



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 8 - 9 - 2014  
Αριθ.πρωτ: 7664/82190

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 161  
e-mail: [sygo36@minagric.gr](mailto:sygo36@minagric.gr)

Προς: CHEMINOVA A/S  
P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig  
Denmark  
Δια μέσου του  
ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΑΛΕΝΟΣ  
Αρτάκης 93, 171 24 Νέα  
Σμύρνη  
Αθήνα  
e-mail: [George.galenos@cheminova.com](mailto:George.galenos@cheminova.com)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας  
διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(ζιζανιοκτόνο) RACING TF

## 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 4ο αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
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. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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 Metsulfuron methyl και Thifensulfuron methyl.
7. Την έγκρισή του στην Γαλλία.
8. Τη με αριθ. 462/106101 (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»»
9. Την από 26-2-2014 αίτηση της εταιρείας **CHEMINOVA A/S**.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**1A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 4ο του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **RACING TF** της εταιρείας **ΜΟΝΣΑΝΤΟ ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ**, 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

70096

8/9/2014

31/12/2016

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

1.2.α Εμπορικό όνομα

**RACING TF**

1.2.β Μορφή:

**Υδατοδιαλυτοί κόκκοι (WG)**

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

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Metsulfuron methyl</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Σουλφονουλουρίες
Παρασκευαστής	<b>CHEMINOVA A/S</b> P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<b>ATUL LIMITED,</b> Agrochemicals Division, Atul 396 020, Gujarat, India
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 26-2-2014 (Αρ. Πρωτ. Υ.Α.Α.Τ. 2175/26619). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ
<b>Δραστική ουσία 2</b>	

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Thifensulfuron methyl</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	96 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Σουλφονουλορίες
Παρασκευαστής	<b>CHEMINOVA A/S</b> P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<b>ATUL LIMITED,</b> Agrochemicals Division, Atul 396 020, Gujarat, India
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 26-2-2014 (Αρ. Πρωτ. Υ.Α.Α.Τ. 2175/26619). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**CHEMINOVA A/S**  
P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark  
Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691  
E-mail: [Eric.nectroux@cheminova.com](mailto:Eric.nectroux@cheminova.com)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΑΛΕΝΟΣ**  
Αρτάκης 93, 171 24 Νέα Σμύρνη, Αθήνα  
Τηλ./Fax: 210 56 12 025  
e-mail: [George.galenos@cheminova.com](mailto:George.galenos@cheminova.com)

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

**ΓΙΩΡΓΟΣ ΓΑΛΕΝΟΣ**  
Αρτάκης 93, 171 24 Νέα Σμύρνη, Αθήνα  
Τηλ./Fax: 210 56 12 025  
e-mail: [George.galenos@cheminova.com](mailto:George.galenos@cheminova.com)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**CHEMINOVA A/S**  
P.O. Box 9, DK-7620 Lemvig, Denmark  
Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691  
E-mail: [Eric.nectroux@cheminova.com](mailto:Eric.nectroux@cheminova.com)

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

- 1) CHEMINOVA A/S  
Thyborønvej 76-78, DK-7673, Harboøre, Denmark
- 2) Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG,  
Stader Elbstrasse 26-28, D-21683 Stade, Germany
- 3) SCHIRM GMBH Division Sideco,  
Mecklenburger Strasse 229, D-23568 Lübeck, Germany
- 4) CHEMINOVA INDIA Ltd.  
G.I.D.S. Industrial Estate, Panoli, District Bharuch – 394 116, India

ε) Εργοστάσιο(α)  
 συσκευασίας του  
 σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) CHEMINOVA A/S  
 Thyborønvej 76-78, DK-7673, Harboøre, Denmark
- 2) Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG,  
 Stader Elbstrasse 26-28, D-21683 Stade, Germany
- 3) SCHIRM GMBH Division Sideco,  
 Mecklenburger Strasse 229, D-23568 Lübeck, Germany
- 4) CHEMINOVA INDIA Ltd.  
 G.I.D.S. Industrial Estate, Panoli, District Bharuch – 394 116,  
 India

στ) Εγγυημένη  
 σύνθεση του  
 σκευάσματος:

Δραστική ουσία:

**Metsulfuron methyl 7 % β/β**

**Thifensulfuron methyl 68 % β/β**

Βοηθητικές ουσίες: 21,95 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το Αρ. Πρωτ. Υ.Α.Α.Τ. 2175/26619/ 26-2-2014). Παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## 2 Συσσκευασία(ες)

### 2.2 Συσσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο ή φιάλη	50, 60, 75, 100, 120, 150, 200, 240, 250, 300, 375 γραμ.	Πλαστικό HDPE
2	Δοχείο ή φιάλη εντός χαρτοκιτιού	20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 120, 150, 200, 240, 250, 300, 375 γραμ.	Πλαστικό HDPE, Κουτί από χαρτόνι

3 Οδηγίες  
 χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός φυλλώματος με 15-20 λίτρα νερό ανά στρέμμα με πίεση 2,5-3 atm. (38-45 PSI) και μπεκ τύπου σκούπας.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Πριν την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού, βεβαιωθείτε ότι το ψεκαστικό δοχείο είναι καθαρό από υπολείμματα από προηγούμενη χρήση.

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας συγχρόνως το ψεκαστικό υγρό και γεμίστε το ψεκαστικό με νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Χρησιμοποιείτε το ψεκαστικό υγρό αμέσως μετά την παρασκευή του

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:**

**Καθαρισμός ψεκαστήρα** Πρέπει οπωσδήποτε να ξεπλένετε τον ψεκαστήρα μετά την χρήση του **RACING TF** με διάλυμα 3% οικιακής αμμωνίας και ποτέ μόνο με νερό. Μη χρησιμοποιήσετε τον ψεκαστήρα για άλλο προϊόν αν δεν τον ξεπλύνετε σχολαστικά σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία:

1. Αραιώστε το ψεκαστικό διάλυμα που έχει απομείνει τουλάχιστον κατά 5 φορές και ψεκάστε το στην ίδια καλλιέργεια ή σε άλλη που έχει εφαρμοστεί το προϊόν (σε απέκαστη ζώνη ή σε τμήμα του αγρού όπου δεν έχει εφαρμοσθεί η μέγιστη συνιστώμενη δόση).
2. Γεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό, κυκλοφορείστε το μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού για τουλάχιστον 5 λεπτά και αδειάστε τελείως.
3. Γεμίστε το βυτίο μέχρι την μέση με καθαρό νερό και προσθέστε 1 λίτρο από διάλυμα οικιακής αμμωνίας περιεκτικότητας 3% για κάθε 100 λίτρα νερού. Βάλτε σε λειτουργία τον αναδευτήρα και αφήστε το διάλυμα να κυκλοφορήσει σε όλο το ψεκαστικό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απογεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και αφήστε το επί δυο ώρες. Στην συνέχεια αδειάστε το τελείως.
4. Ξεπλύντε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό.
5. Αφαιρέστε φίλτρα και μπέκ και ξεπλύντε τα ξεχωριστά σε δοχείο που περιέχει το διάλυμα καθαρισμού που αναφέρεται στο σημείο 3 στην ίδια συγκέντρωση και στη συνέχεια ξεπλύντε με καθαρό νερό.

Μη ρίχνετε ποτέ τα νερά του καθαρισμού σε αποχετεύσεις ή επιφανειακά νερά ούτε κοντά σε πηγάδια ή άλλους υδάτινους πόρους ή άλλες καλλιέργειες ή εδάφη τα οποία πρόκειται να καλλιεργηθούν με άλλες καλλιέργειες

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:**

Να μη χρησιμοποιείται με λιπάσματα

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των σουλφονουριών για την καταπολέμηση πλατύφυλλων ζιζανίων σε σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη και Triticale. Απορροφάται από το φύλλωμα και από τη ρίζα των ζιζανίων.

