα αποτελέσματα που έχουν βρεθεί στα αμπέλια
6. ικανό (σύμφωνα με την ΥΑ 14309/162816/22.12.2014 ΦΕΚ (Β' 3621) των εθνικών απαιτήσεων) αριθμό πειραμάτων φυτοτοξικότητας για το αμπέλι.

**B**

Ανακαλούμε τη με αριθ. 1874 έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ADMIRAL 10EC και συγκεκριμένα:

1. Επιτρέπεται η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων μέχρι την 5/7/2016
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης μέχρι την 5/10/2016
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες μέχρι την 5/10/2017
4. Για τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 5/10/2017 η ευθύνη και οι δαπάνες διαχείρισης βαρύνουν τον κάτοχο της έγκρισης.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

**Γ****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.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ  
Δ/ΣΗΣ  
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

**Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ**