



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

27 - 5 - 2014

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Αριθ. 5294/54088

πρωτ:

&amp; ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
Σωρού 18-20, Μαρούσι  
Τ.Κ.: 151 25  
E-mail:  
[nikos.tsakalis@bayer.com](mailto:nikos.tsakalis@bayer.com)

Τηλέφωνο: 210 92 87 161  
e-mail: [sygo36@minagric.gr](mailto:sygo36@minagric.gr)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση προσωρινής άδειας  
διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(ζιζανιοκτόνο) MONSOON  
ACTIVE "

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

## ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 80.5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.

4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επίσημησης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον κανονισμό 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.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 823/2012 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 14ης Σεπτεμβρίου 2012 σχετικά με παρέκκλιση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τις ημερομηνίες λήξης της έγκρισης των δραστικών ουσιών δραστικών ουσιών foramsulfuron.
7. Την έγκρισή του στην Γαλλία.
8. Το από 19 /5 /2014 Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
9. Τη με αριθ. 462/106101/3.9.13 (ΦΕΚ 2240/Β'/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν "με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού
10. Την από 9-5-2011 και 25-4-2014 αίτηση της εταιρείας Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**1Α** Χορηγούμε προσωρινή άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MONSOON ACTIVE** της εταιρείας Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ, 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

70085
27-5-2014
27-5-2017

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **MONSOON ACTIVE**  
1.2.β Μορφή: **Ελαιώδες εναιώρημα (OD)**

## 1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>foramsulfuron-sodium</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>96,00 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	<b>Σουλφονουλορίες</b>
Παρασκευαστής	Bayer CropScience AG Alfred Nobel Strasse 50 D-40789 Monheim, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):  Lonza AG Waliser Werke, D 29, 3930 Visp Switzerland
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. <b>5294/54088/25-4-2014</b> έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

<b>Δραστική ουσία 2</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>thiencarbazone-methyl</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>95,00 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	<b>Θειοτριαζολινόνες</b>
Παρασκευαστής	Bayer CropScience AG Alfred Nobel Strasse 50 D-40789 Monheim, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):  1. Saltigo, D-51369 Leverkusen, Germany.  2. Bayer CropScience, Industriepark Hoechst, 65926 Frankfurt, Germany.  3. Bayer CropScience, 8400, Hawthorn Road, Kansas City, MO 64120 USA
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. <b>5294/54088/25-4-2014</b> έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

<b>Αντιφυτοτοξική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της αντιφυτοτοξικής ουσίας κατά ISO	<b>cyprosulfamide</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>95,50 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	<b>Αντιφυτοτοξική ουσία</b>
Παρασκευαστής	Bayer CropScience AG Alfred Nobel Strasse 50 D-40789 Monheim, Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):  Bayer CropScience AG Alte Heerstrasse, 41538 Dormagen Germany
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. <b>5294/54088/25-4-2014</b> έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ABEE  
Σωρού 18-20, Μαρούσι  
ΑΜΕ: 2724 / 01ΑΤ / Β / 86 / 685  
Τ.Κ. 151 25  
Τηλ.: 210 6166000  
Fax: 210 6109100  
E-mail: [www.bayercropscience.gr](http://www.bayercropscience.gr)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Bayer Ελλάς ABEE  
Ταχ. Δ/ση: Σωρού 18-20, Μαρούσι  
Τ.Κ.: 151 25  
Τηλ.: 210 6166374  
Fax: 210 6109100  
E-mail: [nikos.tsakalis@bayer.com](mailto:nikos.tsakalis@bayer.com)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

---

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer S.A.S., Bayer CropScience  
16, rue Jean-Marie Leclair  
CS 90106  
F-69266 Lyon Cedex 09, France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

1. Arysta Lifescience SAS  
Av. Du Lac  
64150 Mourenx, France
2. Cheminova Deutschland GmbH & Co.KG  
Stader Elbstraße 26, 21683 Stade  
Germany
3. Bayer CropScience AG  
Industriepark Höchst  
65926 Frankfurt, Germany
4. Lehnkering GmbH  
Niederlassung Wolfenbüttel  
Wendessener Strasse 11c  
38300 Wolfenbüttel  
Germany
5. Bayer SAS, Bayer CropScience  
Site de Marle  
Rue Antoine Laurent de Lavoisier ZI BP2  
02250 Marle-sur-Serre, Zone Industrielle  
France
6. Phyteurop S.A.  
ZI de la Grande Champagne  
49260 Montreuil-Bellay, France
7. Schirm GmbH  
Geschwister-Scholl-Strasse 127  
39218 Schönebeck (Elbe), Germany
8. Bayer SAS, Bayer CropScience  
Site de Villefranche  
1 avenue Edouard Herriot  
BP 442 – Limas  
69656 Villefranche-sur-Saone Cedex  
France

