



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

4 - 3 - 2016

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ  
ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ  
ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αριθ. 338/3915  
πρωτ:

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150

Προς: Arysta LifeScience Netherlands  
B.V.

Ταχ. 176 71 - ΑΘΗΝΑ

Δια μέσου της

Κώδικας:

TELEFAX: 210 92 12 090

Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.,

Πληροφορίες Χ. Παναγοπούλου

Ριζαρείου 16,

Τηλέφωνο: 210 92 87 161

15233 Χαλάνδρι Αττικής

e-mail: [chpanagopoulou@minagric.gr](mailto:chpanagopoulou@minagric.gr)

ΘΕΜΑ: Α. Χορήγηση οριστικής άδειας  
διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(εντομοκτόνο) Dimilin 25 WP (δ.ο.  
Diflubenzuron).

Β. Ανάκληση της με αριθ. 1265  
έγκρισης κυκλοφορίας  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(εντομοκτόνο) Dimilin 25 WP.

## ΑΠΟΦΑΣΗ

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 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 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 με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης 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.

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 κανονισμό 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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. 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 Fenpropimorph
7. Την από 09/2015 αξιολόγηση του από την αρμόδια Αρχή (Μ.Φ.Ι.)
8. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) απόφαση, με θέμα "Μεταβίβαση 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»
9. Την από 23-5-2012, 22-5-2014, 24-3-2014 αίτηση της εταιρείας Chemtura Manufacturing Netherlands B.V και 13-1-2016 της εταιρείας **Arysta LifeScience Netherlands B.V**

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**1Α** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **Dimilin 25 WP** της εταιρείας **Arysta LifeScience Netherlands B.V.** 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

14554
4-3-2016
31-12-2018

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

Dimilin 25 WP
Βρέξιμη σκόνη (WP)

**1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Diflubenzuron</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>min 950 g/kg</b>
Χημική ομάδα	<b>Benzoylphenyl urea</b>
Παρασκευαστής	<b>Chemtura Manufacturing Netherlands B.V</b> Ankerweg 18, 1041 AT Amsterdam, Ολλανδία Mr. Frans van der Sluis Tel.: 00 31 20 5871 824 Fax: 00 31 20 5871 876 E-mail: <a href="mailto:frans.vd.sluis@chemtura.com">frans.vd.sluis@chemtura.com</a>
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	<b>Chemtura Manufacturing Netherlands B.V</b> Ankerweg 18, 1041 AT Amsterdam, Ολλανδία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας <b>Diflubenzuron</b> όπως προσδιορίζονται στο Doc JII που κατατέθηκε από την παρασκευάστρια εταιρεία <b>Chemtura Manufacturing Netherlands B.V</b> κατά την διαδικασία συμμόρφωσης με την οδηγία καταχώρησης με ημερομηνία 11.12.2008. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Arysta LifeScience Netherlands B.V.**  
Ankerweg 18,  
1041 AT Amsterdam, Ολλανδία  
Mr R G Evans (Chemtura Europe Limited)  
Tel.: 00 44 1753 603050  
FAX: 00 44 1753 603077

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.**  
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι Αττικής  
Τηλ.: 210 5578777  
Φαξ: 210 5578768

β) Υπεύθυνος για την διάθεση στην αγορά

**Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε.**  
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι Αττικής  
Τηλ.: 210 5578777  
Φαξ: 210 5578768

4

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Chemtura Manufacturing Netherlands B.V**  
 Ankerweg 18,  
 1041 AT Amsterdam, Ολλανδία  
 Mr. Frans van der Sluis  
 Tel.: 00 31 20 5871 824  
 Fax: 00 31 20 5871 876  
 E-mail: [frans.vd.sluis@chemtura.com](mailto:frans.vd.sluis@chemtura.com)

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

**Chemtura Manufacturing Netherlands B.V**  
 Ankerweg 18,  
 1041 AT Amsterdam,  
 Ολλανδία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

1. Chemtura Manufacturing Netherlands B.V  
 Ankerweg 18, 1041 AT Amsterdam,  
 Ολλανδία  
 2. Orange Logistics ΕΠΕ, Ύπατο Θηβών  
 3. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής  
 4. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης  
 Σίνδος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία 25 % (β/β)  
 Βοηθητικές ουσίες 73,7 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

