



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 28.05.2020  
Αριθ. πρωτ: 3759/99233

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 9212090  
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη  
Τηλέφωνο: 210 9287160  
e-mail: [dmakrogianni@minagric.gr](mailto:dmakrogianni@minagric.gr)

Προς: UPL EUROPE Ltd, Ηνωμένου Βασιλείου  
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας  
Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ)  
e-mail: [info@arystalifescience.gr](mailto:info@arystalifescience.gr)

ΘΕΜΑ: «Ανανέωση της άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) FINY (metsulfuron-methyl 20% β/β)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

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 43 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 Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup>-6-11 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.
4. 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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.
6. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό 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) με αριθμό 1907/2006.
7. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής 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 στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία **metsulfuron-methyl**.

8. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2016/139 της Επιτροπής της 2ας Φεβρουαρίου 2016 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **metsulfuron-methyl**, ως υποψήφιας για υποκατάσταση ουσίας, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011.
9. Τη με αριθμό πρωτ. 103845/28.12.2011 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 7966 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) FINY (metsulfuron-methyl 20%), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
10. Τη με αριθ. πρωτ. 4920/132558/22.05.2020 εισήγηση (ΕΜΠ 1014/18.05.2020) του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου ως Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης.
11. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
12. Τη με αριθ. πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας.
13. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
14. Την Έκθεση Αξιολόγησης των αρμοδίων αρχών της Γαλλίας.
15. Την υπ' αριθ. πρωτ. 6676/74628/30.06.2016 αίτηση και τα υπ' αριθ. πρωτ. 9091/99439/09.09.2016, 3759/99233/08.04.2020 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Ανανέωση της άδειας διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 43 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **FINY** με τα ακόλουθα στοιχεία:

#### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

##### Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία 1<sup>ης</sup> ανανέωσης
- 1.1.γ Ημερομηνία λήξης

7966
28.12.2011
28.05.2020
31.03.2024

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **FINY**
- 1.2.β Μορφή **Υδατοδιαλυτοί κόκκοι (SG)**

##### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO **Metsulfuron-methyl**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία **97,5% β/β min**

Χημική ομάδα **Σουλφονουλορίες**

Παρασκευαστής **UPL EUROPE Ltd**  
Engine Rooms (1st Floor), Birchwood Park,

Warrington, WA3 6YN, Ηνωμένο Βασίλειο  
 Τηλ.: +44 (0) 1925 859016  
 Fax: +44 (0) 1925 817425  
 E-mail: [maria.dalagiorgou@upl-ltd.com](mailto:maria.dalagiorgou@upl-ltd.com)

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**Atul Limited Agrochemicals Division**  
 Atul 396 020 Gujarat, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της  
 δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **metsulfuron-methyl** όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθμ. πρωτ. 3759/99233/08.04.2020 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**UPL EUROPE Ltd**  
 Engine Rooms (1st Floor), Birchwood Park,  
 Warrington, WA3 6YN, Ηνωμένο Βασίλειο  
 Τηλ.: +44 (0) 1925 859016  
 Fax: +44 (0) 1925 817425  
 E-mail: [maria.dalagiorgou@upl-ltd.com](mailto:maria.dalagiorgou@upl-ltd.com)

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ**  
 Ριζαρείου 16, 15233, Χαλάνδρι  
 Τηλ.: 210 5578777  
 Fax: 210 5578768  
 E-mail: [info@arystalifescience.gr](mailto:info@arystalifescience.gr)

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**  
 1ο χιλ. Λ. Παιανίας Μαρκοπούλου, 19002 Παιανία  
 Αττικής  
 Τηλ: 210-6800900  
 Φαξ: 210-6833488  
 E-mail: [info@hellafarm.gr](mailto:info@hellafarm.gr)

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος

**UPL EUROPE Ltd**  
 Engine Rooms (1st Floor), Birchwood Park  
 Warrington, WA3 6YN, Ηνωμένο Βασίλειο

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Cerexagri B.V**  
 Tankhoofd 10, 3196, KE Vondelingenplaat  
 Rotterdam, Ολλανδία
- 2. Cerexagri**  
 14 avenue Manon Cormier, 33530, Bassens, Γαλλία
- 3. Cerexagri**  
 8 boulevard de la Louisiane, 13014 Marseille  
 Le Canet, Γαλλία
- 4. Cerexagri**  
 Plateforme CHEM'POLE 64, Pôle 4 - RD 281

