



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 26.08.2025  
Αριθ. πρωτ.: 226627

Ταχ. Δ/νση:	Λ. Συγγρού 150	Προς:	Sharda Cropchem España S.L., Ισπανίας
Ταχ. Κώδικας:	176 71 - Αθήνα		(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
Πληροφορίες:	Κ. Τσαρνά		κου Παναγιώτη Σπαράγγη,
Τηλέφωνο:	210 9287188		Φλέμινγκ 69, 184 52, Νίκαια)
e-mail:	<a href="mailto:ktsarna@minagric.gr">ktsarna@minagric.gr</a>		e-mail: <a href="mailto:p.sparangis@shardaintl.com">p.sparangis@shardaintl.com</a>

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) FOSENTIS (δ.ο. Fosetyl-AI 80% β/β)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
  - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - γ) Του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
  - α) (ΕΚ) με αριθμ. 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 34 αυτού.
  - β) (ΕΕ) 2025/99 της 21ης Ιανουαρίου 2025 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών .....fosetyl.....
  - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup> Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
  - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 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.
  - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 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 αριθμ. 1907/2006.

στ) Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Την αριθμ. 108414/28.04.2025 Απόφαση Υπουργού «Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση» (Β' 2339/14.05.2025).
4. Την αριθμ. 61203 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) FACULTY (δ.ο. Fosetyl-Al 80% β/β) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 131110/20.05.2025 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Την αριθμ. 202440/25.07.2025 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **FOSENTIS (δ.ο. Fosetyl-Al 80% β/β)** της εταιρείας **Sharda Cropchem España S.L., Ισπανίας**, 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

61219

26.08.2025

31.10.2027

##### 1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
- 1.2.β Μορφή:

FOSENTIS

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

##### 1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Fosetyl-Al

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

96,3% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Αλκυλοφωσφορικά

Παρασκευαστής της δ.ο.:

**SHARDA CROP CHEM LIMITED**

Prime Business Park  
Dashrathlal Joshi Road  
Vile Parle (West)  
Mumbai – 400056, Ινδία  
E-mail: [regn@shardaintl.com](mailto:regn@shardaintl.com)

Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:

**Sharda Cropchem España S.L.**  
Edificio Atalayas Business Center,  
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,  
30006 Murcia – Ισπανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Zhejiang Jiahua Chemical Co., Ltd**  
Maijian Town, Lanxi City, Zhejiang Province, 321115, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως κατατέθηκαν στην αριθμ. 12643/356106/20.11.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**Sharda Cropchem España S.L.**  
Edificio Atalayas Business Center,  
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,  
30006 Murcia – Ισπανία  
E-mail: [regn@shardaintl.com](mailto:regn@shardaintl.com)

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Παναγιώτης Σπαράγγης**  
Φλέμινγκ 69, 184 52, Νίκαια  
Τηλ.: 6979 254969  
E-mail: [p.sparangis@shardaintl.com](mailto:p.sparangis@shardaintl.com)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**ΥΒΡΙΔΙΑ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΒΕΕ**  
Φιλικής Εταιρείας 3, 14452  
Μεταμόρφωση Αττικής  
Τηλ: 210 2836440  
E-mail: [info@hybridshellas.gr](mailto:info@hybridshellas.gr)

*Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.*

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**SHARDA CROP CHEM LIMITED**  
Prime Business Park  
Dashrathlal Joshi Road  
Vile Parle (West)  
Mumbai – 400056, Ινδία  
E-mail: [regn@shardaintl.com](mailto:regn@shardaintl.com)

