



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

1 - 9 - 2016

Αθήνα,

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
 ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
 Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
 ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ  
 ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αριθ.πρωτ: 5393/60859

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: [chpanagoroulou@minagric.gr](mailto:chpanagoroulou@minagric.gr)

Προς: Greenfarm Χημικά Α.Ε.  
 Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,  
 153 43, Αγία Παρασκευή  
 E-mail: [info@gr.nufarm.com](mailto:info@gr.nufarm.com)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CARMINA MAX (δ.ο. Chlorotoluron+ Diflufenican).

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

## ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 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 ή πάνω στα

τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

6. ΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (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
7. Την με αριθμό 2130242 έγκριση του στην Γαλλία.
8. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) απόφαση, με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων»
9. Την με αριθ. πρωτ: 7581/87928/07-08-2015 αίτηση καθώς και τα υπ' αριθ. πρωτ.5393/60859/25-05-2016 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας Greenfarm Χημικά Α.Ε.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CARMINA MAX** της εταιρείας Greenfarm Χημικά Α.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

70171
01/09/16
31/10/2018

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

1.2.α Εμπορικό όνομα

<b>CARMINA MAX</b>
--------------------

1.2.β Μορφή:

<b>Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)</b>
------------------------------------

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

###### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO

<b>Chlorotoluron</b>
----------------------

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

<b>98,5% β/β min</b>
----------------------

Χημική ομάδα

<b>Φαινυλουρίες</b>
---------------------

3

Παρασκευαστής	<b>Nufarm GmbH &amp; Co KG</b> St. Peter Str.25, A-4021 Linz, Αυστρία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: <b>Nufarm GmbH &amp; Co KG</b> St. Peter Str.25, A-4021 Linz, Αυστρία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας <b>Chlorotoluron</b> της ενδιαφερόμενης εταιρείας, όπως παρουσιάζονται στο Doc J Annex II. που κατατέθηκε με την αίτηση με αριθμό πρωτ. 7581/87928
<b>Δραστική ουσία 2</b> Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	<b>Diflufenican</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>97% β/β min</b>
Χημική ομάδα	<b>Ομάδα Καρβοξαμιδίων</b>
Παρασκευαστής	<b>Bayer CropScience, AG</b> Alfred- Nobel-Strasse 50 40789 Monheim am Rhein GHermany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): <b>Bayer CropScience Limited,</b> Sweetbriar Road, Norwich Norfolk NR6 5AP, Ηνωμένο Βασίλειο
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Diflufenican όπως προσδιορίζονται στο Doc J Annex II. που κατατέθηκε με την αίτηση με αριθμό πρωτ. 7581/87928/7-8-2015

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

---

4

α) Κάτοχος της άδειας:

**Greenfarm Χημικά Α.Ε.**  
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,  
153 43, Αγία Παρασκευή  
Τηλ: 210 6990932  
Fax: 210 6990862  
E-mail: [info@gr.nufarm.com](mailto:info@gr.nufarm.com)

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

**Ο κάτοχος της άδειας.**

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Nufarm GmbH & Co KG**  
St. Peter Str.25, A-4021 Linz, Αυστρία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**Nufarm GmbH & Co KG**  
St. Peter Str.25, A-4021 Linz, Αυστρία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**1. Nufarm GmbH & Co KG**  
St. Peter Str.25, A-4021 Linz, Αυστρία  
**2. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θεσ/νίκης, Τ.Κ. 570 22, Σίνδος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία: Chlorotoluron 60% β/ο**  
**Δραστική ουσία: Diflufenican 4% β/ο**  
**Βοηθητικές ουσίες: 45,19 % β/β**  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος κατατέθηκε με την αίτηση με αριθμό πρωτ. 7581/87928/7-8-2015. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## 2 Συσκευασία(ες)

A. Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχεία	5, 10 λίτρων	HDPE υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:**

Καθολικός ψεκασμός με χαμηλή πίεση, μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30PSI), με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους, χρησιμοποιώντας 15-30 λίτρα νερού στο στρέμμα.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν υπολείμματα από προηγούμενη χρήση στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος κατά τα 3/4 με νερό, θέστε σε λειτουργία την ανάδευση. Ανακινείστε το δοχείο του σκευάσματος και προσθέστε την απαιτούμενη δόση μέσα στο δοχείο ψεκασμού. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση. Η ανάδευση να συνεχίζεται καθ' όλη τη διάρκεια της εφαρμογής. Το ψεκαστικό διάλυμα να εφαρμόζεται αμέσως μετά την παρασκευή του.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Ξεπλύνετε ενδελεχώς τον εξοπλισμό εφαρμογής μετά τη χρήση. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με ποσότητα νερού τουλάχιστον 10% της χωρητικότητας της δεξαμενής. Στη συνέχεια αφήστε να στραγγίσει πλήρως.

