



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 31.07.2018  
Αριθ. πρωτ: 6697/90917

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης,  
Τηλέφωνο: 210 92 87 224  
E-mail: [navramidis@minagric.gr](mailto:navramidis@minagric.gr)

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
Σωρού 18-20,  
151 25, Μαρούσι  
E-mail: [nikos.tsakalis@bayer.com](mailto:nikos.tsakalis@bayer.com)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) LUNA SENSATION SC (δ.ο. fluopyram + trifloxystrobin)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

## ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ 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 32.1, 40 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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 802/2013, της Επιτροπής της 22ας Αυγούστου 2013 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **fluopyram**, 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.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2017/841, της Επιτροπής της 17ης Μαΐου 2017 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών *alpha-cypermethrin*, *Ampelomyces quisqualis* στέλεχος: aq 10, benalaxyl, bentazone, bifenazate, bromoxynil, carfentrazone ethyl, chlorpropham, cyazofamid, desmedipham, diquat, DPX KE 459 (flupyrsulfuron-methyl), etoxazole, famoxadone, fenamidone, flumioxazine, foramsulfuron, *Gliocladium catenulatum* στέλεχος: j1446, imazamox, imazosulfuron, isoxaflutole, laminarin, metalaxyl-m, methoxyfenozide, milbemectin, oxasulfuron, pendimethalin, phenmedipham, pymetrozine, s-metolachlor και **trifloxystrobin**.
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) με αριθμό 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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) αριθ. 1907/2006.

8. 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".
9. Την αξιολόγηση και την έγκριση από την Γαλλία του όμοιου σκευάσματος **LUNA SENSATION** [αριθ. έγκρισης n° 2130152].
10. Τη με αρ. πρωτ. 6697/90917/27.06.2018 αίτηση και τα με αρ. πρωτ. 7601/101419/18.07.2018 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **LUNA SENSATION SC** της εταιρείας **Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ** 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

60697
31.07.2018
31.07.2019

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

<b>LUNA SENSATION SC</b>
Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

#### **1.3 Δραστικές ουσίες**

##### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

<b>fluopyram</b>
------------------

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

96,00 % (β/β) min
-------------------

Χημική ομάδα

Πυραμιδών
-----------

Παρασκευαστής

<b>Bayer AG</b> Alfred-Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein, Γερμανία
--

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
--

- 1. Bayer AG**  
Alte Heerstrasse  
D-41538 Dormagen, Γερμανία
- 2. Bayer CropScience LP**  
8400 Hawthorn Rd,  
Kansas City, MO 64120, ΗΠΑ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας fluopyram όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αριθ. πρωτ. 6697/90917/27.06.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο [Παράρτημα Ι](#). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

### 1.3 Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

**trifloxystrobin**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

96 % (β/β) min

Χημική ομάδα

oximinoacetates  
(Qols - Quinone outside Inhibitors)