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Chemark Kft.**  
Industrial Zone, H-8182 Peremarton-gyartelep, Ουγγαρία
2. **SPACHEM S.L.**  
Pol. Ind. Guadasequies, s/n  
46839 - Guadasequies (Valencia), Ισπανία
3. **LUQSA (Lerida Union Quimica/S.A.)**  
Afores s/n, CP: 25173, Sudanell, (Lleida), Ισπανία
4. **I.R.C.A. Services S.p.A**  
S.S. Cremasca 591, N10, 24040-Fornovo S.G. (BG), Ιταλία
5. **AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ, ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 570 22,  
Θεσσαλονίκη
6. **Chemia S.P.A.**  
Via Statale n. 327-44047 Dosso di S. Agostino  
(Ferrara), Ιταλία
7. **S.C.A.M. spa**  
Strada Bellaria, 164-41126, Modena, Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Chemark Kft.**  
Industrial Zone, H-8182 Peremarton-gyartelep, Ουγγαρία
2. **SPACHEM S.L.**  
Pol. Ind. Guadasequies, s/n  
46839 - Guadasequies (Valencia), Ισπανία
3. **LUQSA (Lerida Union Quimica/S.A.)**  
Afores s/n, CP: 25173, Sudanell, (Lleida), Ισπανία
4. **I.R.C.A. Services S.p.A**  
S.S. Cremasca 591, N10, 24040-Fornovo S.G. (BG), Ιταλία
5. **AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ, Σίνδος, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 570 22,  
Θεσσαλονίκη
6. **Chemia S.P.A.**  
Via Statale n. 327-44047 Dosso di S. Agostino  
(Ferrara), Ιταλία
7. **S.C.A.M. spa**  
Strada Bellaria, 164-41126, Modena, Ιταλία
8. **ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.**  
Οικ. Τετρ. 20 Β 35, 57400, Σίνδος – Θεσσαλονίκη
9. **ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσσαλονίκη
10. **ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ, Σίνδος Τ.Θ. 1500, Τ.Κ.: 57022, Θεσσαλονίκη
11. **ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**  
80ο χλμ Αθηνών-Λαμίας, Ύπατο Βοιωτίας, Τ.Θ. 1315,  
32200, Θήβα, Βοιωτία, Ελλάδα
12. **Σ.Ε.Γ.Ε. Α.Β.Ε.Ε.**  
Θέση Μαδάρω, Οινόφυτα Βοιωτίας
13. **ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ**  
Τ.Θ. 58 Θέση Ξηροπήγαδο, Μάνδρα Αττικής, Τ.Κ. 196 00
14. **ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**  
Αγ. Ιωάννης, 35300, Στυλίδα Φθιώτιδας

15. **TECHNOFARM SA**  
ΒΙ.Π.Ε. Νέα Σάντα, 61100, Κιλκίς
16. **MAGMA AGRO SA**  
Θέση Ποταμιά, Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** Fosetyl-AI 80% β/β  
**Βοηθητικές ουσίες:** 16,93% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. πρωτ. 12643/356106/20.11.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα μέσα σε κουτί	25γρ. έως 5 κιλά	Σακούλα Kraft-aluminium-PE, κουτί χάρτινο
2	2-4 Σακούλες μέσα σε κουτί	100γρ. έως 5 κιλά	Σακούλα Kraft-aluminium-PE, κουτί χάρτινο

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού εφαρμογής:**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε αναδεύοντας στο ψεκαστικό την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος, και συμπληρώστε με νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, 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 κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενεργείας.

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος, πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητα με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Το fosetyl-Al, ανήκει στις φωσφονικές ενώσεις και δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων ή την ανάπτυξη του μυκηλίου και το σχηματισμό των σπορίων. Χάρη στη διασυστηματική δράση του (κινείται ανοδικά και καθοδικά), επιτυγχάνει τη διέγερση των φυσικών αμυνών του φυτού και δρα αποτελεσματικά κατά Ωμοκλήτων (Περονόσπορος, Φυτόφθορα) καθώς και κατά ασθενειών που προκαλούνται από βακτήρια, όπως το Βακτηριακό κάψιμο (*Erwinia amylovora*).

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.	γρ./ στρ.		
<b>Εσπεριδοειδή</b> <sup>(2)</sup> <b>Πορτοκαλιά</b> CISDI <b>Λεμονιά</b> CIDLI <b>Μανταρινιά</b> CIDRE	<b>Φυτόφθορα</b> ( <i>Phytophthora</i> sp.) PHYTSP	200-300	100-200	200-600	Ένας ψεκασμός το μήνα αρχίζοντας από το φούσκωμα των οφθαλμών και μέχρι την ωρίμανση των καρπών (BBCH 51-89).	1-2 / 30
		400	125	500	Εφαρμογή στο φυτώριο/ σπορείο.	1-2 / 60
		250 (2,5 γρ. σκ/λίτρο)	-	-	Εφαρμογή με επάλειψη.	1
<b>Μηλιά</b> <sup>(3)</sup> MABSD	<b>Φουζικλάδιο</b> ( <i>Venturia inaequalis</i> ) VENTIN	150 - 250	100-150	150-375	Προληπτικοί ψεκασμοί αρχίζοντας πριν από την έναρξη της άνθησης και μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν περίπου το 70% του τελικού τους μεγέθους (BBCH 54-77).	1-2 / 7 - 12
	<b>Φυτόφθορα λαιμού και ριζών</b> ( <i>Phytophthora cactorum</i> ) PHYTCC	250	100-150	250-375	Ψεκασμοί φυλλώματος από την έναρξη της καρπόδεσης μέχρι την έναρξη της ωρίμανσης (BBCH 61-83).	1-2 / 30
	<b>Βακτηριακό κάψιμο</b> ( <i>Erwinia amylovora</i> ) ERWIAM	250	100-150	250-375	Προληπτικοί ψεκασμοί λίγο μετά από την έναρξη της άνθησης και μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν περισσότερο από το μισό του τελικού τους μεγέθους (BBCH 61-75).	1-2 / 7