Το RACING TF είναι μίγμα δύο δραστικών συστατικών. Του Metsulfuron methyl και του Thifensulfuron methyl που δρουν αναστέλοντας το ένζυμο Ακετογαλακτική συνθετάση (ALS)

5 5.1 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Γρ/στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Χειμερινό μαλακό Σιτάρι, Σίκαλη, triticale	Πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>(4)</sup> (ετήσια και πολυετή)	5 7,5 <sup>(1)</sup>	15-20	Ψεκασμός από το 3 <sup>ο</sup> φύλλο και μέχρι την πλήρη έκπτυξη του 'φύλλου σημαία' (BBCH 13-39)	1
Χειμερινό Κριθάρι <sup>(2)</sup>		5-6 <sup>(1)</sup>			
Ανοιξιάτικο Κριθάρι		6			
<p>Παρατηρήσεις:</p> <p>1) Η μικρή δόση σε εφαρμογές φθινοπώρου και ζιζάνια νεαρου σταδίου ενώ η μεγάλη δόση σε εφαρμογές άνοιξης και ανεπτυγμένου σταδίου ζιζάνια.</p> <p>2) Η ύπαρξη εδαφικής υγρασίας βελτιώνει την αποτελεσματικότητα ενώ η ξηρασία μπορεί να την μειώσει</p> <p>3) Καταπολεμούμενα ζιζάνια</p> <p>α) Ετήσια Πλατυφυλλα</p> <p>Ανθρίσκος (<i>Anthriscus caucalis</i>)</p> <p>Αλχεμίλα (<i>Aphanes arvensis</i>)</p> <p>Αραβίδοψη (<i>Arabidopsis thaliana</i>)</p> <p>Κενταύριο (<i>Centaurea cyanus</i>)</p> <p>Καψέλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)</p> <p>Καρδαμίνια (<i>Cardamine hirsute</i>)</p> <p>Κεράστιο (<i>Cerastium sp.</i>)</p> <p>Παπαρούνα (<i>Papaver rhoas</i>)</p> <p>Γεράνιο (<i>Geranium sp.</i>)</p> <p>Λιθόσπερμο (<i>Buglossoides arvensis</i>)</p> <p>Λάμιο (<i>Lamium sp.</i>)</p> <p>Χαμομήλι (<i>Matricaria sp.</i>)</p> <p>Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>)</p> <p>Σινάπι (<i>Sinapsis alba</i>)</p> <p>Μυοσώτις (<i>Myosotis arvensis</i>)</p> <p>Κοινός αγριοπανσές (<i>Viola arvensis</i>)</p> <p>Ραπανίδα (<i>Raphanus raphanistrum</i>)</p> <p>Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>)</p> <p>Περιπλοκάδα (<i>Polygonum convolvulus</i>)</p> <p>Ελαιοκράμβη (<i>Brassica napus</i>)</p> <p>Μυρώνι (<i>Scandix pecten-veneris</i>)</p> <p>Μαρτιάκος (<i>Senecio vulgaris</i>)</p>					

Βερόνικα (*Veronica persica*)

Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis*)

Μεγαλόκαρπη κολλητσίδα (*Galium aparine*)

β) Πολυετή πλατυφυλλα

Κίρσιο (*Cirsium arvense*)

Μεγάλο Λάπαθο (*Rumex obtusifolius*)

5) Να χρησιμοποιείτε την μεγάλη δόση για τα πολυετή πλατύφυλλα

6) Να χρησιμοποιείτε την μεγάλη δόση για τα Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis*) και Μεγαλόκαρπη κολλητσίδα (*Galium aparine*)

7) Μην ξεπερνάτε την δόση των 6 γρ/στρέμμα στο χειμερινό και εαρινό κριθάρι

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

Αποφύγετε τη διασπορά του ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές καλλιέργειες που δεν αναφέρονται στην ετικέτα καθώς και σε παρακείμενες υδάτινες επιφάνειες. Συνιστάται η εφαρμογή με ακροφύσια μειωμένης διασποράς. Μην το εφαρμόζετε όταν φυσάει.

