



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

Αθήνα, 27.12.2021
Αριθ. πρωτ: 11425/315721

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα
e-mail: fotini.tsali@corveva.com

ΘΕΜΑ: Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) AGIXA (δ.ο. cyhalofop-butyl 16% β/ο + florpyrauxifen-benzyl 1.2% β/ο).

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} 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 και ειδικότερα τα άρθρα 33 και 37.4 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον 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 έχουν συμπεριληφθεί οι δραστικές ουσίες **cyhalofop-butyl** και **florpyrauxifen-benzyl**.
4. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2017/753 της Επιτροπής 28ης Απριλίου 2017 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **cyhalofop-butyl**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής.
5. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2019/1138 της Επιτροπής 3ης Ιουλίου 2019 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **florpyrauxifen-benzyl (βενζυλική φθοροπυραυξιφαίνη)**, 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.
6. Τον κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 546/2011 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 ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
7. Τον κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} 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.
8. 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.

9. Τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 398/2014 της Επιτροπής της 22^{ας} Απριλίου 2014 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και III του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες benthialanilcarb, cyazofamid, **cyhalofop-butyl**, forchlorfenuron, pymetrozine και silthiofam μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
10. Τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 2019/1791 της Επιτροπής της 17^{ης} Οκτωβρίου 2019 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τη δεκανόλη-1, το 2,4-D, το ABE-IT 56, το cyprodinil (κυπροδινίλη), το dimethenamid (διμεθυναμίδη), τις λιπαρές αλκοόλες, το **florpyrauxifen-benzyl (βενζυλική φθοροπυραυξιφαίνη)**, το fludioxonil (φλουδιοξονίλη), το fluopyram (φθοροπυράμη), το meriquat (μεπικουάτ), το pendimethalin (πενδιμεθαλίνη), το picolinafen (πικολιναφαίνη), το pyraflufen-ethyl (αιθυλική πυραφλουφαίνη), το pyridaben (πυριδαβένη), το S-αψισικό οξύ και το trifloxystrobin (τριφλοξυστροβίνη) μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
11. 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) με αριθμό 1907/2006.
12. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
13. Το 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.
14. Τη με αριθ. 1881/286212/13.10.2020 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' 4612/19.10.20).
15. Την έγκριση και αξιολόγηση του όμοιου σκευάσματος Agixa από την Μάλτα [άδεια με αριθμό έγκρισης: 2021-04-20 R01 (SZ)].
16. Τη με αριθ. πρωτ. 14267/338451/30.12.2019 αίτηση και τα με αριθ. πρωτ. 4531/119709/05.05.2021 και 11425/315721/11.11.2021 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα 33 και 37.4 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν AGIXA της εταιρείας CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε., 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:

70441
27.12.2021
24.07.2030

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
1.2.β Μορφή:

AGIXA
Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

1.3 Δραστικές ουσίες**Δραστική Ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Florpyrauxifen-benzyl

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

92% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Arylpicolinates

Παρασκευαστής:

Corteva Agriscience International Sàrl,
Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Ελβετία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Corteva Agriscience LLC**
701 Washington St., Midland, Michigan, 48667, ΗΠΑ
- 2. W.R. Grace & Co**
2 Adams Ave., Tyrone Industrial Park, Tyrone,
Pennsylvania 16686-0216, ΗΠΑ
- 3. Jiangsu Lianhe Chemical Technology Co., Ltd**
Weisan Road, Chenjiagang, Xiangshui, Jiangsu, 224631,
Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **florpyrauxifen-benzyl** όπως αυτές προσδιορίζονται στο με αριθμό πρωτ. 11425/315721/11.11.2021 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.**Δραστική Ουσία 2**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Cyhalofop-butyl

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

95% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Aryloxyphenoxy propionates

Παρασκευαστής:

Corteva Agriscience International Sàrl,
Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Ελβετία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Corteva Agriscience LLC**
701 Washington St., Midland, Michigan, 48667, ΗΠΑ
- 2. Jiangsu Lianhe Chemical Technology Co., Ltd**
Weisan Road, Chenjiagang, Xiangshui, Jiangsu, 224631,
Κίνα

4

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας cyhalofop-butyl όπως αυτές προσδιορίζονται στο με αριθμό πρωτ. 11425/315721/11.11.2021 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280

Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα

Τηλ.: +30 2106889700

e-mail: fotini.tsali@corteva.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280

Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα

Τηλ.: +30 2106889700

e-mail: fotini.tsali@corteva.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280

Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα

Τηλ.: +30 2106889700

e-mail: fotini.tsali@corteva.com

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:

Corteva Agriscience International Sàrl,

Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Ελβετία

5

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Corteva Agriscience LLC**
701 Washington St., Midland, Michigan, 48667, ΗΠΑ
- 2. Corteva Agriscience France S.A.S.**
8, route de Herrlisheim/B.P. 20, Drusenheim, 67410, Γαλλία
- 3. Corteva Agriscience (JiangSu) Co., Ltd.**
3 Nanjing Road, zhangjiagang city, Yangtze River
International Chemical Industry Park Jiangsu 215633, Κίνα
- 4. HELENA INDUSTRIES**
3525 Vandalia Rd., Des Moines, IA 50317, ΗΠΑ
- 5. VAN DIEST SUPPLY COMPANY**
1434 220th Street, Webster City, IA 50595-0610, ΗΠΑ
- 6. OMNIUM**
1417 SW Lower Lake Road, St Joseph, MO 64504, ΗΠΑ
- 7. Diachem spa**
Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio BG, Ιταλία
- 8. TORRE SRL UNIPERSONALE**
Via Pian D'Asso - 53024 Torrenieri (SI), Ιταλία
- 9. Solfotecnica**
STI Cotognola; Via Evangelista Torricelli, 2, 48010, Cotignola
RA, Ιταλία
- 10. Corteva Agriscience Italia s.r.l.**
Strada Statale 11, Km 190,2, 24050, Mozzanica, Bérgamo,
Ιταλία
- 11. SCHIRM GmbH**
Mecklenburger Str. 229 - Luebeck, Schleswig-Holstein
23568, Γερμανία
- 12. DU PONT de Nemours France SAS**
82 Rue de Wittelsheim-B.P.9, F-68701 Cernay Cedex, Γαλλία

6

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:	
1. Corteva Agriscience LLC	701 Washington St., Midland, Michigan, 48667, ΗΠΑ
2. Corteva Agriscience France S.A.S.	8, route de Herrlisheim/B.P. 20, Drusenheim, 67410, Γαλλία
3. Corteva Agriscience (JiangSu) Co., Ltd.	3 Nanjing Road, zhangjiagang city, Yangtze River International Chemical Industry Park Jiangsu 215633, Κίνα
4. HELENA INDUSTRIES	3525 Vandalia Rd., Des Moines, IA 50317, ΗΠΑ
5. VAN DIEST SUPPLY COMPANY	1434 220th Street, Webster City, IA 50595-0610, ΗΠΑ
6. OMNIUM	1417 SW Lower Lake Road, St Joseph, MO 64504, ΗΠΑ
7. Diachem spa	Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio BG, Ιταλία
8. TORRE SRL UNIPERSONALE	Via Pian D'Asso - 53024 Torrenieri (SI), Ιταλία
9. Solfotecnica	STI Cotognola; Via Evangelista Torricelli, 2, 48010, Cotignola RA, Ιταλία
10. Corteva Agriscience Italia s.r.l.	Strada Statale 11, Km 190,2, 24050, Mozzanica, Βέργαμο, Ιταλία
11. SCHIRM GmbH	Mecklenburger Str. 229 - Luebeck, Schleswig-Holstein 23568, Γερμανία
12. DU PONT de Nemours France SAS	82 Rue de Wittelsheim-B.P.9, F-68701 Cernay Cedex, Γαλλία
13. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ	ΒΙ.ΠΕ.Θ., Θεσσαλονίκη, Σίνδος, Τ.Κ. 57022
14. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ	8 ^ο ΧΛΜ Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας, 32200, Ύπατο Θηβών

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: Cyhalofop-butyl 16% β/ο
Florpyrauxifen-benzyl 1.2% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 80.91% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή προσδιορίζεται στο με αριθ. πρωτ. 11425/315721/11.11.2021 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες:			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη/ Δοχείο	0.10 - 10 L	COEX HDPE/PA
2.	Φιάλη/ Δοχείο	0.25 - 20 L	F-HDPE
3.	Φιάλη/ Δοχείο	0.05 - 15 L	PET

