



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 25.06.2020
Αριθ. πρωτ: 4468/121066

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Γ. Τσολομύτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: **BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε**
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
151 25, Μαρούσι
email: efi.gravani@basf.com
dimitris.theodosiou@basf.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) ALONTY EC (Mefentrifluconazole 10 % β/ο + Fluxapyroxad 5 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 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 το άρθρο 37 §4 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) 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.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2019/337 της επιτροπής της 27ης Φεβρουαρίου 2019 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **mefentrifluconazole** (μεφεντριφλουκοναζόλη), σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 589/2012 της επιτροπής της 4ης Ιουλίου 2012 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **fluxapyroxad**, 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
8. 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.
9. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 2019/977 της Επιτροπής της 13ης Ιουνίου 2019 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του

Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες aclonifen, Beauveria bassiana στέλεχος PRI 5339, Clonostachys rosea στέλεχος J1446, fenpyrazamine, **mefentrazifluconazole** και penconazole μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.

10. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 2018/685 της Επιτροπής της 3ης Μαΐου 2018 II, III και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών abamectin, μπίρας, fluorogran, **fluxapyroxad**, μηλεινικού υδραζιδίου, σκόνης σπόρων σιναπιού και tefluthrin μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
11. Τον Κανονισμό με αριθ. 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 αριθ. 1907/2006.
12. Τη σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Γαλλίας για το προϊόν REVYSTAR XL (κωδικός: BAS 752 00 F).
13. Τη με αριθ. 5939/162397/19.06.2020 (ΕΜΠ 1106) εισήγηση του ΜΦΙ με θέμα «Οικοτοξικολογικός έλεγχος του μυκητοκτόνου REVYSTAR XL (BAS75200F) για χορήγηση οριστικής έγκρισης κυκλοφορίας».
14. Τη με αριθ. ΕΜΠ 1321/19.06.2020 εισήγηση του ΜΦΙ με θέμα «Οικοτοξικολογικός έλεγχος του μυκητοκτόνου REVYSTAR XL (BAS75200F) για χορήγηση οριστικής έγκρισης κυκλοφορίας».
15. 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.
16. Τη με αριθ. 4933/75184/25-05-2018 απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).
17. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
18. Τη με αριθ. πρωτ. 10551/138478/12.10.2018 αίτηση καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 4468/121066/12.05.2020 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 37§4 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ALONTY EC** της εταιρείας **BASF Ελλάς Α.Β.Ε.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

60971
25.06.2020
31.12.2023

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

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

ALONTY EC
Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Mefentrifluconazole

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

97 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Τριαζόλες

Παρασκευαστής:

BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
Huobstrasse 3,
8808 Pfäffikon SZ, Ελβετία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. BASF SE

Carl-Bosch-Str. 38
67056 Ludwigshafen
Germany

2. BASF Corporation

3150 Highway JJ277
63461 Palmyra (MO)
USA

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. 10551/138478/12.10.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Fluxapyroxad

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Καρβοξαμίδικά

Παρασκευαστής:

BASF SE
Carl-Bosch-Str. 38
67056 Ludwigshafen, Γερμανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