9. Bayer CropScience LP  
8400 Hawthorn Road  
Kansas City, MO 64120, USA

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Bayer CropScience AG  
Industriepark Hoechst  
D-65926 Frankfurt am Main, Germany

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία:  
foramsulfuron-sodium 3,15% β/ο  
thiencarbazone-methyl 1% β/ο  
Αντιφυτοτοξικός παράγοντας:  
cyprosulfamide 1,5% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 95,58 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. **5294/54088/25-4-2014** έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## 2 Συσκευασία(ες)

### 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	200 κ.εκ.	Φιάλες COEX, (Εξωτερικά HDPE και εσωτερικά PA ή EVOH)
2	Φιάλες	400 κ.εκ.	
3	Φιάλες	500 κ.εκ.	
4	Φιάλες	1 λίτρο	
5	Φιάλες	2 λίτρα	
6	Φιάλες	3 λίτρα	
7	Φιάλες	5 λίτρα	
8	Φιάλες	10 λίτρα	

## 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:**  
Καθολικός ψεκασμός.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίζετε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύετε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνετε

στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά. Προσθέτετε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας πάντα καλά.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: ---**

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

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

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 σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα: ---**

**Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---**

Κατά την ανάμιξη και φόρτωση καθώς και κατά τον καθαρισμό των ψεκαστικών μηχανημάτων να φοράτε κατάλληλα γάντια νιτριλίου, προστατευτική ενδυμασία αδιαπέρατη από το ψεκαστικό υγρό και ένα αδιάβροχο φόρεμα ή μακρυμάνικη ποδιά πάνω από αυτή, καθώς και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Κατά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλα γάντια νιτριλίου μίας χρήσης, προστατευτική ενδυμασία αδιαπέρατη από το ψεκαστικό υγρό και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. Εάν χρησιμοποιείτε ελκυστήρα (τρακτέρ) με καμπίνα, τα μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο και τα γάντια χρησιμοποιούνται όταν πραγματοποιούνται έλεγχοι στον εξοπλισμό ψεκασμού. Τα γάντια πρέπει να αποθηκεύονται έξω από την καμπίνα μετά τη χρήση τους.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία αδιαπέρατη από το ψεκαστικό υγρό

**4**

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την μεταφυτρωτική καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο.

Το Monsoon Active είναι μίγμα δύο δραστικών ουσιών, του foramsulfuron-sodium και του thiencarbazon-methyl, οι οποίες δρουν μέσω της παρεμπόδισης του ενζύμου οξειγαλακτική συνθετάση (ALS).



Το foramsulfuron-sodium 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.

Το thiencarbazon-methyl απορροφάται αμέσως από τα φύλλα και από τις ρίζες και στη συνέχεια μεταφέρεται τόσο με τον ανιόντα όσο και με τον κατιόντα χυμό.

Η ανάπτυξη των ζιζανίων σταματά αμέσως μετά την εφαρμογή με το Monsoon Active ενώ η πλήρης νέκρωσή τους επέρχεται σε διάστημα 1-3 εβδομάδων.

5 5.1 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Αραβόσιτος	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια, συμπεριλαμβανομένου και του βέλιουρα ( <i>Sorghum halepense</i> )	150-200	30	Μεταφυτρωτική εφαρμογή, στο στάδιο των 2-8 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας (αγρωστώδη ζιζάνια στο στάδιο των 2 φύλλων μέχρι την έναρξη του αδερφώματος και πλατύφυλλα ζιζάνια στο στάδιο των 2-6 πραγματικών φύλλων).	1
<b>Παρατηρήσεις:</b>					
<p><b>1. Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση των 150 κ.εκ./στρέμμα:</b></p> <p>Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i>)            Σετάρια σπονδυλωτή (<i>Setaria verticillata</i>)            Πόα κοινή (<i>Poa annua</i>)            Πάνικο διχοτομικό (<i>Panicum dichotomiflorum</i>)            Σετάρια πράσινη (<i>Setaria viridis</i>)            Αγριοβαμβακιά (<i>Abutilon theophrasti</i>)            Βλήτο τραχύ (<i>Amaranthus retroflexus</i>)            Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i>)            Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>)            Κίρσιο (<i>Polygonum convolvulus</i>)            Λαπάτσα (<i>Polygonum lapathifolium</i>)            Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i>)            Αγριοντοματιά (<i>Solanum nigrum</i>)            Χαμομήλι (<i>Marticaria chamomilla</i>)            Σκαρολάχανο (<i>Mercurialis annua</i>)</p>					