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:**

Καθολικός ψεκασμός.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό και προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Το ψεκαστικό υγρό πρέπει να αναδεύεται συνεχώς κατά την διάρκεια της ανάμιξης και μέχρι την ολοκλήρωση της εφαρμογής.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

1. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Καθαρίστε επιμελώς τις εξωτερικές επιφάνειες του ψεκαστικού εξοπλισμού με νερό.
2. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, με καθαρό νερό (χρησιμοποιώντας τουλάχιστον το 1/5 της συνολικής χωρητικότητας του βυτίου σε νερό με ανάδευση για 10 λεπτά για καλή διαβροχή όλων των μερών του ψεκαστικού). Αδειάστε ξανά μέσω των βαλβίδων αν είναι εφικτό.
3. Γεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό κατά το ήμισυ. Προσθέστε απορρυπαντικό (500κ.εκ. κοινού απορρυπαντικού στα 100κ.εκ. νερού στον ψεκαστήρα) και αναδεύστε. Γεμίστε το βυτίο και αφήστε το για 15 λεπτά αναδεύοντας. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο.
4. Ξεπλύνετε ξεχωριστά όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με καθαρό νερό (ή διάλυμα 50κ.ε. κοινού απορρυπαντικού ανά 10 λίτρα νερού).
5. Επαναλάβετε το στάδιο 3.
6. Επαναλάβετε το στάδιο 2.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση 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 σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το σκεύασμα είναι εκλεκτικό διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο που μπορεί να εφαρμοστεί τόσο σε ποικιλίες Indica όσο και σε Japonica, σε συμβατικές και ανθεκτικές ποικιλίες (π.χ. τύπου Clearfield), στην καλλιέργεια του ρυζιού. Απορροφάται κυρίως από το φύλλωμα και δευτερευόντως από τις ρίζες του φυτού.

Η δραστική ουσία Florigrauxifen-benzyl δρα ως συνθετική αυξίνη, μιμείται την αυξητική ορμόνη των ζιζανίων, προκαλεί υπερβολική διέγερση και αυξημένο μεταβολισμό, με αποτέλεσμα τη διατάραξη της φυσιολογικής ανάπτυξης των ζιζανίων. Η δραστική ουσία Cyhalofop-butyl δρα ως παρεμποδιστής του ενζύμου ακετυλο-CoA καρβοξυλάση, το οποίο καταλύει το πρώτο στάδιο στη σύνθεση των λιπαρών οξέων.

5 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	κ.εκ./στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού /στρ.		
Ρύζι ORYSA	Ευαίσθητα ζιζάνια: Μουχρίτσες (<i>Echinochloa spp.</i> – ECHSS) Μοσχοκύπερη (<i>Cyperus difformis</i> - CYPDI) Αμάνια (<i>Ammannia coccinea</i> - AMMCO) (<i>Bidens sp.</i> - BIDSS) Ετερανθέρα (<i>Heteranthera reniformis</i> - HETRE) Λεπτοχλόα (<i>Leptochloa fascicularis</i> - LEFFA) Μουρντάνια (<i>Murdannia Keisak</i> - ANEKE) Πάνικο διχοτομικό (<i>Panicum dichotomiflorum</i> - PANDI) Πεντάνευρο ρυζιού (<i>Alisma plantago-aquatica</i> - ALSPA) Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια: Αιματόχορτο (<i>Digitaria sanguinalis</i> -DIGSA)	250	--	15-40	Από το στάδιο των δύο φύλλων έως την διόγκωση του κολεού του φύλλου σημαίας. (BBCH 12-45)	1
Παρατηρήσεις : 1. Το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί πριν ή μετά από κάποιο άλλο φυτοπροστατευτικό προϊόν που περιέχει florigrauxifen-benzyl με μεσοδιάστημα τουλάχιστον 9 ημερών μεταξύ των εφαρμογών ενώ η μέγιστη δόση δραστικής ουσίας florigrauxifen-benzyl στο στρέμμα ανά καλλιεργητική περίοδο δεν θα πρέπει να ξεπερνά τα 6 γρ. 2. Κατά προτίμηση να ψεκάζεται το πρωί όταν η θερμοκρασία δεν είναι πολύ υψηλή και η υγρασία δεν είναι πολύ χαμηλή.						