BASF SE

Carl-Bosch-Str. 38
67056 Ludwigshafen, Γερμανία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. 10551/138478/12.10.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
 Παραδείσου 2 & Κηφισίας,
 151 25, Μαρούσι
 Τηλ.: 210 6860100
 Fax: 210 6860200
 E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Δημήτρης Θεοδοσίου
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
 Παραδείσου 2 & Κηφισίας,
 151 25, Μαρούσι
 Τηλ.: 210 6860100
 Fax: 210 6860200
 E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
 Παραδείσου 2 & Κηφισίας,
 151 25, Μαρούσι
 Τηλ.: 210 6860100
 Fax: 210 6860200
 E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
 Huobstrasse 3,
 8808 Pfäffikon SZ, Ελβετία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. BASF Agri-Production S.A.S.**
Rue Jacquard, Z.I. Lyon Nord
69727 Genay Cedex - B.P. 73, Γαλλία
- 2. BASF Espanola S.L.**
Carretera N-340, km 1.156
43006 Tarragona, Ισπανία
- 3. Schirm GmbH Standort Schoenebeck**
Geschwister-Scholl-Strasse 127
39218 Schoenebeck (Elbe), Γερμανία
- 4. BASF Corporation-Sparks Plant**
14284 Highway 41 North
Sparks, GA 31647, Η.Π.Α.
- 5. BASF Schwarzheide GmbH**
Schipkauer Strasse 1
01987 Schwarzheide, Γερμανία
- 6. BASF SE**
Carl-Bosch-Strasse 38
67056 Ludwigshafen, Γερμανία
- 7. STI Solfotecnica Italiana Spa**
Via Torricelli
48010 Cotignola, Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. BASF Agri-Production S.A.S.**
Rue Jacquard, Z.I. Lyon Nord
69727 Genay Cedex - B.P. 73, Γαλλία
- 2. BASF Espanola S.L.**
Carretera N-340, km 1.156
43006 Tarragona, Ισπανία
- 3. Schirm GmbH Standort Schoenebeck**
Geschwister-Scholl-Strasse 127
39218 Schoenebeck (Elbe), Γερμανία
- 4. BASF Corporation-Sparks Plant**
14284 Highway 41 North
Sparks, GA 31647, Η.Π.Α.
- 5. BASF Schwarzheide GmbH**
Schirkauer Strasse 1
01987 Schwarzheide, Γερμανία
- 6. BASF SE**
Carl-Bosch-Strasse 38
67056 Ludwigshafen, Γερμανία
- 7. STI Solfotecnica Italiana Spa**
Via Torricelli
48010 Cotignola, Ιταλία
- 8. BASF ΕΛΛΑΣ Α.Β.Β.Ε.**
ΒΙ. ΠΕ. Σίνδου
570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: : Mefentrifluconazole 10 % β/ο
Fluxapyroxad 5 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 84,81 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με το με αρ. πρωτ. 10551/138478/12.10.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής έκθεσης αξιολόγησης της Ισπανίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη ή Eco-φιάλη	0,15 έως 1 λίτρο	PA/PE (COEX) ή f-HDPE
2	Δοχείο ή Eco-Δοχείο	3 έως 10 λίτρα	PA/PE (COEX) ή f-HDPE
3	Eco-Δοχείο	20 – 50 λίτρα	f-HDPE (fluorinated)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως με ψεκαστήρες φερόμενους σε ελκυστήρες.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώνουμε το βυτίο με νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη την διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ορατά υπολείμματα του προϊόντος.

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 ξέπλυματος 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. Το προϊόν εξουδετερώνεται με κάψιμο σε ειδικούς αποτεφρωτήρες για αγροχημικά στους 1100°C για 2 δευτερόλεπτα.

Συνδυαστικότητα: --

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο κατά ασθενειών των σιτηρών με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Περιέχει τις δραστικές ουσίες mefentrifluconazole και fluxarygoxad.

Το mefentrifluconazole ανήκει στην ομάδα των τριαζολών. Δρα ως παρεμποδιστής της βιοσύνθεσης της εργοστερόλης (SBI), βασικό συστατικό των κυτταρικών μεμβρανών των μυκήτων, και πιο συγκεκριμένα ως παρεμποδιστής της απομεθυλίωσης του C-14 (DMI), αναστέλλοντας τη λειτουργία του ένζυμου CYP51 του κυτοχρώματος P450 και οδηγώντας σε αναστολή της ανάπτυξης των μυκήτων. Έχει διασυστηματική και διελασματική κίνηση.

Το fluxarygoxad ανήκει στην ομάδα των καρβοξαμιδικών μυκητοκτόνων και δρα σε βιοχημικό επίπεδο ως παρεμποδιστής της αναπνευστικής αλυσίδας στο σύμπλοκο II (παρεμποδιστής του ενζυμικού συμπλόκου της αφυδρογονάσης του ηλεκτρικού οξέος - SDHI). Παρεμποδίζει την βλάστηση των σπορίων, την επιμήκυνση του βλαστικού σωλήνα, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση. Έχει διελασματική κίνηση και προληπτική και θεραπευτική δράση ευρέως φάσματος και μεγάλης διάρκειας.

