



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

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
FAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ο. Μελιτά  
Τηλέφωνο: 210 92 87 244  
e-mail: [omelita@minagric.gr](mailto:omelita@minagric.gr)

Αθήνα, 14/03/ 2018  
Αριθμ. πρωτ: 2718/38489

Προς: UPL Europe Ltd  
ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ  
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,  
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα  
E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr))

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) AFFIX 25 SC (δ.ο. azoxystrobin 25 % β/ο)»

#### ΑΠΟΦΑΣΗ

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 33 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία **azoxystrobin**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 703/2011 της Επιτροπής της 20ής Ιουλίου 2011 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **azoxystrobin**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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) με αριθμό 1907/2006.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης 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.
9. Την αξιολόγηση της αρμόδιας αρχής (έγγραφα με αριθμό πρωτ. 3030/30484/16.03.2017 και 2718/38489/13.03.2018).
10. Τις με αριθμό πρωτ. 12821/146782/29.12.2015, 3514/40433/04.04.2016, 7291/81009/14.07.2016, 300/3454/12.01.2017, 2279/23126/01.03.2017, 324/6538/12.01.2018 και 1419/21448/08.02.2018 αιτήσεις της εταιρείας Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε., ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας UPL Europe Ltd.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **AFFIX 25 SC** της εταιρείας UPL Europe Ltd, 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

60670

14.03.2018

31.12.2022

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

AFFIX 25 SC

Πυκνό εναιώρημα (SC)

**1.3 Δραστική ουσία.**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

azoxystrobin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

96.5 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Στρομπιλουρινών

Παρασκευαστής

**UPL Europe Ltd**

The Centre, 1st Floor

Birchwood Park

Warrington, WA3 6YN

ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ

Contact: Κα Μαρία Δαλαγιώργου

Τηλ. 00306937093057

Email: maria.dalagiorgou@uniphos.com

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**UPL Europe Ltd**  
177, GIDC,  
Ankleshwar-393002,  
Dist. Bharuch, Gujarat, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στη με αριθμό πρωτ. 12821/146782/29.12.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**UPL Europe Ltd**  
The Centre, 1st Floor  
Birchwood Park  
Warrington, WA3 6YN  
ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ  
Contact: Κα Μαρία Δαλαγιώργου  
Τηλ. 00306937093057  
Email: maria.dalagiorgou@uniphos.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – “AGRIBIZ”**  
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα  
Τηλ.: 210 7471000  
Fax: 210 7471009  
E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

**AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089,  
Τ.Κ.570 22  
Τηλ.: 2311 998600  
Φαξ: 2311 998601  
E-mail: [info@agrology.eu](mailto:info@agrology.eu)

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**UPL Europe Ltd**  
The Centre, 1st Floor  
Birchwood Park  
Warrington, WA3 6YN  
ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Cerexagri (UPL Europe Ltd.)**  
8 boulevard de la Louisiane  
13014 Marseille, Γαλλία
- 2. Cerexagri (UPL Europe Ltd.)**  
14 avenue Manon Cormier  
33530 Bassens, Γαλλία
- 3. Cerexagri B.V (UPL Europe Ltd)**  
Tankhoofd 10 3196 KE Vondelingenplaat  
Rotterdam, Ολλανδία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Cerexagri (UPL Europe Ltd.)**  
8 boulevard de la Louisiane  
13014 Marseille, Γαλλία
- 2. Cerexagri (UPL Europe Ltd.)**  
14 avenue Manon Cormier  
33530 Bassens, Γαλλία
- 3. Cerexagri B.V (UPL Europe Ltd)**  
Tankhoofd 10 3196 KE Vondelingenplaat  
Rotterdam, Ολλανδία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** azoxystrobin 25% β/ο  
**Βοηθητικές ουσίες:** 76,58 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 12821/146782/29.12.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Παράρτημα Ι και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