Avenue du Lac, 64150 Mourenx, Γαλλία

**5. UPL Ltd**

Plot No. 750. GIDC Jhagadia  
Bharuch, PIN 396-195, Gujarat, Ινδία

**6. UPL Europe Ltd.**

Hall Lane, Rookery Bridge, Sandbach  
Cheshire, CW11 3QQ, Ηνωμένο Βασίλειο

**7. UPL Ltd.**

117, G.I.D.C., Ankleshwar - 393 002, Ινδία

**8. UPL Ltd.**

3405/6, G.I.D.C., Ankleshwar - 393 002, Ινδία

**9. UPL Ltd.**

3101/2, G.I.D.C., Ankleshwar - 393 002, Ινδία

**10.UPL Ltd.**

3-11, GIDC, Vapi - 396 195, Gujarat, Vapi - 396 195  
Ινδία

**11.Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**

Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Cerexagri B.V**

Tankhoofd 10, 3196, KE Vondelingenplaat  
Rotterdam, Ολλανδία

**2. Cerexagri**

14 avenue Manon Cormier, 33530, Bassens, Γαλλία

**3. Cerexagri**

8 boulevard de la Louisiane, 13014 Marseille  
Le Canet, Γαλλία

**4. Cerexagri**

Plateforme CHEM'POLE 64, Pôle 4 - RD 281  
Avenue du Lac, 64150 Mourenx, Γαλλία

**5. UPL Ltd**

Plot No. 750. GIDC Jhagadia  
Bharuch, PIN 396-195, Gujarat, Ινδία

**6. UPL Europe Ltd.**

Hall Lane, Rookery Bridge, Sandbach  
Cheshire, CW11 3QQ, Ηνωμένο Βασίλειο

**7. UPL Ltd.**

117, G.I.D.C., Ankleshwar - 393 002, Ινδία

**8. UPL Ltd.**

3405/6, G.I.D.C., Ankleshwar - 393 002, Ινδία

**9. UPL Ltd.**

3101/2, G.I.D.C., Ankleshwar - 393 002, Ινδία

**10.UPL Ltd.**

3-11, GIDC, Vapi - 396 195, Gujarat, Vapi - 396 195  
Ινδία

**11.Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**

Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

**12.ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**

80ο χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, 32200 Ύπατο Βοιωτίας

**13.ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**

Αγ. Ιωάννης, Στυλίδα Φθιώτιδας

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

**Δραστική ουσία:** metsulfuron-methyl 20% β/β

**Βοηθητικές ουσίες:** 79,5% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε με το υπ. αριθμ. 3759/99233/08.04.2020 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο με καπάκι ασφαλείας	15 έως 600 γρ.	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:**

Μεταφυτρωτικός ψεκασμός με μπεκ τύπου σκούπας και με 30-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Πραγματοποιήστε τον ψεκασμό υπό συνεχή ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Για να αποφευχθούν ζημιές σε επόμενες καλλιέργειες διαφορετικές από τα σιτηρά, αμέσως μετά το ψεκασμό του FINY, ξεπλύνετε σχολαστικά το ψεκαστικό μηχάνημα, τόσο στο εσωτερικό του όσο και στα ακροφύσια και στα φίλτρα, με κατάλληλο καθαριστικό διάλυμα, ακλουθώντας την εξής διαδικασία:

1. Αμέσως μετά το ψεκασμό, αδειάστε τελείως το βυτίο και ξεπλύνετε σχολαστικά το εξωτερικό μέρος του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό.
2. Ξεπλύνετε το εσωτερικό μέρος του βυτίου με καθαρό νερό και κυκλοφορείστε το μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού μηχανήματος χρησιμοποιώντας τουλάχιστον 1/10 της συνολικής χωρητικότητας του βυτίου. Αδειάστε τελείως το βυτίο.
3. Γεμίστε το βυτίο μέχρι την μέση με καθαρό νερό και προσθέστε 300 κ.εκ. οικιακής αμμωνίας για κάθε 100 λίτρα νερού (τελική επιθυμητή συγκέντρωση 0.03%). Βάλτε σε λειτουργία το αναδευτήρα και αφήστε το διάλυμα να κυκλοφορήσει σε όλο το ψεκαστικό μηχάνημα. Απογεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και αφήστε το για 15 λεπτά με συνεχή ανάδευση. Αφήστε το διάλυμα να κυκλοφορήσει ξανά σε όλο το ψεκαστικό μηχάνημα και στην συνέχεια αδειάστε τελείως το βυτίο.
4. Αφαιρέστε τα φίλτρα και τα μπεκ και ξεπλύνετε τα ξεχωριστά με διάλυμα οικιακής αμμωνίας στην ίδια συγκέντρωση που χρησιμοποιήθηκε για το καθαρισμό του ψεκαστικού μηχανήματος.
5. Γεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό με τουλάχιστον 1/10 της συνολικής χωρητικότητας του και αφήστε το νερό να κυκλοφορήσει σε όλο το ψεκαστικό μηχάνημα. Αδειάστε τελείως το βυτίο.
6. Μη ρίχνετε ποτέ τα νερά του καθαρισμού σε ευαίσθητες καλλιέργειες ή σε

εδάφη στα οποία πρόκειται να καλλιεργηθούν ευαίσθητες καλλιέργειες.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα: ---**