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει Floryrgauxifen-benzyl, που ανήκει στην ομάδα Ο κατά HRAC και Cyhalofop-butyl, που ανήκει στην ομάδα Α κατά HRAC. Το AGIXA πρέπει να χρησιμοποιείται μια φορά ανά καλλιεργητική περίοδο αλλά μπορεί να εφαρμοστεί σε πρόγραμμα με άλλα σκευάσματα που περιέχουν Floryrgauxifen-benzyl.

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, το AGIXA συστήνεται (ακόμα και όταν χρησιμοποιείται σε προγράμματα ελέγχου ζιζανίων με άλλα σκευάσματα που περιέχουν floryrgauxifen-benzyl) να εναλλάσσεται με ζιζανιοκτόνα από άλλες ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης και όπου είναι δυνατόν να υιοθετούνται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, εναλλαγή καλλιεργειών ή ψευδοσπορά, κλπ. καλλιεργητικά μέτρα).

Συστήνεται να τηρείται απόσταση ασφαλείας:

- περισσότερο από 15 μέτρα από την καλλιέργεια τομάτας.

7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

-

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας του ρυζιού μπορούν να σπαρθούν, με ελάχιστη άροση ή κατεργασία:

- ένα (1) μήνα μετά την εφαρμογή του σκευάσματος: τομάτα, αραβόσιτος και βαμβάκι.
- ενάμιση (1.5) μήνα μετά την εφαρμογή του σκευάσματος: σόγια και ρύζι.

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

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό τελείως πάνω στα φυτά.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό για την καλλιέργεια του ρυζιού όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεις που αναγράφονται στην ετικέτα.

9 Προειδοποιητικές λέξεις/ Εικονογράμματα Κινδύνου:

 	ΠΡΟΣΟΧΗ
GHS07 GHS09	

10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

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

EUH208: Περιέχει florpyrauxifen-benzyl. 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:

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P261: Αποφύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις /συγκεντρώσεις σταγονιδίων /ατμούς /εκνεφώματα.

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

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.

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

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την επανείσοδο στην καλλιέργεια.

Για την προστασία των περιοίκων και των παρευρισκόμενων τηρείτε μία ζώνη προστασίας **5 μέτρων**.

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

SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς:

- να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα μian αψέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** ή
- να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα μian αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** ή
- να κάνετε χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**.

SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά-μη στόχους τηρείτε από τις γειτονικές καλλιέργειες:

- να αφήσετε μian αψέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από μη καλλιεργήσιμη γη ή
- να αφήσετε μian αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%** ή
- να κάνετε χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P312: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα. Ξεπλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό για 15-20 λεπτά. Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Διατηρείστε τα μάτια ανοιχτά και ξεπλύνετε με νερό για 15-20 λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, αν υπάρχουν, μετά τα πρώτα 5 λεπτά, στη συνέχεια ξεπλύνετε τα μάτια. Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως το κέντρο δηλητηριάσεων ή ζητήστε ιατρική συμβουλή. Χορηγείστε ένα ποτήρι νερό, αν είναι δυνατή η κατάποση. Μην προκαλέσετε εμετό, εκτός και αν υποδειχθεί από το κέντρο δηλητηριάσεων ή γιατρό. Ποτέ μην χορηγείται τίποτα από το στόμα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 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
Ρύζι (0500060)	60

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Να φυλάσσεται σφραγισμένο στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, χωρίς την επίδραση του άμεσου ηλιακού φωτός και ακραίων θερμοκρασιών. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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 προστατευόμενων 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 στη ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά στοιχεία:

- New chronic adult and larval studies on bees with the formulation GF-3479 and an indicative chronic risk assessment.

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 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 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 στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α.
Η Προϊστάμενη Του Τμήματος Βιοκτόνων Προϊόντων**

Δρ Δ. Γκιλπάθη