



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 22.01.2014  
Αριθ. πρωτ: 10563/121023 Π.Ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ  
Τηλέφωνο: 210 928 7237  
e-mail: [syg039@minagric.gr](mailto:syg039@minagric.gr)

Προς: GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε.  
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40  
Τ.Κ. 153 43, Αγία Παρασκευή

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CERIDOR 40 SL»**

## 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 34 αυτού.
2. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) «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 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής 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 στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία mcra.
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 762/2013 της Επιτροπής της 7ης Αυγούστου 2013 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών chlorpyrifos, chlorpyrifos-methyl, mancozeb, maneb, MCPA, MCPB και metiram.

6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης 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.
8. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
9. Τη με αριθ. 10676/106316/15-10-2012 Απόφαση χορήγησης οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος LIMCPA 40 SL.
10. Τη με αριθ. 462/106101/3.9.2013 (Β' 2240/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν "με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού».
11. Τη με αριθμ. πρωτ. 10563/121023/7-10-2013 αίτηση της εταιρείας GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε.
12. Το από 13/01/2014 Εισηγητικό Σημείωμα της Δ/σης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **CERIDOR 40 SL** (δ.ο. MCPA). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

#### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

##### **Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

<b>70064</b>
--------------

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

<b>22-01-2014</b>
-------------------

1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>31-10-2017</b>
-------------------

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

1.2.α Εμπορικό όνομα

<b>CERIDOR 40 SL</b>
----------------------

1.2.β Μορφή:

<b>Πυκνό διάλυμα (SL)</b>
---------------------------

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

<b>Δραστική ουσία</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	<b>MCPA</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>MCPA acid technical: 93 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	<b>φαινοξυαλκανοϊκών</b>
Παρασκευαστής	<b>Nufarm UK Limited, Αγγλία</b>
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: <b>1) Nufarm UK Limited, Αγγλία</b> <b>2) Nufarm b.v., Ολλανδία</b>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας MCPA όπως προσδιορίζονται στο τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 30-4-2008 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 118494) της εταιρείας Nufarm GmbH & Co KG, Αυστρίας και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής, στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Greenfarm Χημικά ΑΕ**

Μεσογείων 467 και Γούναρη 40

Αγ. Παρασκευή TK 153 43

Τηλ: 210 69 90 932

Fax: 210 69 90 862

e-mail: [info@gr.nufarm.com](mailto:info@gr.nufarm.com)

β) Υπεύθυνος για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά (εφόσον ο κάτοχος δεν έχει έδρα στη χώρα)

**Greenfarm Χημικά ΑΕ,**

Μεσογείων 467 και Γούναρη 40

Αγ. Παρασκευή TK 153 43

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Nufarm GmbH & Co KG, Αυστρία**

St. Peter Strasse 25, A-4021, Linz, Αυστρίας

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1) **Nufarm GmbH & Co KG, Αυστρία**

St. Peter Strasse 25, A-4021, Linz, Αυστρίας

2) **Nufarm UK Limited, Αγγλία**

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) Nufarm GmbH & Co KG, Αυστρίας  
St. Peter Strasse 25, A-4021, Linz, Αυστρίας
- 2) Nufarm UK Limited, Αγγλία
- 3) Κ & Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ Σίνδος Θεσ/νικη  
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκη, Τ.Κ. 57022

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

MCRA οξύ: 40 % β/ο  
(υπό μορφή άλατος Καλίου 47.6% β/ο)  
Βοηθητικές ουσίες : 63.5 % β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) και παραμένει στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

## 2 Συσκευασία(ες)

### 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	250, 500 κ.εκ., 850 κ.εκ., 1λίτρου	HDPE /υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο
2	Δοχεία	5, 10 και 20 λίτρων	HDPE /υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο

3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

#### Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος μεταφυτρωτικός ψεκάσμος του φυλλώματος των ζιζανίων.

Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από δύο (2) ατμόσφαιρες (30 PSI).

#### Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Αραιώνουμε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και τη ρίχνουμε στο ψεκαστικό αναδεύοντας συνεχώς. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

#### Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο καθαρό νερό.

#### Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση προϊόντος και συσκευασίας:

Η απόσυρση του προϊόντος γίνεται με καύση σε εγκεκριμένες, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, εγκαταστάσεις που διαθέτουν τον κατάλληλο

εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του (συνιστώμενη θερμοκρασία 1.100°C) .

Τα κενά συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) 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.

#### 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

##### **Ζιζανιοκτόνο**

Μεταφυτρωτικό διασυστηματικό εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των φαινοξυαλκανοϊκών για την καταπολέμηση ετήσιων και ορισμένων πολυετών πλατύφυλλων ζιζανίων.

Απορροφάται από τα φύλλα των ζιζανίων, μετακινείται διασυστηματικά μέσα στους φυτικούς ιστούς δια μέσου συμπλάστη και αποπλάστη και συγκεντρώνεται στους νεαρούς μεριστωματικούς ιστούς όπου ανατρέπει τον κανονικό ρυθμό αύξησης των κυττάρων. Προκαλεί επιναστία και ασύμμετρη ανάπτυξη των φυτών με χαρακτηριστική συστρόφη και παραμόρφωση νεαρών φύλλων και βλαστών.

#### 5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών / καλ/τική περίοδο
		κ.εκ./στρ	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
<b>Χειμερινά σιτηρά</b> (σιτάρι, κριθάρι)	Ετήσια και ορισμένα πολυετή πλατύφυλλα ζιζάνια <sup>(2)</sup>	200	20-40	Στάδιο σιτηρών: από το αδελφωμα μέχρι την εμφάνιση του πρώτο κόμβου (αρχή καλαμώματος) Στάδιο ζιζανίων : Τα ετήσια ζιζάνια ψεκάζονται σε νεαρό στάδιο ενώ βρίσκονται ακόμη σε γρήγορη ανάπτυξη. Τα πολυετή ζιζάνια ψεκάζονται με τις μεγαλύτερες δόσεις από το μπουμπούκιασμα μέχρι πριν από την άνθηση.	1
<b>Αραβόσιτος</b>				Στάδιο αραβοσίτου: από 3 έως 6 φύλλα Στάδιο ζιζανίων : Τα ετήσια ζιζάνια ψεκάζονται σε νεαρό στάδιο ενώ βρίσκονται ακόμη σε γρήγορη ανάπτυξη. Τα πολυετή ζιζάνια ψεκάζονται με τις μεγαλύτερες δόσεις από το μπουμπούκιασμα μέχρι πριν από την άνθηση.	

Μόνιμοι βοσκότοποι και λιβάδια με αγρωστώδη				Δύο εφαρμογές την άνοιξη με μεσοδιάστημα 28 ημέρες Στάδιο ζιζανίων: Τα ετήσια ζιζάνια ψεκάζονται σε νεαρό στάδιο ενώ βρίσκονται ακόμη σε γρήγορη ανάπτυξη.	2
Γκαζόν αγρωστωδών		200-300		Τα πολυετή ζιζάνια ψεκάζονται με τις μεγαλύτερες δόσεις από το μπουμπούκισμα μέχρι πριν από την άνθηση.	2
Ακαλλιέργητες εκτάσεις					2

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

- Μην ψεκάζετε πριν το αδελφωμα ή μετά την έναρξη της επιμήκυνσης του στελέχους των σιτηρών.
- Καταπολεμούμενα ζιζάνια

**Ευαίσθητα ζιζάνια:**

Άγριο γογγύλι (*Brassica napus*), Βλήτο τραχύ (*Amaranthus retroflexus*), Γεράνια (*Geranium spp.*), Βούρλο μικρό (*Juncus bufonius*), Δωδεκάνθι (*Lamium amplexicaule*), Ζωχός (*Sonchus arvensis*), Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis*), Καρδαμίνια (*Cardamine hirsuta*), Καψέλλα (*Capsella bursa-pastoris*), Λάμιο πορφυρό (*Lamium purpureum*), Λουβουδιά (*Chenopodium album*), Λουβουδιά πολύσπερμη (*Chenopodium polyspermum*), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris*), Μυρώνι (*Scandix pecten-veneris*), Παπαρούνα κοινή (*Paraver rhoeas*), Πεντάνευρα (*Plantago spp.*), Ρόκα (*Eruca vesicaria*), Σπέργουλα (*Spergula arvensis*).

**Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:**

Αγριοντοματιά (*Solanum nigrum*), Αγριοράδικο (*Taraxacum officinale*), Αναγαλλίδα (*Anagallis arvensis*), Ανθεμίδα (*Anthemis arvensis*), Βερόνικες (*Veronica spp.*), Κεράστιο (*Cerastium spp.*), Λάπαθα (*Rumex spp.*), Κίρσιο (*Cirsium arvense*), Περικοκλάδα (*Convolvulus arvensis*), Πικραλίδα (*Crepis capillaris*), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare*), Ρανούγκουλοι (*Ranunculus arvensis* & *Ranunculus repens*), Ραπανίδα (*Raphanus raphanistrum*), Χαμομήλι (*Matricaria spp.*)

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί.

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στο MCPA. Για την αποφυγή της διασποράς των ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες, μην ψεκάζετε όταν φυσάει. Μην ψεκάζετε αν αναμένεται βροχή σε 5 ώρες από την εφαρμογή. Να εφαρμόζεται όταν επικρατούν θερμοκρασίες μεταξύ 0 °C και 25 °C. Αποφεύγετε την εφαρμογή όταν επικρατούν συνθήκες καταπόνησης των καλλιεργειών, όπως παρατεταμένη ξηρασία, παγωνιά, νεροκρατήματα, ισχυροί ψυχροί άνεμοι κ.α. Σε περίπτωση εφαρμογής στο γκαζόν, να μην επιτρέπεται η είσοδος μέχρι να στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό διάλυμα.

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- Στις περιπτώσεις αποτυχίας των ετήσιων καλλιεργειών είναι δυνατή η επανασπορά μετά από 4 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- 
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα
- Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για δύο (2) εβδομάδες τουλάχιστον.
- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.
- 9** Σήμανση σκευάσματος:
- Xn**           Επιβλαβές  
**N**             Επικίνδυνο για το περιβάλλον
- 10** Φράσεις R
- R22** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**R36** Ερεθίζει τα μάτια.  
**R51/53** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

## 11 Φράσεις S

<b>S1/2</b>	Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
<b>S13</b>	Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
<b>S20/21</b>	Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε
<b>S37</b>	Να φοράτε κατάλληλα γάντια
<b>S46</b>	Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
<b>S61</b>	Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.  “Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό”
<b>SP1</b>	<b>ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ</b>
<b>Spe3</b>	Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας <b>10 μέτρων</b> για όλες τις καλλιέργειες.
<b>«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»</b>	

## 12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

<b>Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:</b>
<b>Σε περίπτωση κατάποσης:</b> Μην προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα. Εάν έχετε πλήρως τις αισθήσεις σας πιείτε άφθονο νερό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
<b>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</b> Ξεπλύνετε τα αμέσως με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και κάτω από τα βλέφαρα και καλέστε αμέσως γιατρό.
<b>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</b> Αφαιρέστε αμέσως τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Καλέστε γιατρό εάν ο ερεθισμός επιμένει.
<b>Σε περίπτωση εισπνοής:</b> Μετακινήστε τον ασθενή από τον χώρο της έκθεσης σε καθαρό αέρα, κρατήστε τον ήρεμο και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.
<b>Αντίδοτο:</b> δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
<b>Τη. Κέντρου Δηλητηριάσεων:</b> 210 7793777

## 13 Προστασία των καταναλωτών

## 13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων MRLs

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Σύμφωνα με τον Καν. 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, Αραβόσιτος	Μη εφαρμόσιμο

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

**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.

**17** Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

**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 Δ/ΝΣΗΣ  
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α/α**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**