5 Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Κ.εκ./ στρέμμα (max)	Κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Σιτάρι (TRZAW TRZAS TRZDU TRZSP)	Σεπτορίωση (<i>Zymoseptoria tritici</i> - SEPTTR), Καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia recondita f.sp. tritici</i> - PUCCRT), Κίτρινη σκωρίαση (<i>Puccinia striiformis</i> - PUCGST)	75-150	-	10-30	Κάνετε εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας, στο διάστημα από την ανάπτυξη του στελέχους έως την πλήρη έκπτυξη του στάχυ πάνω από το φύλλο σημαία πριν την έναρξη της άνθισης. (BBCH 30-59)	2 ανά 21 ημέρες
Κριθάρι (HORVW HORVS)	Ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i> - RHYNSE), Ραμουλάρια (<i>Ramularia collo-cygni</i> - RAMUCC), Δικτυωτή κηλίδωση (<i>Pyrenophora teres</i> - PYRNTE)	75-150	-	10-30	Κάνετε εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας, στο διάστημα από την ανάπτυξη του στελέχους έως την πλήρη έκπτυξη του στάχυ πάνω από το φύλλο σημαία πριν την έναρξη της άνθισης. (BBCH 30-59)	2 ανά 21 ημέρες

Σίκαλη (SECCW SECCS SECCE)	Ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i> - RHYNSE), Καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i> - PUCCRE)	75-150	-	10-30	Κάνετε εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας, στο διάστημα από την ανάπτυξη του στελέχους έως την πλήρη έκπτυξη του στάχυ πάνω από το φύλλο σημαία πριν την έναρξη της άνθισης. (BBCH 30-59)	2 ανά 21 ημέρες
--	--	--------	---	-------	--	-----------------

Παρατηρήσεις:

1. Η δόση του σκευάσματος κυμαίνεται από 0,75 έως 1,5 κ.εκ. ανά στρέμμα ανάλογα με το επίπεδο προσβολής της καλλιέργειας.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστικές ουσίες

- **Mefentrifluconazole**, η οποία ανήκει στην **ομάδα 3** κατά FRAC
- **Fluxapyroxad**, η οποία ανήκει στην **ομάδα 7** κατά FRAC

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Εφαρμόστε το προϊόν σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες χρήσης προληπτικά ή το δυνατόν νωρίτερα στον κύκλο της ασθένειας.
- Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης (διαφορετικών ομάδων) και η χρήση εναλλακτικών μεθόδων καλής γεωργικής πρακτικής (π.χ. φυτοϋγειονομικά μέτρα, λιγότερο ευαίσθητες ποικιλίες, κατάλληλα καλλιεργητικά μέτρα κ.λ.π.), όπου αυτό είναι δυνατό που μπορούν να μειώσουν την πίεση της ασθένειας.

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 εισέρχετε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό στα φυτά.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:

GHS07



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

H362: Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα.

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΕΥΗ401: 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.
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P260: Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.
P263: Αποφεύγετε την επαφή στη διάρκεια της εγκυμοσύνης/ γαλουχίας.
P264: Πλύνετε τα μολυσμένα μέρη του σώματος, προσεκτικά 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 εργασίας, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και την αναπνοή κατά την ανάμιξη και φόρτωση. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή.»

«Σε περίπτωση επανεισόδου στον αγρό μετά τον ψεκασμό, φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, παντελόνι και γάντια.»

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

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

SPe8: Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείται το σκεύασμα παρουσία μελισσών ή άλλων εντόμων επικονίασης.

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο:

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

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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

P303+P352+P333+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή τα μαλλιά): Πλύντε με άφθονο σαπούνι και νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

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 ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα, πιείτε 200-300 κ.εκ. νερό, καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται 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
Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη	35

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Φυλάσσεται κλειδωμένο, στην αρχική του ερμητικά κλειστή συσκευασία, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές 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 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 άδειας διάθεσης στην αγορά οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης (να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- An analytical method for the determination of metabolites M750F015, M750F016 and M750F017 in body fluids.
- Dedicated monitoring of formation of 1,2,4-triazole, considering that 1,2,4-triazole can be formed from most of the azole active substances, in order to ensure that the regulatory limit of 0.1 µg/L in groundwater is not exceeded.
- Data on chronic effects on adult bees and on development of bees according to new requirements of Reg. No. 284/2013.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 στην 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 στην 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 στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

κ.α.α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