**2** Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φάκελος ή Σακούλα μέσα σε κουτί	30, 40, 50, 60, 70, 80, 100, 120, 140, 150, 160, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600, 700, 800 γραμ και 1 κιλό	Σύμμεικτο υλικό, αποτελούμενο από PET (polyethylene terephthalate)/ LLDPE (linear low density polyethylene) Κουτί χάρτινο

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το μίγμα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Μετά τον ψεκασμό ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δυο (2) φορές με καθαρό νερό.

**Συνδυαστικότητα:**

Συνδυάζεται με το Paraffin mineral oil 95 EC για την καταπολέμηση της ψύλλας της αχλαδιάς.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Τα κενά δοχεία συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**4**

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μη διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με βιολογική δράση (ρυθμιστής ανάπτυξης-παρεμποδιστής βιοσύνθεσης της χητίνης). Δρα κατά το στάδιο της εκκόλαψης των αυγών ή της αποδερμάτωσης των προνυμφών.

**5****5.1 Φάσμα δράσης**

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Γραμ./ στρέμμα	Γρ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ</b> Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά	-Καρπόκαψα μηλιάς και της αχλαδιάς ( <i>Cydia pomonella</i> ) -Καρπόκαψα κυδωνιάς ( <i>Grapholitha molesta</i> )	60 - 72	40 – 60	100-150	Ο 1 <sup>ος</sup> ψεκασμός κατά την έναρξη πτήσεων των ενήλικων και λίγο πριν την εναπόθεση των αυγών . Επανάληψη, εάν χρειαστεί, 14 ημέρες μετά	2 / 14

	Φυλλορύκτες ( <i>Lyonetia clerkella</i> , <i>Chemiostoma scitella</i> ) Νάρκες ( <i>Lithocolletis corylifoliella</i> , <i>Phyllorycter blankardella</i> )		48 - 60		Κατά την διάρκεια της εναπόθεσης των αυγών αλλά πριν την εκκόλαψη τους	
Αχλαδιά	-Ψύλλα αχλαδιάς ( <i>Psylla pyri</i> ) (2)	60 - 72	48 - 72	100-125	Όταν τα λευκά αυγά είναι περισσότερα από τα κίτρινα και επανάληψη, εάν χρειαστεί, 14 ημέρες μετά	2 / 14
Βαμβάκι	-Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ) -Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera exigua</i> )	55-72	--	50-80	Σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες και με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών	1

## Παρατηρήσεις:

- 1) Στα μηλοειδή, όταν χρησιμοποιείτε τη υψηλή δόση (60 γραμ./εκατόλιτρο), να μην υπερβαίνετε τα 120 λίτρα/στρ όγκου ψεκαστικού υγρού. Αντίστοιχα, στους ψεκασμούς κατά της ψύλλας της αχλαδιάς, όταν χρησιμοποιείτε τη υψηλή δόση (72 γραμ. /εκατόλιτρο), να μην υπερβαίνετε τα 100 λίτρα/στρ όγκου ψεκαστικού υγρού, ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση στο στρέμμα.
- 2) Στους ψεκασμούς κατά της ψύλλας της αχλαδιάς να συνδυαστεί το σκεύασμα με το Paraffin mineral oil 95 EC σε αναλογία 1% για καλύτερα αποτελέσματα.