Στελλάρια (*Stelaria media*)  
 Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris*)  
 Ζωχός (*Sonchus spp.*)  
 Στριγγλόχορτο (*Atriplex spp.*)  
 Λουβουδιά (*Chenopodium album, Chenopodium spp.*)  
 Αντράκλα (*Portulaca oleracea*)  
 Αγριομελιτζάνα (*Xanthium strumarium*)  
 Αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis*)(μέτρια αποτελεσματικότητα)

**2. Καταπολεμούμενα ζιζάνια στη δόση των 200 κ.εκ./στρέμμα:**  
 Βέλιουρας (*Sorghum halepense*)

**Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας**

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
- ❖ Ύστερα από μια περίοδο χαμηλών θερμοκρασιών (λιγότερο από 10 °C), καθυστερήστε την εφαρμογή με το Monsoon Active μέχρι η καλλιέργεια να επανέλθει στη φυσιολογική της κατάσταση.
  - ❖ Εφαρμόστε σε ευνοϊκές καιρικές συνθήκες με θερμοκρασία 10-25 °C. Αποφύγετε τη διασπορά του ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές καλλιέργειες και ιδιαίτερα σε παντζάρι και ηλιάνθο.

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

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας του αραβοσίτου, στην ίδια περίοδο μπορεί να καλλιεργηθεί μετά το όργωμα του χωραφιού μόνο αραβόσιτος και η επανάληψη της σποράς μπορεί να γίνει 6 εβδομάδες μετά την εφαρμογή του Monsoon Active.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Χειμερινά σιτηρά (σιτάρι, κριθάρι) μπορούν να σπαρούν 5 μήνες μετά την εφαρμογή και αφού προηγηθεί όργωμα του χωραφιού.  
 Ανοιξιάτικες καλλιέργειες την επόμενη περίοδο (ηλιάνθος, ζαχαρότευτλα, αρακάς, φασόλια, σόγια, πατάτα και σόργο) μπορούν να σπαρούν 9-11 μήνες μετά την εφαρμογή και αφού προηγηθεί όργωμα του χωραφιού.

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

σκεύασμα

24 ώρες

**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** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



**10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

**H315** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
**H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.  
**H351** Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου: ανεπαρκείς αποδείξεις.  
**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH 208** Περιέχει polyglycol ether. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**11** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

**P102** Μακριά από παιδιά.  
**P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.  
**P220** Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.  
**P270** Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  
**P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο.  
  
**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 20 μ μέχρι τα σώματα επιφανειακών υδάτων.  
**SPe 3** Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 20 μ μέχρι μη γεωργική γη.  
  
**SP1** Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε 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

### Πρώτες Βοήθειες

#### Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα:

**Γενικά:** Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετείστε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.

**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.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο νερό και σαπούνι (εάν υπάρχει, με polyethyleneglycol 400) και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

**P310** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό

#### Πληροφορίες για το γιατρό:

**Θεραπεία:** Συμπτωματική. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Σε περίπτωση κατάποσης εφαρμόστε γαστρική απόπλυση εάν έχει καταποθεί σημαντική ποσότητα στις 2 πρώτες ώρες. Παρ'όλ'αυτά, συνιστάται πάντα η χορήγηση ενεργού (φαρμακευτικού) άνθρακα και θειικού νατρίου.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210-7793777.

## 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αραβόσιτος	---

<b>14</b> Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.	Σε μέρος δροσερό και καλά αεριζόμενο το σκεύασμα παραμένει σταθερό τουλάχιστο για 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 προστατευομένων μελετών

Στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας 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.

## **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 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 ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α.α.**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**