## 2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	50, 70, 80, 100, 160, 200, 250, 300, 320, 400, 500, 800 κ.εκ. και 1 λίτρο	Πλαστικό τύπου HDPE ή -COEX (HDPE/ΕΝΟΗ) -COEX (HDPE/ΡΑ)
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	50, 70, 80, 100, 160, 200, 250, 300, 320, 400, 500 κ.εκ.	Πλαστικό τύπου HDPE ή -COEX (HDPE/ΕΝΟΗ) -COEX (HDPE/ΡΑ) Κουτί χάρτινο
3	Δοχεία	2, 3 και 5 λίτρα	Πλαστικό τύπου HDPE ή -COEX (HDPE/ΕΝΟΗ) -COEX (HDPE/ΡΑ)

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμοί φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Για την συσκευασία των 5 L ανακινείστε πριν τη χρήση. Αραιώνετε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μία μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και κατόπιν ρίχνετε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώνετε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

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

Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα: --**

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το AFFIX 25 SC είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση κατά διαφόρων μυκητολογικών ασθενειών.

Το azoxystrobin είναι μυκητοκτόνο, που ανήκει στην ομάδα των στρομπιλουρινών, είναι προστατευτικό με μερική διελασματική δράση και παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και την παραγωγή των σπορίων, ελέγχοντας ένα μεγάλο εύρος μυκήτων. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στο σύμπλοκο III της αναπνευστικής αλυσίδας.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

## 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα Εφαρμογών σε ημέρες
		Όγκος ψεκ. Υγρού (λίτρα / στρέμμα)	κ.εκ. σκευασμ./ στρέμμα		
<b>Καρότο</b> DAUCS	<b>Αλτερνάρια</b> ( <i>Alternaria dauci</i> – ALTEDA) <b>Ωίδιο</b> ( <i>Erysiphe sp.</i> - ERYSSP)	20 – 60	80-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 <sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου έως ότου η ρίζα φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 16-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Κρεμμύδια</b> (ξηρά) ALLCE	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Peronospora destructor</i> – PERODE)	20 – 50	80	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 4 <sup>ου</sup> φύλλου έως το στάδιο όπου τα φύλλα του 50% των φυτών έχουν πλαγιαίνει (BBCH 14-48)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Τομάτα</b> LYPES (Θερμοκηπίου)	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> – PHYTIN) <b>Αλτερνάρια</b> ( <i>Alternaria solani</i> – ALTESO)	40-100	100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 <sup>ου</sup> φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> – LEVETA, <i>Oidium sp.</i> OIDISP)		80		
<b>Αγγούρι</b> CUMSA (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> – ERYSCI, <i>Sphaerotheca fuliginea</i> – SPHRFU)	50-100	80	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 <sup>ου</sup> φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> – PSPECU)		100		
<b>Κολοκυθάκι</b> CUUPG (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> – SPHRFU)	50-100	80	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 <sup>ου</sup> φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 16-89)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Πεπόνι</b> CUMME (υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> – ERYSCI, <i>Sphaerotheca fuliginea</i> – SPHRFU)	50 – 100	80	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 6 <sup>ου</sup> φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<b>Περυνόσπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> – PSPECU)		100	των καρπών (BBCH 16-89)	
<b>Λάχανο</b> BRSOL, <b>Μπρόκολο</b> BRSOK, <b>Κουνουπίδι</b> BRSOB, <b>Λαχανάκια</b> <b>Βρυξελλών</b> BRSEF, <b>Μη κεφαλωτές</b> <b>κράμβες</b> ( <b>Λαχανίδες</b> ) BRSEA	<b>Αλτερναρίωση</b> ( <i>Alternaria brassicae</i> – ALTEBA, <i>A. brassicicola</i> – ALTEBI)	30 – 60	100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από όταν ο κύριος βλαστός φτάσει το 50% του τυπικού μεγέθους έως την πλήρη ανάπτυξη του βλαστού (BBCH 35-39)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 12 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Αγκινάρα</b> CYUSC	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> – LEVETA)	50-125	80	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του 5 <sup>ου</sup> φύλλου έως την εμφάνιση της ανθοταξίας (κεφαλής) (BBCH 15-55)	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Σπαράγγι</b> ASPSA	<b>Στεμφύλιο</b> ( <i>Stemphylium sp.</i> – STEMSP) <b>Σκωρίαση</b> ( <i>Puccinia asparagi</i> – PUCCAS)	30-100	80	Ψεκασμοί φυλλώματος. Όταν σταματήσει να αναπτύσσεται ο μακρύτερος βλαστός έως το τέλος της ανάπτυξης των καρπών (BBCH 41-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