Παρασκευαστής

**Bayer AG**  
Kaiser-Wilhelm-Allee 1  
51373 Leverkusen, Γερμανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Bayer AG**  
Industrial Operations,  
Rothausstrasse 61  
CH-4132 Muttenz, Ελβετία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας trifloxystrobin όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αριθ. πρωτ. 6697/90917/27.06.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο [Παράρτημα Ι](#). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**Bayer Ελλάς ABEE**  
ΣΩΡΟΥ 18-20, Μαρούσι  
ΑΜΕ: 2724/01ΑΤ/Β/86/685  
Τ.Κ. 151 25  
Τηλ.: 210 6166000  
Fax: 210 6109100  
E-mail: [www.cropscience.bayer.gr](http://www.cropscience.bayer.gr)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ**  
ΣΩΡΟΥ 18-20, Μαρούσι  
ΑΜΕ: 2724/01ΑΤ/Β/86/685  
Τ.Κ. 151 25  
Τηλ.: 210 6166000  
Fax: 210 6109100  
E-mail: [www.cropscience.bayer.gr](http://www.cropscience.bayer.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ**  
ΣΩΡΟΥ 18-20, Μαρούσι  
ΑΜΕ: 2724/01ΑΤ/Β/86/685  
Τ.Κ. 151 25  
Τηλ.: 210 6166000  
Fax: 210 6109100  
E-mail: [www.cropscience.bayer.gr](http://www.cropscience.bayer.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της  
επιχείρησης:  
**Bayer S.A.S.**  
Division CropScience  
16, rue Jean-Marie Leclair, CS 90106  
F-69266 Lyon Cedex 09, Γαλλία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Arysta Lifescience SAS**  
Av. Du Lac, 64150 Mourenx, Γαλλία
- 2. Bayer AG**  
Alte Heerstrasse, 41538 Dormagen, Γερμανία
- 3. Bayer AG**  
Industriepark Höchst  
65926 Frankfurt, Γερμανία
- 4. Isagro SpA**  
Stabilimento di Aprilia  
Via Nettunense Km. 23,400  
04011- Aprilia (Latina), Ιταλία
- 5. Phyteurop S.A.**  
ZI de la Grande Champagne  
49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία
- 6. SBM Formulation S.A.**  
Z.I. AV. Jean Foucault, CS 621  
34535 Beziers Cedex, Γαλλία
- 7. Schirm GmbH**  
Standort Lübeck  
Mecklenburger Strasse 229  
23568 Lübeck, Γερμανία
- 8. Schirm GmbH**  
Geschwister-Scholl-Straße 127  
39218 Schönebeck (Elbe), Γερμανία
- 9. Bayer S.A.S., Division Crop Science**  
Industrial Operations – Villefranche  
1 avenue Edouard Herriot  
69400 Villefranche-Limas, Γαλλία
- 10. Bayer SAS, Division Crop Science**  
Site de Marle  
Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine  
Laurent de Lavoisier  
Zone Industrielle BP2  
02250 Marle-sur-Serre, Γαλλία
- 11. Cheminova Deutschland GmbH & Co.KG**  
Stähler Tec Deutschland GmbH & Co.KG  
Stader Elbstraße, 21683 Stade, Γερμανία
- 12. Bayer CropScience LP**  
8400 Hawthorn Road  
Kansas City, MO 64120, ΗΠΑ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Bayer CropScience, S.L.**  
Ctra. Madrid - Valencia, Km.342,  
46930 - Quart de Poblet (Βαλένθια), Ισπανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: fluoorygram 25 % β/ο  
trifloxystrobin 25 % (β/ο)  
Βοηθητικές ουσίες: 55,48% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την υπ' αριθ. πρωτ. 6697/90917/27.06.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο [Παράρτημα Ι](#). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	40 - 1600 κ.εκ.	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

### Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος.

### Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Ανακινήστε καλά πριν από τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

### Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

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

**Συνδυαστικότητα:** --

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το LUNA SENSATION SC είναι μίγμα της νέας δραστικής ουσίας fluoorygram και του trifloxystrobin. Είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση και εφαρμόζεται σε ευρύ φάσμα καλλιεργειών.

Το fluoorygram δρα στην επιφάνεια των φυτικών ιστών και ταυτόχρονα παρουσιάζει διεσδυτική δράση, διελασματική κίνηση καθώς και ακροπέταλη κίνηση μέσω των αγγείων του ξύλου. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη μιτοχονδριακή αναπνοή μπλοκάροντας τη μεταφορά των ηλεκτρονίων στην αναπνευστική αλυσίδα του Succinate DeHydrogenase (σύμπλοκο II-παρεμποδιστής SDH). Το fluoorygram δρα παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη της ασθένειας σε πολλά στάδια από τη βλάστηση και την ανάπτυξη των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου μέχρι και τη σποριογένεση.

Το trifloxystrobin είναι συνθετικό παράγωγο των φυσικών στρομπιλουρινών με διελασματική δράση. Εμφανίζει κυρίως προληπτική αλλά και θεραπευτική δράση. Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη μιτοχονδριακή αναπνοή των μυκήτων στη θέση Qo του συμπλόκου III του κυτοχρώματος bc 1 (Ομάδα Qols, υποομάδα oximinoacetates).

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	κ.εκ. / στρέμμα (max)	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα / στρέμμα		
Μαρούλι (Θ) (LACSA)	<b>Βοτρύτης</b> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)  <b>Σκληρωτινίαση</b> <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (SCLESC) <i>S. minor</i> (SCLEMI)  <b>Ριζοκτόνια</b> <i>(Rhizoctonia solani)</i> (RHIZSO)  <b>Κερκοσπορίωση</b> <i>(Cercospora beticola)</i> (CERCBE)	---	80	30-80	Εφαρμογή από την εμφάνιση του 3 <sup>ου</sup> φύλλου μέχρι το μαρούλι να φτάσει το 50% του τυπικού μεγέθους του (BBCH 13-45).	1
Καπνός (ΝΙΟΤΑ)	<b>Βοτρύτης</b> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)  <b>Σκληρωτινίαση</b> <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (SCLESC) <i>S. minor</i> (SCLEMI)	---	80	50-100	Εφαρμογές από το στάδιο που το φυτό έχει φτάσει το 50% του τελικού ύψους του μέχρι το 20% της άνθησης (BBCH 35-62).	1