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των σουλφονουλουριών κατά πλατύφυλλων ζιζανίων σε σιτάρι, κριθάρι και βρώμη. Δρα παρεμποδίζοντας το ένζυμο ALS, συνθετάση του οξυγαλακτικού. Απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και σε πολύ μικρό βαθμό από τις ρίζες και στη συνέχεια μεταφέρεται τόσο με τον ανιόντα όσο και με τον κατιόντα χυμό. Μερικές μέρες μετά τον ψεκασμό η ανάπτυξη των καταπολεμούμενων ζιζανίων έχει ήδη σταματήσει και τα πρώτα συμπτώματα αρχίζουν να εμφανίζονται. Πλήρης νέκρωση επέρχεται σε διάστημα 2-4 εβδομάδων.

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο
		γρ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα /στρ.)		
<b>Σιτάρι</b> TRZAX, TRZDU <b>Κριθάρι</b> HORVX <b>Βρώμη</b> AVESA	<b>Πλατύφυλλα ζιζάνια</b>	2-3	30-40	Νωρίς την <b>άνοιξη</b> από την αρχή του φυτρώματος (BBCH 12) μέχρι το σχηματισμό του 2 <sup>ου</sup> γόνατου (BBCH 32) και όταν τα ζιζάνια είναι ακόμα μικρά και βρίσκονται σε φάση γρήγορης ανάπτυξης	1

**Καταπολεμούμενα ζιζάνια**

Αγριοπανσές (*Viola tricolore* - VIOTR)  
 Βερόνικα (*Veronica persica* - VERPE)  
 Βλήτο τραχύ (*Amaranthus retroflexus* - AMARE)  
 Καψέλλα (*Capsella bursa-pastoris* - CAPBP)  
 Κίρσιο (*Cirsium arvensis* - CIRAR)  
 Λάμιο πορφυρό (*Lamium purpureum* - LAMPU)  
 Λάπαθο (*Rumex* spp. - RUMSS)  
 Παπαρούνα (*Paraver rhoeas* - PAPRH)  
 Πολύγωνο (*Polygonum convolvulus* - POLCO)  
 Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare* - POLAV)  
 Στελλάρια (*Stellaria media* - STEME)  
 Χαμομήλι (*Matricharia chamomilla* - MATCH)

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

- Μην ψεκάσετε όταν φυσάει, ούτε αντίθετα με τη φορά του ανέμου ώστε να μη μεταφερθεί το ψεκαστικό υγρό σε γειτονικές καλλιέργειες.
- Να μην εφαρμόζεται σε καλλιέργειες υπό καταπόνηση.
- Να μην εφαρμόζεται εάν έχει προηγηθεί εφαρμογή ζιζανιοκτόνου της ίδιας ομάδας (σουλφονουλορίες) ή ζιζανιοκτόνου ίδιου τρόπου δράσης, κατά την ίδια καλλιεργητική περίοδο.

Διαχείριση Ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία fluroxypyr, η οποία ανήκει στην ομάδα 4 κατά HRAC.

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ), όπου αυτό είναι δυνατό, και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

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

---

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μην σπέρνετε ή φυτεύετε νέα καλλιέργεια πριν την παρέλευση 120 ημερών από την εφαρμογή του σκευάσματος εκτός από καλλιέργειες για τις οποίες είναι εγκεκριμένη η χρήση. Στην περίπτωση αυτή μην εφαρμόσετε ξανά metsulfuron-methyl.

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

Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα του, στις ελληνικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

- 9** Προειδοποιητικές λέξεις/ Εικονογράμματα Κινδύνου:

**ΠΡΟΣΟΧΗ**



GHS09

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε τους 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.  
*Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμειξη/φόρτωση και εφαρμογή.  
 Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την επανείσοδο στην καλλιέργεια.*  
**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
**SP1:** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)  
**Spe2:** Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να μην εφαρμόζεται σε τεχνητά αποστραγγιζόμενα εδάφη με περιεκτικότητα αργίλου  $\geq 45\%$ .  
**Spe3:** Για την προστασία των φυτών μη στόχων αφήστε απέκαστη μια ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τη μη γεωργική γη ή 1 μέτρο και ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 50%.

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και καλέστε έναν γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.  
**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 και συμβουλευτείτε γιατρό.  
 Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.  
**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.**

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη	-



- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο μακριά από θερμότητα και ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει 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** Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

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

---

- B** Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την 103845/28.12.2011 απόφαση μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 7966 έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν FINY, όπως αυτή τροποποιήθηκε, ισχύουν τα παρακάτω:

1. Επιτρέπεται η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας για έξι (6) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 28.11.2020).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 28.10.2021).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για δέκα οχτώ (18) μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 28.11.2021).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά τις 28.11.2021, 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 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 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.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

**κ.α.α**

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**