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

Το Affix 25 SC δεν πρέπει να εφαρμόζεται όταν το έδαφος είναι ξηρό ή υπερβολικά υγρό και όταν αναμένεται ισχυρή βροχόπτωση.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών 2-3 ανά καλλιεργητική περίοδο ανάλογα με τις καλλιέργειες
- Εφαρμόστε το Affix 25 SC σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης από αυτή των στρομπιλουρινών (QoIs) με τα οποία δεν εμφανίζεται διασταυρωτή ανθεκτικότητα.
- Εφαρμόστε το Affix 25 SC προληπτικά και σε πρώιμο στάδιο της ασθένειας, αποφεύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα στην ψεκασθείσα φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείτε σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεις.

Το Affix 25 SC, είναι φυτοτοξικό στις μηλιές. Μην χρησιμοποιείτε το Affix 25 SC, για εφαρμογές στις μηλιές ή όταν υπάρχει πιθανότητα το ψεκαστικό νέφος να φθάσει σε γειτονική καλλιέργεια μηλιάς.

Ψεκαστικά μέσα που είχαν χρησιμοποιηθεί για εφαρμογές με το Affix 25 SC, να ξεπλένονται με ιδιαίτερη προσοχή πριν χρησιμοποιηθούν σε καλλιέργεια μηλιάς.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου



**ΠΡΟΣΟΧΗ**

**GHS09**

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**EUH208:** Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**11** Δηλώσεις  
προφύλαξης**P405+P102:****P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά τον ψεκασμό.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, να φοράτε μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικη μπλούζα και γάντια.

**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.**Spe2:** Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να μην εφαρμόζεται σε αργιλώδη, μη αποστραγγιζόμενα εδάφη για τις καλλιέργειες των κλαμβοειδών λαχανικών, του κρεμμυδιού και της αγκινάρας.**Spe3:** Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης:

-10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα στις καλλιέργειες των κλαμβοειδών λαχανικών.

-20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα στις καλλιέργειες των κολοκυνθοειδών λαχανικών, της τομάτας, του κρεμμυδιού, του καρότου, της αγκινάρας και του σπαραγγιού.

**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**12** Πρώτες βοήθειες  
– Αντίδοτο**P301+P331+P310:** Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε γιατρό και δείξτε του την ετικέτα.

Να μην χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

**P304+P340+P310:** Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Καλέστε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.**P302+P362+P352:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα από το ψεκαστικό υγρό ρούχα. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.**P305+P351+P310:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια σας με άφθονο νερό και καλέστε αμέσως γιατρό.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Πεδίο εφαρμογής	PHI (σε ημέρες)
Τομάτα (Θ)	3
Αγγούρι, Κολοκυθάκι, Πεπόνι (Υ/Θ)	3
Αγκινάρα	7
-Καρότο -Κρεμμύδια (ξηρά) -Λάχανο -Μπρόκολο -Κουνουπίδι -Λαχανάκια Βρυξελλών -Μη κεφαλωτές κράμβες (Λαχανίδες)	14
Σπαράγγι	-- (εφαρμόζεται μετά την συγκομιδή)

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

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια, εάν διατηρηθεί στην αρχική του συσκευασία σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος.

**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** 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 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ την ακόλουθη μελέτη:

- The Final Report of shelf life storage study DL 16-179 determining the relevant impurities toluene and z-isomer before and after shelf life storage.
- Confirmation of toluene (DL 16-177) and z-isomer (DL 16-176) identification with a highly specific technique.

Γ

**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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 στη 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 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ****Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**