Φράουλα (Θ+Υ) (FRAAN)	<p><b>Ωΐδιο</b> <i>Sphaerotheca macularis</i> / <i>Podosphaera macularis</i> (SPHRMA)</p> <p><b>Ανθράκωση</b> <i>Colletotrichum fragariae</i> (COLLFR)</p> <p><b>Βοτρύτης</b> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)</p> <p><b>Σεπτορίωση</b> <i>Mycosphaerella fragariae</i> (MYCOFR)</p>	---	80	30-80	Εφαρμογή από την έναρξη ανάπτυξης των νεαρών φυτών (σχηματισμός των στολώνων) μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 40-89).	(Θ): 2 / 7  (Υ): 1
Αμπέλι (Οινοποιήσιμες και Επιτραπέζιες ποικιλίες) (VITVI)	<p><b>Ωΐδιο</b> <i>Uncinula necator</i> / <i>Erysiphe necator</i> (UNCINE)</p>	(10-67)	20	50-150	Εφαρμογές από την εμφάνιση του 5 <sup>ου</sup> φύλλου έως το μέγεθος σκαγιού (BBCH 15-73).	2 / 21
	<p><b>Μαύρη σήψη</b> <i>Guignardia bidwellii</i> (GUIGBI)</p>	(13-67)	20			2 / 14
Φασόλια με λοβό (Υ) (PHSVX)	<p><b>Βοτρύτης</b> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)</p> <p><b>Σκληρωτινίαση</b> <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (SCLESC)</p>	---	80	30-80	Εφαρμογές από την πλήρη ανάπτυξη/ εμφάνιση της πρώτης ταξιανθίας μέχρι οι λοβοί να αποκτήσουν το 50% του τελικού μεγέθους τους (BBCH 61-75).	1

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

**Διαχείριση Ανθεκτικότητας:**

Για την αποφυγή δημιουργίας ανθεκτικότητας, να χρησιμοποιούνται μυκητοκτόνα διαφορετικών χημικών ομάδων, με διαφορετικούς τρόπους δράσης στα ίδια χωράφια, στα πλαίσια αμειψισποράς. Αποφύγετε την εφαρμογή κατά τις θερμές ώρες της ημέρας.



- 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

-

-

Καλλιέργειες υπαίθρου: 6 ώρες,  
Καλλιέργειες θερμοκηπίου: 8 ώρες.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H302:** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**EUH208:** Περιέχει Trifloxystrobin, 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11

Δηλώσεις  
προφύλαξης:

**P102:** Μακριά από παιδιά.

**P405:** Φυλάσσεται κλειδωμένο.

**P264:** Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

**P270:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Φοράτε ολόσωμη φόρμα και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε ολόσωμη φόρμα και γάντια.

**P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**SP1:** Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.]

**Spe1:** Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει trifloxystrobin περισσότερο από 1 φορά ανά έτος στη μέγιστη δόση 200 γρ δ.ο./στρέμμα.

**Spe3:** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους, να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τις γειτονικές καλλιέργειες.

**Spe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς αφήστε:

- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης **10 μέτρων** για τις καλλιέργειες του αμπελιού, του φασολιού και του καπνού.
- Μία απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** ή χρησιμοποιείστε **ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 50%** για τις καλλιέργειες της φράουλας και του μαρουλιού.

12

Πρώτες βοήθειες –  
Αντίδοτο:

**P308+P311:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό.

**Γενικά:** Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετείστε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.

**Σε περίπτωση εισπνοής** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο νερό και σαπούνι (εάν υπάρχει, με polyethyleneglycol 400) και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό, ακόμα και κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής (εάν φοράτε) μετά τα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε να πλένετε τα μάτια. Ζητήστε ιατρική συμβουλή, στην περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει και αναπτύσσεται.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

**Πληροφορίες για το γιατρό:**

**Θεραπεία:**

Εάν καταποθεί σημαντική ποσότητα σκευάσματος θα πρέπει να ληφθεί υπόψη γαστρική απόπλυση εντός των πρώτων 2 ωρών. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται η χορήγηση ενεργού άνθρακα και θειικού Νατρίου. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

**Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210-7793777.**

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι (Οινοποιήσιμες και Επιτραπέζιες ποικιλίες) Φασόλια με λοβό (Υ)	14
Μαρούλι (Θ)	7
Φράουλα (Θ + Υ)	3
Καπνός	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

### 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:

- Απαιτούμενα στοιχεία εκλεκτικότητας και απουσίας δυσμενών επιδράσεων στα ποιοτικά/οργανοληπτικά χαρακτηριστικά των ποικιλιών αμπελιού Σουλτανίνα και Κορινθιακή σταφίδα.

**B** Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 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 προσκομίσει 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 στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α.**

**Δρ. Δ. ΓΚΙΛΠΑΘΗ**