**Συνδυαστικότητα:** Δε συνιστάται η ανάμιξη με υγρά λιπάσματα.

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

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

**Προφυλάξεις για τους χειριστές:**

Σε όλα τα στάδια εφαρμογής να φοράτε κατάλληλα γάντια νιτριλίου, προστατευτική ενδυμασία αδιαπέρατη από το ψεκαστικό υγρό, κατάλληλες μπότες καθώς και προστατευτικά γυαλιά ανθεκτικά σε χημικά. Κατά την ανάμιξη και φόρτωση καθώς και κατά τον καθαρισμό των ψεκαστικών μηχανημάτων να φοράτε επιπλέον και αδιάβροχο φόρεμα ή μακρυμάνικη ποδιά πάνω από την προστατευτική ενδυμασία.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ζιζανιοκτόνο για την προφυτρωτική ή μεταφυτρωτική καταπολέμηση πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων σε καλλιέργειες σιτηρών. Απορροφάται από το φύλλωμα και τις ρίζες. Δρα τόσο σε ζιζάνια που έχουν φυτρώσει κατά τη στιγμή της εφαρμογής, όσο και σε ζιζάνια που βλασταίνουν σε διάστημα μερικών εβδομάδων από την εφαρμογή. Σε βιοχημικό επίπεδο, το Diflufenican αναστέλλει τη βιοσύνθεση των καροτενοειδών, προλαμβάνει την φωτοσύνθεση και οδηγεί στο θάνατο του φυτού, ενώ το Chlorotoluron αναστέλλει τη φωτοσύνθεση.

5 5.1 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική ή περίοδο
		Κ.εκ/ στρ. (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λτ. / στρ.		
Χειμερινά Σιτηρά Σιτάρι (μαλακό και σκληρό) Κριθάρι	Πλατύφυλλα και αγρωστώδη ζιζάνια	250	15-30	Ψεκασμός προφυτρωτικά (BBCH00) ή μεταφυτρωτικά (BBCH 12-29)	1

**Παρατηρήσεις:****Καταπολεμούμενα ζιζάνια σε προφυτρωτική εφαρμογή:**

**Ευαίσθητα ζιζάνια: Πλατύφυλλα:** *Chamaemelum mixtum* (Ανθεμίδα), *Aphanes arvensis* (Αλχεμίλα), *Matricaria recutita*, *Matricaria perforata* (Χαμομήλι), *Myosotis arvensis* (Μυοσωτίς), *Sinapis arvensis* (Άγριο σινάπι), *Viola tricolor* (Άγριοπανσές), *Arabidopsis thaliana* (Αραβίδοψη), *Cerastium glomeratum* (κεράριο), *Inula viscosa*, *Ranunculus sardous* (ρανούνκουλος), *Mibora minima*

**Αγρωστώδη:** *Apera spica-venti* (Ανεμόχορτο), *Lolium multiflorum* (Ήρα), *Lolium perenne* (Πολυετής ήρα), *Poa annua* (ετήσια πόα), *Poa trivialis* (τραχεία λιβαδοπόα)

**Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:** *Alopecurus myosuroides* (Αλεπονουρά), *Raphanus raphanistrum* (Ραπανίδα)

**Καταπολεμούμενα ζιζάνια σε μεταφυτρωτική εφαρμογή:**

**Πλατύφυλλα ζιζάνια:** *Chamaemelum mixtum* (Ανθεμίδα), *Aphanes arvensis* (Αλχεμίλα), *Sinapis arvensis* (Άγριο σινάπι), *Viola tricolor* (Άγριοπανσές), *Ranunculus sardous* (Ρανούνκουλος), *Cardamine hirsuta* (καρδαμίνια), *Euphorbia helioscopia* (μεγάλη γαλατσίδα), *Legousia speculum-veneris Mercurialis annua* (σκαρολάχανο), *Rapistrum rugosum* (ράπιστρο), *Stellaria media* (στελλάρια), *Veronica agrestis*, *Veronica persica*, *Veronica hederifolia* (βερονίκη), *Aethusa cynapium* (αιθούζα), *Lamium purpureum* (πορφυρό λάμιο), *Fumaria officinalis* (καπνόχορτο), *Papaver rhoeas* (παπαρούνα)

**Αγρωστώδη:** *Apera spica-venti* (Ανεμόχορτο), *Poa annua* (ετήσια πόα)

**Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:** *Lolium multiflorum* (Ήρα)

1. Σε πολύ ελαφριά εδάφη συνίσταται η μεταφυτρωτική εφαρμογή του.
2. Μπορεί να εφαρμοστεί μεταφυτρωτικά σε έδαφος που έχει παγώσει, εφόσον το επιτρέπουν οι καιρικές συνθήκες. Στη περίπτωση αυτή να μην εφαρμόζεται σε περιόδους με έντονη διακύμανση θερμοκρασίας.
3. Να μην εφαρμόζεται το CARMINA MAX στη ποικιλία χειμερινού σκληρού σιταριού "Artimon".

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

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

- Να εφαρμόζεται όταν επικρατούν κανονικές καιρικές συνθήκες, με θερμοκρασία που δεν υπερβαίνει τους 25°C.
- Για την αποφυγή της διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες, μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
- Χρησιμοποιείτε ξεχωριστά ψεκαστικά μέσα για τα ζιζανιοκτόνα.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης των ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στις δραστικές ουσίες chlorotoluron και diflufenican.

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

Σε περίπτωση καταστροφής της καλλιέργειας μπορεί να γίνει επανασπορά στον ίδιο αγρό, με τις ακόλουθες **ανοιξιάτικες** καλλιέργειες:

Περίοδος	Χωρίς άροση	Με άροση
Πριν το τέλος Νοεμβρίου	Αραβόσιτος, πατάτα, σόργο, σόγια και μηδική	κριθάρι, λινάρι, τεύτλα και φασόλια
Δεκέμβρη – Ιανουάριο	Αραβόσιτος	κριθάρι, πατάτα, σόργο
Φεβρουάριο και μετά		πατάτα

Σε κάθε περίπτωση να μεσολαβεί ένα διάστημα ασφαλείας 3 μηνών από την εφαρμογή του Carmina Max μέχρι την εγκατάσταση νέας καλλιέργειας

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας, μπορούν να σπαρθούν: μαλακό και σκληρό σιτάρι, κριθάρι, ελαιοκράμβη, ηλίανθος, σόγια, φασόλια, μπιζέλια, λινάρι, σόργο, πατάτες, και τεύτλα

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

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν περάσουν 48 ώρες από την εφαρμογή του.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό αν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του.

Περιέχει chlorotoluron: Βεβαιωθείτε ότι η ποικιλία σιταριού, που έχει σπαρθεί είναι ανεκτική σ' αυτή τη δραστική ουσία.

Κατά τον 1<sup>ο</sup>-2<sup>ο</sup> μήνα μετά την εφαρμογή μπορεί να παρατηρηθεί παροδική ευαισθησία σε ορισμένες ποικιλίες σιτηρών.

- 9** Σήμανση σκευάσματος:



GHS07



GHS08



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H317

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση περιέχει Chlorotoluron



	<p><b>H351</b> Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου</p> <p><b>H361d</b> Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.</p> <p><b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p><b>EUH401</b> Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης</p>
<p><b>11</b> Δηλώσεις Προφύλαξης</p>	<p><b>P102</b> Μακριά από παιδιά.</p> <p><b>P405</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p><b>P270</b> Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><b>P273</b> Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p><b>P280</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p><b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τη νομοθεσία.</p> <p>«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά το ψεκασμό».</p> <p><b>SP1</b> Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. <i>Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.</i></p> <p><b>SPe3</b> Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας <b>5 μέτρων</b> για όλες τις καλλιέργειες από μη γεωργική γη.</p> <p><b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μία φυτική ζώνη ανάσχεσης πλάτους <b>20 μέτρων</b> από τα επιφανειακά ύδατα.</p> <p>Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών, να μην εφαρμόζεται το προϊόν σε τεχνητά στραγγιζόμενα εδάφη. Να μην χρησιμοποιείται το σκεύασμα την περίοδο αναπαραγωγής των πτηνών (Μάρτιος-Αύγουστος).</p>

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Γενικά: P101** Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινείστε τον ασθενή στον καθαρό αέρα.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε αμέσως τις μολυσμένες περιοχές με άφθονο νερό και σαπούνι.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύνετε προσεκτικά με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν ο ερεθισμός των οφθαλμών επιμένει, συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777**

**13** Προστασία των καταναλωτών

<b>13.1</b> Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Φυτικά Προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Chlorotoluron, Diflufenican	Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs του Κανονισμού 396/2005	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σιτάρι, Κριθάρι	Μη Εφαρμόσιμο (Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)

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

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Θερμοκρασία αποθήκευσης >0°C.

**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](#) 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 προσκομίζει 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 Προϊστάμενη της Γενικής Διεύθυνσης

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