



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 28.02.2023
Αριθ. πρωτ: 780/22137

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Α. Μπρατίδου Παρλαπάνη
Τηλέφωνο: 210 9287228
e-mail: abratidou@minagric.gr

Προς: BASF ΕΛΛΑΣ Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε
Παραδείσου 2 & Λ. Κηφισίας,
Τ.Κ. 15125, Μαρούσι
email: dimitris.theodosiou@basf.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) RETENGO 20 EC (pyraclostrobin 20% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ 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^{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 34 αυτού.
 - β) (ΕΕ) 2021/2068 της Επιτροπής της 25ης Νοεμβρίου 2021 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών**pyraclostrobin**.....
 - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 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.
 - 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 η 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. 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).
4. Την αριθμ. 60415 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) COMET 20 EC (pyraclostrobin 20% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 5026/50837 /16.04.2014 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Την αριθμ. 780/22137/23.01.2023 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) **RETENGO 20 EC** της εταιρείας **BASF Ελλάς Μονοπρόσωπη 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

61115

28.02.2023

31.01.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

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

RETENGO 20 EC

Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

pyraclostrobin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

97,5% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Στρουμπιλουρίνες

Παρασκευαστής:

BASF SE,
Carl-Bosch-Strasse 38,
67056 Ludwigshafen, Γερμανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1) BASF Schwartzheide GmbH
Schipkauer Strasse 1, 01986
Schwartzheide, Γερμανία

2) IPT Pergande GmbH
Wilfried-Pergande-Platz 1
06369 Weissandt-Goelzau
Γερμανία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως κατατέθηκαν στην αριθμ. 5026/50837/16.04.2014 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε
 Παραδείσου 2 & Λ. Κηφισίας,
 151 25 Μαρούσι
 ΑΜΕ: BASGR
 Τηλ.: 2106860120
 Fax: 2106860200
 E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο κάτοχος της έγκρισης

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

BASF Ελλάς Μονοπρόσωπη Α.Β.Ε.Ε
 Παραδείσου 2 & Λ. Κηφισίας,
 151 25 Μαρούσι
 ΑΜΕ: BASGR
 Τηλ.: 2106860120
 Fax: 2106860200
 E-mail: dimitris.theodosiou@basf.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:

BASF SE
 Carl-Bosch Strasse 38
 67056 Ludwigshafen, Γερμανία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. BASF Espanola S.L.**
 Carretera Nacional 340, km 1156
 43080 Tarragona, Ισπανία
- 2. BASF Agri-Production S.A.S.**
 Zone Industrielle Lyon Nord
 Rue Jacquard, F-69727 Genay Cedex, Γαλλία
- 3. BASF SE**
 Carl-Bosch_Strasse 38
 67056 Ludwigshafen, Γερμανία
- 4. IPT Pergande GmbH**
 Wilfried Pergande Platz 1
 06369 Weißandt-Görlau, Γερμανία
- 5. Schirm GmbH Standort Schönebeck**

Geschwister-Scholl-Strasse 127
39218 Schoenebeck (Elbe), Γερμανία

6. S.T.I. Solfotecnica Italiana s.p.a.

Via Evangelista Torricelli 2
48033 Cotignola (RA), Ιταλία

7. BASF Corporation

Sparks Plant, 14284 Highway 41 North
31647 Sparks (GA), Η.Π.Α.

8. BASF S.A.

Av Brasil 791, Bairro Eng. Neiva
12521-900 Guaratingueta (SP), Βραζιλία

9. BASF Crop Protection (Jiangsu) Co. Ltd

No.1 Tong Hai 2nd Road
Rudong Coastal Economical Development Zone
226407 Rudong (Jiangsu Province), Κίνα

10. BASF Schwarzheide GmbH

Schipkauer Strasse 1
01987 Schwarzheide, Γερμανία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του
σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. BASF Espanola S.L.