Το RACING TF ανήκει στην κατηγορία παρεμποδιστών του ενζύμου Acetolactate Synthase (ALS). Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, συνιστάται:  
-Να εφαρμόζετε κατάλληλες καλλιεργητικές τεχνικές (αποφεύγετε τη μονοκαλλιέργεια, εφαρμόζετε το όργωμα και/ή την τεχνική της ψευδοσποράς).  
-Να εναλλάσσετε ή να συνδυάζετε, στο πλαίσιο της συντήρησης του χωραφιού και στο πλαίσιο της εναλλαγής, ζιζανιοκτόνα με διαφορετικούς τρόπους δράσης και αποτελεσματικά κατά των στοχευόμενων ειδών.

Να εμποδίζετε, στο μέτρο του δυνατού, την ανάπτυξη μη ελεγχόμενων φυτών (μηχανική ή χειροκίνητη καταστροφή, εντοπισμένη εφαρμογή ζιζανιοκτόνου).

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

Για την αποφυγή εμφάνισης φυτοτοξικότητας να μη σπέρνετε ή φυτεύετε άλλη καλλιέργεια αν δεν μεσολαβήσει ένα διάστημα 120 μερών. (εκτός κι αν επιτρέπεται)

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας μπορεί να σπαρεί σιτάρι και κριθάρι.

Σε περίπτωση αποτυχίας Φθινοπωρινής καλλιέργειας στην οποία έχει εφαρμοσθεί το

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών ακολουθούν

που

σκεύασμα το Φθινόπωρο, μπορούν να σπαρούν καλαμπόκι, μπιζέλια, σόργο αφού προηγηθεί όργωμα

Το επόμενο φθινόπωρο μπορεί να σπαρούν σιτηρά, ελαιοκράμβη, κτηνοτροφικά σιτηρά, χειμερινά φασόλια και μπιζέλια, αγρωστωδη φυτά αγρανάπαυσης, λευκό σινάπι και τρφύλλι. Την επόμενη Άνοιξη μπορούν να σπαρούν τεύτλα, ιταλικά ραδίκια, λινάρι, αραβόσιτος, φασόλια, μπιζέλια, πατάτες, σόγια, σόργο, ηλίανθος

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

6 ώρες

----

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

Να ψεκάζετε όταν τα φυτά βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες που υποφέρουν από υδατικό στρες, χαμηλές θερμοκρασίες, έλλειψη θρεπτικών στοιχείων ή άλλους παράγοντες που μειώνουν την ανάπτυξη των φυτών.

**9** Προειδοποιητικές λέξεις/  
Εικονογράμματα  
Κινδύνου

**Προσοχή**



(GHS09)

**10** Δηλώσεις  
Επικινδυνότητας

**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+102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά

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

**SP1** Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία 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 μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 m από τα επιφανειακά ύδατα.



-**SPe3** : Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τη μη γεωργική γη όταν εφαρμόζετε το RACING TF στη δόση των 7.5 γρ/στρέμμα.

-**SPe3** : Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τη μη γεωργική γη όταν εφαρμόζετε το RACING TF στη δόση των 6 γρ/στρέμμα ή χαμηλότερη.

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Πρώτες βοήθειες**

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα. Πλυθείτε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά ή περισσότερο αν εξακολουθεί να υπάρχει στο δέρμα η ουσία.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια με νερό ή οφθαλμικό διάλυμα για τουλάχιστον 15 λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από μερικά λεπτά και πλυθείτε ξανά.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Μην προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύντε το στόμα και πιείτε αρκετά ποτήρια νερό ή γάλα. Αν τελικά προκληθεί εμετός, ξεπλύντε ξανά το στόμα και πιείτε πάλι υγρά. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα. Σε κάθε περίπτωση συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

**Πληροφορίες για το γιατρό:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Πλύση στομάχου και/ή χορήγηση ενεργού άνθρακα μπορεί να ληφθούν υπόψη. Μετά την απομόλυνση, η μεταχείριση του ασθενούς να είναι υποστηρικτική και συμπτωματική. Σε πιθανή βλάβη του βλεννογόνου αντεδεικνύεται η πλύση στομάχου.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία

**Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων : 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
Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη, triticale	Δεν βρίσκει εφαρμογή (τελευταία επέμβαση μέχρι το αδελφωμα)

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό (5-30 οC) και καλά αεριζόμενο μέρος, διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον 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** 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 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

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α.α.**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**