

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

+



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

Αθήνα, 09-11-2018  
Αριθ. πρωτ: 11613/155051

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ  
Τηλέφωνο: 210 92 87 237  
e-mail: [aparamichail@minagric.gr](mailto:aparamichail@minagric.gr)

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

**ΘΕΜΑ:** Α. Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **MONSOON ACTIVE (δ.ο. foramsulfuron-sodium 3,15% β/ο + thiencarbazonemethyl 1% β/ο).**

Β. Ανάκληση της με αριθ. 70085 προσωρινής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) MONSOON ACTIVE (foramsulfuron-sodium 3,15% β/ο + thiencarbazonemethyl 1% β/ο).

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΚΑΙ ΥΦΙΠΟΥΡΓΟΣ**  
**ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & 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, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 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) αριθ. 1907/2006
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 επισήμανσης 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. 145/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 14ης Φεβρουαρίου 2014 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **thiencarbazonemethyl**, 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.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

7. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2018/917 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 27ης Ιουνίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης διαφόρων δραστικών ουσιών μεταξύ των οποίων και η δ.ο. **foramsulfuron**.
8. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
9. Τις υπ' αρ. 11208/123325/4-11-2016 και 2041/20396/22-2-2017 αιτήσεις της εταιρείας **BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ**.
10. Τις υπ' αρ. 9347/89410/25-08-2017 και 293/3432/12-1-2017 σχετικές Αξιολογήσεις του Μ.Φ.Ι.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MONSOON ACTIVE (δ.ο. foramsulfuron-sodium 3,15% β/ο + thiencazuron-methyl 1% β/ο)** της εταιρείας **BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος****1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

70302

09.11.2018

31.07.2020

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

MONSOON ACTIVE

1.2.β Μορφή:

Ελαιώδες εναιώρημα (OD)

**1.3 Δραστικές ουσίες****Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Foramsulfuron (υπό μορφή foramsulfuron-sodium)

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

96 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Σουλφονουρίες

Παρασκευαστής

Bayer AG  
Kaiser-Wilhelm-Allee 1  
51373 Leverkusen, Γερμανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**Lonza AG**  
Waliser Werke, D 29, 3930 Visp  
Switzerland

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **foramsulfuron-sodium**, όπως έχουν κατατεθεί με την υπ' αρ. 11208/123325/4-11-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

**Δραστική ουσία 2**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

**thiencarbazone-methyl**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

**95 % (β/β) min**

Χημική ομάδα

Θειοτριαζολινόνες

Παρασκευαστής

**Bayer AG**  
Kaiser-Wilhelm-Allee 1  
51373 Leverkusen, Γερμανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Saltigo GmbH,**  
Chempark Leverkusen D-51369  
Leverkusen, Germany
- 2. Bayer AG**  
Industriepark Höchst 65926  
Frankfurt, Germany
- 3. Bayer CropScience**  
8400 Hawthorn Road, P.O. Box 4913,  
Kansas City, MO 64120, USA

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **thiencarbazone-methyl**, όπως έχουν κατατεθεί με την υπ' αρ. 11208/123325/4-11-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

**Αντιφυτοτοξική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

**cyprosulfamide**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

**95,50 % (β/β) min**

Χημική ομάδα

**Αντιφυτοτοξική ουσία**

Παρασκευαστής

**Bayer AG**  
Kaiser-Wilhelm-Allee 1  
51373 Leverkusen, Γερμανία

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Bayer AG  
Alte Heerstrasse, 41538 Dormagen  
Γερμανία
2. CABB AG  
Düngerstrasse 81, CH-4133 Pratteln  
Ελβετία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της αντιφυτοτοξικής ουσίας **cyprosulfamide**, όπως έχουν κατατεθεί με την υπ' αρ. 11208/123325/4-11-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, 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.cropscience.bayer.gr](http://www.cropscience.bayer.gr)

β) 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)

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

**Ο κάτοχος της άδειας**

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Bayer S.A.S., Division Crop Science**

16, rue Jean-Marie Leclair, CS 90106  
F-69266 Lyon Cedex 09, France

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Arysta Lifescience SAS  
Av. Du Lac  
64150 Mourenx, France
2. Cheminova Deutschland GmbH & Co.KG  
Stader Elbstraße 26, 21683 Stade  
Germany
3. Bayer AG  
Industriepark Höchst  
65926 Frankfurt, Germany
4. Schirm GmbH,  
Niederlassung Wolfenbüttel  
Wendessener Strasse 11c

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

38300 Wolfenbüttel, Germany
5. Bayer S.A.S., Division Crop Science 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 S.A.S., Division Crop Science Site de Villefranche 1 avenue Edouard Herriot BP 442 – Limas 69656 Villefranche-sur-Saone Cedex, France
9. SBM Formulation S.A. Z.I. AV. Jean Foucault, CS 621 34535 Beziers Cedex, France
10. Bayer CropScience LP 8400 Hawthorn Road Kansas City, MO 64120, USA

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**Bayer AG**  
Industriepark Höchst  
65926 Frankfurt, Germany

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστικές ουσίες:** 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 έχουν κατατεθεί με την υπ' αρ. 11208/123325/4-11-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	200 κ.εκ. έως 10 λίτρα.	Φιάλες COEX, (Εξωτερικά HDPE και εσωτερικά PA ή EVOH)

3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:**  
Καθολικός ψεκασμός.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<p><b>Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:</b> 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.</p> <p><b>Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:</b> Καθαρίστε με τριπλό ξέπλυμα αμέσως μετά τη χρήση. Ξεπλύνετε τη δεξαμενή και τα εξαρτήματά της τρεις φορές με καθαρό νερό μέχρι ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος να έχουν απομακρυνθεί.</p> <p><b>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:</b> 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.</p>
--	---

<b>4</b>	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	<p>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 thiencazone-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 thiencazone-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.</p>
----------	------------------------------	--

<b>5</b> Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες
		κ.εκ/ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμματα		
Αραβόσιτος (ZEAMX)	<p><b>Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια</b></p> <p><u>Βλήτα</u> (<i>Amaranthus sp.</i>) (AMASS)</p> <p><u>Λουβουδιά</u> (<i>Chenopodium hybridum</i>) (CHEHY)</p>	100-150	20-40	Μεταφυτρωτική εφαρμογή, στο στάδιο των 2-8 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας. Η	1

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<p><u>Πάνικο διχοτομικό</u> (<i>Panicum dichotomiflorum</i>) (PANDI)</p> <p><u>Πόα κοινή</u> (<i>Poa annua</i>) (POAAN)</p> <p><u>Πολύγωνο αναρριχώμενο</u> (<i>Polygonum convolvulus</i>) (POLCO)</p> <p><u>Λαπάτσα</u> (<i>Polygonum lapathifolium</i>) (POLLA)</p> <p><u>Αντράκλα</u> (<i>Portulaca oleracea</i>) (POROL)</p> <p><u>Μαρτιάκος</u> (<i>Senecio vulgaris</i>) (SENVU)</p> <p><i>Setaria pallidifusca</i> (SETPF)</p> <p><u>Σετάρια σπονδυλωτή</u> (<i>Setaria verticillata</i>) (SETVE)</p> <p><u>Αγριοντοματιά</u> (<i>Solanum nigrum</i>) (SOLNI)</p> <p><u>Ζωχός τραχύς</u> (<i>Sonchus asper</i>) (SONAS)</p> <p><u>Στελλάριον</u> (<i>Stellaria media</i>) (STEME)</p>			<p>υψηλή δόση εφαρμόζεται στο στάδιο των 2-6 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας.</p>	
	<p><b>Όλα τα παραπάνω ζιζάνια συμπεριλαμβανομένων και των:</b></p> <p><u>Αγριοβαμβακιά</u> (<i>Abutilon theophrasti</i>) (ABUTH)</p> <p><u>Βλήτο τραχύ</u> (<i>Amaranthus retroflexus</i>) (AMARE)</p> <p><u>Στριγγλόχορτο</u> (<i>Atriplex patula</i>) (ATXPA)</p> <p><u>Λουβουδιά</u> (<i>Chenopodium album</i>) (CHEAL)</p> <p><u>Τάτουλας</u> (<i>Datura stramonium</i>) (DATST)</p> <p><u>Μουχρίτσα</u> (<i>Echinochloa crus-galli</i>) (ECHCG)</p> <p><u>Χαμομήλι</u> (<i>Matricaria chamomilla</i>) (MATCH)</p> <p><u>Σκαρολάχανο</u> (<i>Mercurialis annua</i>) (MERAN)</p> <p><u>Πολυκόμπι</u> (<i>Polygonum aviculare</i>) (POLAV)</p> <p><u>Αγριοπιπεριά</u> (<i>Polygonum persicaria</i>) (POLPE)</p> <p><u>Σετάρια πράσινη</u> (<i>Setaria viridis</i>)</p>	150			

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	(SETVI) <u>Αγριομελιτζάνα</u> ( <i>Xanthium strumarium</i> ) (XANSI) <b>Μετρίως ευαίσθητα</b> <u>Καλινσόγκα</u> ( <i>Galinsoga parviflora</i> ) (GASPA) <u>Αιματόχορτο</u> ( <i>Digitaria sanguinalis</i> ) (DIGSA)				
	<b>Αγρωστώδη ζιζάνια</b> <u>Βέλιουρας</u> ( <i>Sorghum halepense</i> ) (SORHA)	200			
	<b>Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια</b> <u>Λουβουδιά</u> ( <i>Chenopodium album</i> ) (CHEAL) <u>Αγριοπιπεριά</u> ( <i>Polygonum persicaria</i> ) (POLPE) <u>Αγριοντοματιά</u> ( <i>Solanum nigrum</i> ) (SOLNI) <u>Αιματόχορτο</u> ( <i>Digitaria sanguinalis</i> ) (DIGSA) <u>Μουχρίτσα</u> ( <i>Echinochloa crus-galli</i> ) (ECHCG) <u>Σκαρολάχανο</u> ( <i>Mercurialis annua</i> ) (MERAN) <u>Λαπάτσα</u> ( <i>Polygonum lapathifolium</i> ) (POLLA) <u>Setaria pallidifusca</u> (SETPF)	75	20-40	Δύο εφαρμογές μεταφυτρωτικά: <b>1<sup>η</sup> εφαρμογή</b> στο στάδιο των 2-3 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας και <b>2<sup>η</sup> εφαρμογή</b> στο στάδιο των 5-8 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας.	2/14
<b>Παρατηρήσεις:</b> Για καλύτερα αποτελέσματα, συστήνεται οι εφαρμογές του Monsoon Active να πραγματοποιούνται για τα αγρωστώδη ζιζάνια από το φύτευμα μέχρι την έναρξη του αδερφώματος και/ή για τα πλατύφυλλα ζιζάνια από το φύτευμα μέχρι το στάδιο των 5 πραγματικών φύλλων.					