Carretera Nacional 340, km 1156
43080 Tarragona, Ισπανία

2. BASF Agri-Production S.A.S.

Zone Industrielle Lyon Nord
Rue Jacquard, F-69727 Genay Cedex, Γαλλία

3. BASF ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου, 570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

4. IPT Pergande GmbH

Wilfried Pergande Platz 1
06369 Weißandt-Görlzau, Γερμανία

5. Schirm GmbH Standort Schönebeck

Geschwister-Scholl-Strasse 127
39218 Schoenebeck (Elbe), Γερμανία

6. S.T.I. Solfotecnica Italiana s.p.a.

Via Evangelista Torricelli 2
48033 Cotignola (RA), Ιταλία

7. BASF Corporation

Sparks Plant, 14284 Highway 41 North
31647 Sparks (GA), Η.Π.Α.

8. BASF S.A.

Av Brasil 791, Bairro Eng. Neiva
12521-900 Guaratingueta (SP), Βραζιλία

9. BASF Crop Protection (Jiangsu) Co. Ltd

No.1 Tong Hai 2nd Road
Rudong Coastal Economical Development Zone
226407 Rudong (Jiangsu Province), Κίνα

10. BASF SE

Carl-Bosch-Strasse 38
67056 Ludwigshafen, Γερμανία

11. BASF Schwarzheide GmbH
Schipkauer Strasse 1
01987 Schwarzheide, Γερμανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: pyraclostrobin 20% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 80,12% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 13127/336992/01.12.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο	150 κ.εκ. έως 10 λίτρα	PA/PE (COEX)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως της βλάστησης.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το βυτίο με τα $\frac{3}{4}$ της απαιτούμενης ποσότητας νερού και υπό συνεχή ανάδευση ρίξτε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Στη συνέχεια προσθέστε την υπόλοιπη ποσότητα νερού και διατηρήστε τον αναδευτήρα σε λειτουργία καθ' όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού τρεις (3) φορές, απομακρύνοντας όλα τα ίχνη του σκευάσματος με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε καλά, 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 τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	<p>Το σκεύασμα είναι ένα μυκητοκτόνο με δράση κατά των ασθενειών που προσβάλλουν το φύλλωμα των σιτηρών (σιτάρι, κριθάρι), του αραβοσίτου και του ηλιάνθου. Επίσης, έχει θετική επίδραση στη φυσιολογία των φυτών που οδηγεί σε αύξηση της παραγωγής, ακόμη και απουσία ορατών συμπτωμάτων ασθένειας.</p> <p>Περιέχει Pyraclostrobin το οποίο παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή στη θέση Qo του συμπλόκου III της αναπνευστικής αλυσίδας και εμφανίζει αποπλαστική και διελασματική κίνηση. Παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση. Μετά την εφαρμογή του, απορροφάται μερικώς από τα φύλλα, το οποίο εξηγεί τη προστατευτική, διελασματική και τοπικά διασυστηματική του δράση.</p>
----------	------------------------------	--

5 Φάσμα δράσης:		Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	κ.εκ. σκ. / στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)	κ.εκ. σκευασμ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρό		
Σιτάρι (σκληρό TRZDU και μαλακό TRZAX)	Σκωριάσεις (<i>καστανή: Puccinia recondita</i> - PUCCRE, <i>κίτρινη: Puccinia striiformis</i> - PUCST)	100-125	10-40	-	Συστήνεται η εφαρμογή του από την εμφάνιση του 5ου αδελφίου έως και το τέλος της άνθισης. (BBCH 25-69).	2/21
	Ωίδιο (<i>Blumeria graminis f. sp. tritici</i> - ERYSGT)					
Κριθάρι HORVX	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i> - SEPTTR, <i>S. nodorum</i> - LEPTNO)	100-125	10-40	-		2
	Φουζαρίωση (<i>Fusarium sp.</i> - FUSASP)					
	Σκωρίαση (<i>Puccinia hordei</i> - PUCCHD),					
	Δικτυωτή κυλίδωση (<i>Pyrenophora teres</i> - PYRNTE)					
	Ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i> - RHYNSE)					
	Ωίδιο (<i>Blumeria graminis</i>					