<b>Αμπέλι</b> (επιτραπέζιο & οينوποιήσιμο) VITVI	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Plasmopara viticola</i> ) PLASVI	250	100	250	Προληπτικοί ψεκασμοί από το στάδιο των 5 φύλλων έως το «κλείσιμο» του τσαμπιού (BBCH 15-79).	1-4 / 7-12
<b>Φράουλα</b> <sup>(4)</sup> (Υ+Θ) FRAAN	<b>Σήψεις λαιμού και ριζών</b> ( <i>Phytophthora cactorum</i> ) PHYTCC, ( <i>Phytophthora fragariae</i> ) PHYTFR	250	100	250	Προληπτικοί ψεκασμοί έως την άνθηση (BBCH 12-59).	1-3 / 8-10
		250	10	-	Εμβάπτιση ριζώματος πριν τη φύτευση.	1
<b>Τομάτα</b> (Υ+Θ) LYPES	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ) PHYTIN	200-300	100	200-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89).	1-3 / 8-10
<b>Αγγούρι (Υ+Θ)</b> CUMSA, <b>Κολοκύθι /Κολοκυθάκι (Υ+Θ)</b> CUUPG	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) PSPECU	200-300	80-100	160-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89).	1-3 / 8-10
<b>Πεπόνι (Υ+Θ)</b> CUMME, <b>Καρπούζι (Υ+Θ)</b> CITLA, <b>Κολοκύθα (Υ+Θ)</b> CUUMA	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> ) PSPECU	200-300	80-100	160-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-89).	1-2 / 8-10
<b>Μαρούλι (Υ+Θ)</b> LACSA	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Bremia lactucae</i> ) BREMLAC	200-300	50-100	100-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος (BBCH 14-45).	1-3 / 10-14
<b>Καλλωπιστικά</b> <sup>(1)</sup> (Υ+Θ) (3ORTC)	<b>Φυτόφθορα</b> ( <i>Phytophthora sp.</i> ) PHYTSP	250	100 - 120	250-300	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος.	1-3 / 30
		5-10 γρ./ τετ. μέτρο	100	-	Ριζοπότισμα	1-2 / 30

**Παρατηρήσεις:**

<sup>1</sup> Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά φυτά, να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

<sup>2</sup> Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων στην καλλιέργεια των Εσπεριδοειδών 4 φορές ανά καλλιεργητική περίοδο.

<sup>3</sup> Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων στην καλλιέργεια της Μηλιάς 3 φορές ανά καλλιεργητική περίοδο.

<sup>4</sup> Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων στην καλλιέργεια της Φράουλας 3 φορές ανά καλλιεργητική περίοδο.

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία fosetyl-AI, η οποία ανήκει στην ομάδα 33 κατά FRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα, προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- 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:

Μην εισέρχεστε στον αγρό πριν να έχει στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στην φυλλική επιφάνεια.

- 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:



GHS07

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

**EUH401:** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

- 11** Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

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

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

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

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό να φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας.

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

**SP1:** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.



**12** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** μετακινηθείτε στον καθαρό αέρα.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι, και εάν υπάρχει, με polyethyleneglycol 400 και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** ξεπλύνετε τα καλά με νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Καλέστε αμέσως γιατρό. Θεραπεία του ματιού από οφθαλμίατρο.

**P305+P351+P338:** 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.

**P337+P313:** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ειδοποιήστε αμέσως ένα γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων. Κρατήστε τον ασθενή ζεστό και σε ηρεμία.

**Πληροφορίες για το Γιατρό:**

Συνήθως δεν απαιτείται γαστρική απόπλυση. Παρόλα αυτά, εάν έχει καταποθεί σημαντική ποσότητα (περισσότερη από μία γουλιά) χορηγήστε ενεργό άνθρακα και θειικό Νάτριο.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 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
Τομάτα (Υ+Θ) (0231010), Αγγούρι (Υ+Θ) (0232010), Κολοκύθι/Κολοκυθάκι (Υ+Θ) (0232030), Πεπόνι (Υ+Θ) (0233010), Καρπούζι (Υ+Θ) (0233030), Κολοκύθα (Υ+Θ) (0232020)	3
Φράουλα (Υ+Θ) (0152000), (ψεκασμός φυλλώματος)	14
Φράουλα (Υ+Θ) (0152000), (εμβάπτιση ριζώματος)	-
[Πορτοκάλια (0110020) , Λεμόνια (0110030), Μανταρίνια (0110050), Γκρέιπ- φρούτ (0110010), Μαρούλι (Υ+Θ) (0251020)	15
Μηλιά (0130010), Αμπέλι (επιτραπέζιο & οινοποιήσιμο) (0151010, 0151020 )	28
Καλλωπιστικά	-

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

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

**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 τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης που στηρίχτηκε η απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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 του πανομοιότυπου προϊόντος οφείλει να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα: -

**Β** **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 τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 στη 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

«Με εντολή Προϊσταμένης Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