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

- Μην εφαρμόζεται το Monsoon Active όταν αναμένονται χαμηλές θερμοκρασίες πριν και μετά την εφαρμογή καθώς και σε συνθήκες ξηρασίας και υψηλών θερμοκρασιών.
- Προφυλάξεις για τις παρακείμενες καλλιέργειες: Καθυστερήστε την εφαρμογή όταν επικρατούν θερμοκρασίες χαμηλότερες από 10°C. Εφαρμόστε σε ευνοϊκές καιρικές συνθήκες. Αποφύγετε τη διασπορά του ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές καλλιέργειες και ιδιαίτερα σε ζαχαρότευτλα και ηλιάνθο.

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στο ίδιο χωράφι μπορεί να ξανασπαρεί μόνο αραβόσιτος 6 εβδομάδες μετά την εφαρμογή του Monsoon Active και μετά από όργωμα του χωραφιού.
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	Μετά την εφαρμογή του Monsoon Active, στο πλαίσιο της αμειψισποράς μπορούν να σπαρθούν οι ακόλουθες καλλιέργειες και αφού έχει προηγηθεί όργωμα του χωραφιού: • Χειμερινά σιτηρά (σιτάρι, κριθάρι): 5 μήνες • Ανοιξιότικες καλλιέργειες την επόμενη περίοδο (ηλιάνθος, ζαχαρότευτλα, αρακάς, φασόλια, σόγια, πατάτα και σόργο): 9-11 μήνες
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.	Να μην εισέρχεται στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

<b>8</b>	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.
----------	--	---

<b>9</b>	Εικονογράμματα κινδύνου		<b>ΚΙΝΔΥΝΟΣ</b>
----------	-------------------------	---	-----------------

<b>10</b>	Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p><b>H318</b> Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.</p> <p><b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p><b>EUH 208</b> Περιέχει fatty alcohol ethoxylate alkyl ether. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p><b>EUH401</b> «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».</p>
-----------	--------------------------	--

<b>11</b>	Δηλώσεις προφύλαξης	<p><b>P405+P102:</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.</p> <p><b>P270:</b> Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><b>P280:</b> Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια</p> <p><b>P501:</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>«Φοράτε κατάλληλα μέσα προστασίας για τα μάτια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή. Συνιστάται η χρήση γαντιών»</p> <p>«Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό στο πεδίο εφαρμογής φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικη μπλούζα. Συνιστάται η χρήση γαντιών.»</p> <p><b>SP1:</b> Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από</p>
-----------	---------------------	---

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).

**SP3:** Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών αφήστε/διατηρήστε μία φυτική ζώνη ανάσχεσης **20 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα.

**SPe3** Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα φυτά

Στη μονή εφαρμογή με δόση 200 κ.εκ./στρέμμα:

- να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**, ή
- να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **75%**.

Στη μονή εφαρμογή με δόση 100 ή 150 κ.εκ/ στρέμμα και στη διπλή δόση των 75 κ.εκ/ στρέμμα:

- να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** ή
- να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**, ή
- να χρησιμοποιηθούν ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**.

## 12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

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

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

**Επαφή 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.

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

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

**Πληροφορίες για το γιατρό:**

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

**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
Αραβόσιτος	Δεν εφαρμόζεται

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

<b>14</b> Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος	Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.
---	---

**15** Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης 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 έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- *Μελέτη σταθερότητας διατίνας σε θερμοκρασία περιβάλλοντος*

**B** Ανακαλούμε τη με αριθ. 70085 προσωρινή άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) MONSOON ACTIVE (foramsulfuron-sodium 3,15% β/ο + thiencarbazone-methyl 1% β/ο), η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 5294/54088/27-5-2014 (ΑΔΑ: ΒΙΙ6Β-ΔΤ6) Υπουργική Απόφαση όπως έχει τροποποιηθεί. Συγκεκριμένα:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας για τρεις επιπλέον μήνες (μέχρι 09/02/2019).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (μέχρι 09/05/2019).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (μέχρι 09/05/2020).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την ημερομηνία της παραγράφου 3 ανωτέρω, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γ

## Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 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.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**