	<i>f. sp. hordei</i> - ERYSGH)					
Αραβόσιτος ZEAMX	Ελμινθοσπορίωση (<i>Helminthosporium turcicum</i> - SETOTU) Σκωρίαση (<i>Puccinia Sorghi</i> - PUCCSO)	100	10-40	-	Από το στάδιο της επιμήκυνσης του βλαστού μέχρι την άνθηση της φόβης και την πλήρη εμφάνιση των στιγμάτων στον σπάδικα (BBCH 30-65).	1
Ηλίανθος HELAN	Φόμα (<i>Phoma macdonaldi</i> - LEPTLI) Αλτερνάρια ⁽⁴⁾ (<i>Alternaria helianthi</i> - ALTEHE) Ωίδιο ⁽⁴⁾ (<i>Erysiphe cichoracearum</i> – ERYSCI) Θετική επίδραση στη φυσιολογία του φυτού.	100	10-40	-	Συστήνεται μια προληπτική εφαρμογή, κατά την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας, στο χρονικό διάστημα από το 6 ^ο φύλλο μέχρι το στάδιο κατά το οποίο οι σπόροι στο μέσο της ταξιανθίας είναι χρώματος γκρι και έχουν φτάσει στο τελικό τους μέγεθος. (BBCH 16-75). Για να μεγιστοποιήσετε την θετική φυσιολογική επίδραση στην καλλιέργεια, συστήνεται η εφαρμογή να γίνει το αργότερο δυνατό (ύψος φυτού 80-100 εκατοστά).	1
Το σκεύασμα έχει επίδραση στη φυσιολογία των φυτών των σιτηρών, η οποία μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση της παραγωγής, ακόμη και σε συνθήκες απουσίας ορατών συμπτωμάτων της ασθένειας.						

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Εφαρμόστε το σκεύασμα προληπτικά ή όταν εμφανιστούν τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας.
2. Σε περίπτωση υψηλής έντασης προσβολής της ασθένειας, σε υψηλές βροχοπτώσεις ή σε υψηλό ρυθμό αύξησης της βλάστησης, είναι απαραίτητο να χρησιμοποιείται η υψηλότερη δόση διατηρώντας ένα μεσοδιάστημα για τον επόμενο ψεκασμό ίσο με 21 ημέρες.
3. Συστήνεται η χρήση των όγκων του ψεκαστικού υγρού κατά τέτοιο τρόπο ώστε να επιτυγχάνεται μια πλήρης και ομοιογενής κάλυψη της βλάστησης.
4. Στον Ηλιάνθο, το σκεύασμα έχει σημαντική δευτερεύουσα δράση στην Αλτερνάρια και στο Ωίδιο.
5. Η χρήση στα σιτηρά περιλαμβάνει το τριτικάλε.

- 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 pyraclostrobin, η οποία ανήκει στην **ομάδα 11** κατά FRAC.

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, συνιστάται το προϊόν να χρησιμοποιείται πάντα σε μίγματα με μυκητοκτόνα που διαθέτουν διαφορετικό μηχανισμό δράσης και σε προγράμματα εφαρμογών που επιτρέπουν την εναλλαγή των δραστικών ουσιών που χαρακτηρίζονται από διαφορετικό μηχανισμό δράσης.

Για την αποφυγή ανάπτυξη ανθεκτικότητας συστήνεται η εφαρμογή με στρομπιλουρίνες ή άλλες δραστικές ουσίες των μυκητοκτόνων QoI (quinone outside inhibitors) να περιορίζεται στις 2 ανά έτος.

- 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 στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

- 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** Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS07



GHS08



GHS09

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H304: Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
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.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.
P264: Πλυθείτε σχολαστικά με άφθονο νερό και σαπούνι μετά το χειρισμό.
P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ το πρόσωπο.

«Φοράτε γάντια, ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος»

«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά το ψεκάσμο, φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας»

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

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τα σιτηρά.

SP1: Μη μολύνετε το νερό με το προϊόν ή την συσκευασία του. Να μην ξεπλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο:

P301+P310+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.
P330: Ξεπλύνετε το στόμα. Πιείτε 200-300 κ.εκ. νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

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.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό

αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 2107793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
[Σιτάρι, Τριτικάλε (0500090)] Κριθάρι (0500010)	35
Ηλίανθος (0401050)	21
Αραβόσιτος (0500030)	Προσδιορίζεται από το τελικό στάδιο εφαρμογής

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια, αν αποθηκευτεί στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παρατάση 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

Στην έκθεση 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.

Β 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.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