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

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή

- Εφαρμόστε το σκεύασμα στο σωστό χρόνο εφαρμογής (π.χ. στο πιο ευαίσθητο στάδιο

<p>περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p>ανάπτυξης του εχθρού) και όταν οι συνθήκες είναι κατάλληλες.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ψεκάστε με τον απαιτούμενο όγκο ψεκαρτικού υγρού και με το σωστό εξοπλισμό εφαρμογής για να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό</li> <li>• Χρησιμοποιήστε φερομονικές παγίδες για να αποφασίσετε την σωστή χρονική στιγμή εφαρμογής</li> <li>• Μην μειώνετε τις δόσεις. Όταν χρησιμοποιείτε το χαμηλό όγκο ψεκαρτικού υγρού, τότε θα πρέπει να διατηρείτε την συνιστώμενη δόση ανά στρέμμα.</li> <li>• Παρακολουθήση των πληθυσμών τοπικά και επέμβαση όταν οι προσβολές φτάσουν τα όρια οικονομικής ζημιάς</li> <li>• Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές του σκευάσματος και η χρήση προϊόντων με τον ίδιο τρόπο δράσης ή που εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα (βάση της ταξινόμησης IRAC για τα εντομοκτόνα) στις διάφορες γενιές των εντόμων .</li> <li>• Χρησιμοποιείτε άλλα μέσα καταπολέμησης (π.χ. βιολογικά ή καλλιεργητικά).</li> </ul>
--	--

**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


--

--

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά. Στα μηλοειδή δεν επιτρέπεται η πρόσβαση στην περιοχή που έχει γίνει εφαρμογή για τουλάχιστον 14 ημέρες μετά την εφαρμογή. Οι εργάτες πρέπει κατά την συγκομιδή να φορούν γάντια μακριά παντελόνια και μακρυμάνικα πουκάμισα

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής, στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες

<b>9</b>	ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:	 <p>GHS09 Προσοχή</p>
<b>10</b>	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:	<b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
<b>11</b>	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:	<p><b>P405+P102</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  <b>P270</b> Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.      «Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μπότες κατά την εφαρμογή»  <b>SP1</b> Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.  <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian ασέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα:  <b>10 μέτρων</b> το βαμβάκι  <b>25 μέτρων</b> στα Μηλοειδή.  <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μian ασέκαστη ζώνη προστασίας <b>10 μέτρων</b> από μη γεωργική γη στα Μηλοειδή  <b>EUH401</b> Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
<b>12</b>	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p><b>Σε περίπτωση εισπνοής:</b> μετακινείστε τον παθόντα από την περιοχή εφαρμογής και ζητείστε ιατρική συμβουλή.  <b>Σε περίπτωση κατάποσης:</b> ξεπλύνετε καλά το στόμα με νερό. Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Μη δώσετε τίποτα από το στόμα και μην προκαλέσετε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.  <b>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</b> αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλυθείτε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρουσιαστεί δερματικός ερεθισμός, συμβουλευτείτε γιατρό.  <b>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</b> πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Εάν παρουσιαστεί ερεθισμός, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.  <b>ΑΝΤΙΔΟΤΟ:</b> Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.  <b>Τηλέφωνο Κέντρου δηλητηριάσεων:</b> ( 210 ) 77 93 777.</p>
<b>13</b>	<u>Προστασία των καταναλωτών</u>	



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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, αχλαδιά, κυδωνιά	14
Βαμβάκι	60

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

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασίες < 40°C. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

### **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** 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

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 2 ετών από την χορήγηση της έγκρισης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- A GLP test according to CIPAC MT 187 "Particle Size Analysis by Laser Diffraction
- Validation of the ILV method for aqueous matrices at MRL level or at 10xLOQ of primary method
- An ILV method of the enforcement method according to SANCO/825/00 rev.8.1 for the determination of diflubenzuron residues in high oil matrices.
- An ILV method of the enforcement method for the determination of diflubenzuron in cotton is required according to SANCO/825/00 rev.8.1.
- Validated enforcement methods (including confirmatory and ILV method) for the determination of diflubenzuron and 4-chlorophenylurea in products of animal origin is required according to SANCO/825/00 rev.8.1
- Efficacy data according to the EPPO 1/226 to support the intended uses on pome fruits against leafminers.
- Efficacy data according to the EPPO 1/226 to support the intended uses on cotton

**B**

**Ανακαλούμε** τη με αριθ. **1265** έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **DIMILIN 25 WP**, η οποία τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 130521 /8-17-2009 Υπουργική Απόφαση.

Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για τρεις μήνες (έως τις 4-6-2016 ).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 4-9-2016).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (έως τις 4-9-2017) .
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 4<sup>η</sup> -9-2017 , θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού

**Γ****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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 προσκομίσει 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 Προϊστάμενη της Γενικής Διεύθυνσης**

**Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ**