



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 31.07.2013  
Αριθ. πρωτ: 4438/48594

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκοίλη  
Τηλέφωνο: 210 928 7254  
e-mail: [syg081@minagric.gr](mailto:syg081@minagric.gr)

Προς: ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.  
Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας  
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) HECTOR MAX WG»**

## 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 τα άρθρα 40 παρ. 1γ) και 80 παρ. 5 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 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.
5. 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.

6. 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.
7. 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
8. Την απόφαση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος PRINCIPAL MAIS από την Αρμόδια Αρχή της Ιταλίας (ΑΕΚ 15058) καθώς και την σχετική Έκθεση Αξιολόγησης επίσημα μεταφρασμένες.
9. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (Β' 970) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»".
10. Τη με αριθμ. Πρωτ. 4438/48594/18.04.2013 αίτηση της εταιρείας **HECTOR MAX WG** και τα με αριθμ. Πρωτ. 5994/65078/30.05.2013 συμπληρωματικά στοιχεία.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά (με αμοιβαία αναγνώριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **HECTOR MAX WG**. Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

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

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

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>70053</b>
<b>31.07.2013</b>
<b>31.01.2017</b>

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα 

<b>HECTOR MAX WG</b>
----------------------
- 1.2.β Μορφή: 

<b>Βρέξιμοι κόκκοι (WG)</b>
-----------------------------

**1.3 Δραστική ουσία**

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO <sup>1</sup>	<b>nicosulfuron</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>91 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	Σουλφονουρίες
Παρασκευαστής	DuPont International Operations Sàrl 2, chemin du Pavillon P.O. Box 50 CH-1218 Le Grand-Saconnex Geneva Ελβετία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. <sup>2</sup>	Παρασκευάζονται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: DuPont Agricultural Caribe Industries, Ltd. Highway 686, Km 2.3 P.O. Box 30000 Manati, Puerto Rico 00674-3000, ΗΠΑ
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με την αίτηση οριστικής έγκρισης της ενδιαφερόμενης εταιρείας (αρ. πρωτ. 189309/27.09.10) παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

<sup>1</sup> Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κοινή κατά ISO ονομασία της δραστικής ουσίας, δίνεται η χημική της ονομασία κατά IUPAC ή CA.

<sup>2</sup> Αναγράφεται η επωνυμία του εργοστασίου. Τα στοιχεία που αφορούν την διεύθυνση του εργοστασίου παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

**Δραστική ουσία 2**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Rimsulfuron</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>96 % (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	Σουλφονουρίες
Παρασκευαστής	DuPont International Operations Sàrl 2, chemin du Pavillon P.O. Box 50 CH-1218 Le Grand-Saconnex Geneva Ελβετία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	DuPont Agricultural Caribe Industries, Ltd. Highway 686, Km 2.3 P.O. Box 30000 Manati, Puerto Rico 00674-3000, ΗΠΑ
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με την αίτηση οριστικής έγκρισης της ενδιαφερόμενης εταιρείας (αρ. πρωτ. 189309/27.09.10) παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

**Δραστική ουσία 3**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Dicamba</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>85% min (β/β) min</b>
Χημική ομάδα	Βενζοϊκά Παράγωγα
Παρασκευαστής	BASF SE, Crop Protection Division: P.O. Box 120 67114 Limburgerhof Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	BASF Corporation Agricultural Products 14385 West Port Arthur Road Beaumont, TX USA 77705
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με την αίτηση οριστικής έγκρισης του παρασκευαστή της (αρ. πρωτ. 125551/17.12.2008). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**

Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας  
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα  
Τηλ.: 210 688 9700  
Fax: 210 688 9799  
E-mail:

[Evangelos.Diamantis@grc.dupont.com](mailto:Evangelos.Diamantis@grc.dupont.com)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**

Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας  
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα  
Τηλ.: 210 688 9700  
Fax: 210 688 9799  
E-mail:

[Evangelos.Diamantis@grc.dupont.com](mailto:Evangelos.Diamantis@grc.dupont.com)

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας και υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά σύμφωνα με το νόμο 4036/2012:

**NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**  
 Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας  
 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα  
 Τηλ.: 210 688 9700  
 Fax: 210 688 9799  
 E-mail:  
[Evangelos.Diamantis@grc.dupont.com](mailto:Evangelos.Diamantis@grc.dupont.com)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**DuPont International Operations Sarl**  
 2, Chemin du Pavillon  
 CH-1218 Le Grand Saconnex, Geneva  
 Ελβετία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρης διεύθυνση):  
**1. DuPont de Nemours (France) S.A.S.**  
 82 Rue de Wittelsheim  
 F-69701 Cernay  
 Γαλλία

**2. DuPont Agricultural Products**  
 El Paso Plant  
 2830 US Highway 24  
 El Paso, IL 61738  
 ΗΠΑ

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**DuPont de Nemours (France) S.A.S.**  
 82 rue de Wittelsheim BP9  
 F-68701 Cernay Cedex  
 Γαλλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:  
**nicosulfuron** 9,2% (β/β)  
**rimsulfuron** 2,3% (β/β)  
**dicamba** (υπό μορφή άλατος νατρίου) 55% (β/β)

**Βοηθητικές ουσίες** 22,8 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την αίτηση οριστικής έγκρισης της ενδιαφερόμενης εταιρείας (αρ. πρωτ. 4438/48594/18.04.13). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2

### Συσκευασία(ες)

#### 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος (γραμμάρια)	Υλικό
1	Βάζο	200, 220, 250, 350, 400, 440, 450, 500, 600, 700, 800, 900	HDPE
2	Φιάλη	1000, 1200, 1300, 1500, 2200	HDPE

## 3

Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός φυλλώματος. Να χρησιμοποιείτε ακροφύσια σε σχήμα βεντάλιας και μεσαίες-χαμηλές πιέσεις.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Το HECTOR MAX, στην καθορισμένη δόση, πρέπει να διαλύεται στο δοχείο του ψεκαστήρα, που θα πρέπει να είναι γεμάτο περίπου κατά ένα τέταρτο, διατηρώντας σε λειτουργία τον αναδευτήρα. Το μείγμα πρέπει να ετοιμάζεται λίγο πριν τη χρήση του στον αγρό. Προσθέστε το διαβρεκτικό στην αναγκαία ποσότητα αφού βάλετε το HECTOR MAX και απογεμίστε το βυτίο. Ξεπλύντε 3 φορές, ή καλύτερα με νερό υπό πίεση, τα κενά υλικά συσκευασίας και ρίξτε τα νερά στο ψεκαστικό. Το ψεκαστικό διάλυμα πρέπει να χρησιμοποιηθεί την ίδια μέρα της παρασκευής του.

3

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:**

Αμέσως μετά τον ψεκασμό με HECTOR MAX είναι σημαντικό να πλύνετε τελείως τον εξοπλισμό διανομής ενεργώντας ως εξής:

- 1) Αδειάστε το δοχείο και ξεπλύνετε το τελείως. Πλύνετε το δοχείο και τη ράβδο με καθαρό νερό για πέντε λεπτά τουλάχιστον και αδειάστε ξανά.
- 2) Γεμίστε το δοχείο με καθαρό νερό. Προσθέστε ένα απορρυπαντικό διάλυμα (0,5 λίτρο αμμωνίας για οικιακή χρήση στο 6% κάθε 100 λίτρων νερού). Αφήστε το διάλυμα να κυκλοφορήσει μέσω της αντλίας, της ράβδου και των ακροφυσίων για 15 λεπτά τουλάχιστον, έχοντας τον αναδευτήρα σε λειτουργία. Αδειάστε ξανά.
- 3) Επαναλάβετε τις οδηγίες που αναγράφονται στο σημείο 2.
- 4) Ξεπλύνετε εντελώς το δοχείο με καθαρό νερό για 5 λεπτά τουλάχιστον, αφήνοντάς το να κυκλοφορήσει μέσω της αντλίας και της ράβδου.
- 5) Φίλτρα και ακροφύσια πρέπει να αφαιρούνται και να καθαρίζονται χωριστά σε κάδο που περιέχει απορρυπαντικό διάλυμα (στην ίδια πυκνότητα που αναφέρεται στο σημείο 2). Ξεπλύνετε με καθαρό νερό.

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

Ξεπλύνετε 3 φορές, ή καλύτερα με νερό υπό πίεση τα κενά υλικά συσκευασίας. Ρίξτε τα νερά στο ψεκαστικό. Μην ξαναχρησιμοποιείτε τα κενά υλικά συσκευασίας για οποιαδήποτε άλλη χρήση. Τα κενά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:**

- Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης.
- Μην αναμιγνύεται το HECTOR MAX με σκευάσματα που περιέχουν bentazone και με οργανοφωσφορικά εντομοκτόνα. Αν είναι απαραίτητος ο ψεκασμός φυλλώματος με αντίστοιχα σκευάσματα πρέπει να αφήνετε ένα διάστημα τουλάχιστον μίας εβδομάδας μεταξύ των δύο εφαρμογών.

4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο, για την καταπολέμηση ορισμένων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων σε καλλιέργεια αραβοσίτου.



## 5 5.1 Φάσμα δράσης

Καλλιέργεια	Στόχοι	Δόσεις κ. εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ.)	Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφ/γων/ καλ. περίοδο
Αραβόσιτος	<p><b>Αγρωστώδη ζιζάνια</b>  <i>Alopecurus myosuroides</i>  (Αλωπέκουρος), <i>Avena spp.</i>  (Βρώμη), <i>Digitaria spp.</i>  (Αιματόχορτο), <i>Echinochloa spp.</i>  (Μουχρίτσα), <i>Lolium spp.</i> (Ηρα),  <i>Panicum dichotomiflorum</i>  (Πάνικο), <i>Panicum miliaceum</i>  (Κεχρί), <i>Phalaris spp.</i> (Φαλαρίς),  <i>Setaria spp.</i> (Σετάρια), <i>Sorghum</i>  <i>halperense</i> σε σπόρο ή ρίζωμα  (Βέλιουρας), <i>Rosa annua</i> (Πόα)</p> <p><b>Πλατύφυλλα ζιζάνια</b>  <i>Abutilon theophrasti</i>  (Αγριοθαμβακιά),  <i>Amaranthus spp.</i> (Βλήτα),  <i>Ambrosia spp.</i> (Αμβροσία),  <i>Ammi majus</i> (Ασπροκέφαλος),  <i>Bidens bipinnata</i> (Forbicine),  <i>Capsella bursa-pastoris</i> (Καψέλα),  <i>Calystegia sepium</i> (Περιπλοκάδι),  <i>Chenopodium album</i> (Λουβουδιά),  <i>Chenopodium vulvaria</i>  (Βρωμολουβουδιά), <i>Convolvulus</i>  <i>arvensis</i> (Περικοκλάδα), <i>Diploaxis</i>  <i>spp.</i> (Δυπλόταξη), <i>Fumaria</i>  <i>officinalis</i> (Καπνόχορτο),  <i>Helianthus tuberosus</i> (Κολοκάσι),  <i>Matricaria chamomilla</i>  (Χαμομήλι), <i>Mercurialis annua</i>  (Σκαρόχορτο), <i>Polygonum</i>  <i>lapathifolium</i> (Λαπάτσα),  <i>Polygonum persicaria</i>  (Αγριοπιπεριά), <i>Raphanus</i>  <i>raphanistrum</i> (Ραφανίδα),  <i>Ranunculus spp.</i> (Νερατζούλα),  <i>Rapistrum rugosum</i> (Ράπιστρο),  <i>Sinapis arvensis</i> (Αγριοσινάπι),  <i>Solanum nigrum</i> (Αγριοντοματιά),  <i>Sonchus spp.</i> (Ζωχός), <i>Stellaria</i>  <i>media</i> (Στελάρια) <i>Xanthium spp.</i>  (Αγριομελιτζάνα), <i>Datura</i>  <i>stramonium</i> (Τάτουλας)</p>	35 - 44 (3)	20-40	Όταν ο αραβόσιτος έχει 2-6 φύλλα (1)	1

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

1. Τα καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν ο ψεκασμός γίνεται όταν τα ζιζάνια είναι μικρά και στο στάδιο της ζωηρής ανάπτυξής τους. Η μικρότερη δόση συνιστάται επί μονοετών αγρωστωδών και δικοτυλήδων ζιζανίων στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Η μεγαλύτερη δόση συνιστάται σε πολυετή ζιζάνια, μονοετή ζιζάνια ήδη ανεπτυγμένα καθώς και στο ζιζάνιο *Digitaria spp.* (Αιματόχορτο).
2. Το ζιζάνιο *Solanum nigrum* (Αγριοντομάτα) είναι μετρίως ευαίσθητο.
3. Κατά τον ψεκασμό συνιστάται η προσθήκη μη ιονιζόμενου επιφανειοδραστικού TREND 90 SL σε αναλογία 0.1% κατ' όγκο ή προσκολλητικού CODACIDE EC σε δόση 125 κ.εκ./στρέμμα.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
- Τυχόν βροχόπτωση εντός 3 ωρών από την εφαρμογή μπορεί να θέσει σε κίνδυνο τη ζιζανιοκτόνο δράση.
  - Να μην εφαρμόζετε σε βρεγμένα φυτά.
  - Να μην εφαρμόζετε σε εδάφη που περιέχουν ποσοστό άμμου μεγαλύτερο από 80%.
- Διαχείριση ανθεκτικότητας**  
Για την αποφυγή ή την καθυστέρηση εμφάνισης ανθεκτικών ζιζανίων συνιστάται η εναλλαγή ή ανάμειξη σκευασμάτων που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης.

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

Σε περίπτωση που χρειαστεί επανασπορά των αγρών που έχουν προηγουμένως ψεκαστεί με HECTOR MAX, να επιλέγετε μόνο καλαμπόκι.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μετά την εφαρμογή του σκευάσματος σε καλαμπόκι, μπορούν να ακολουθήσουν όλες οι χειμερινές ή ανοιξιάτικες καλλιέργειες εκτός τομάτας και καπνού. Την επόμενη άνοιξη ή το 2<sup>ο</sup> φθινόπωρο μετά την εφαρμογή μπορεί να ακολουθήσει οποιαδήποτε καλλιέργεια.

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

-

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης
- Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.
  - Να μη χρησιμοποιείται όταν ο αραβόσιτος βρίσκεται υπό stress υγρασίας.
  - Να μη χρησιμοποιείται στο γλυκό καλαμπόκι (*Zea mays var.*

παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

*saccharata* και (*Zea mays* var. *rugosa*), στο καλαμπόκι ποπ κορν (*Zea mays* var. *everta*), στο λευκό καλαμπόκι, στο καλαμπόκι υαλώδους υφής και σε καλαμπόκια που προορίζονται για σποροπαραγωγή.

- Να μην εφαρμόζεται σε καλλιέργειες στις οποίες έγινε χρήση κοκκώδους οργανοφωσφορικού εντομοκτόνου κατά τη σπορά. Η εφαρμογή του να απέχει τουλάχιστον μία εβδομάδα από τον ψεκασμό φυλλώματος με οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο.
- Να πραγματοποιείται ο ψεκασμός σε θερμοκρασίες 13-25°C.

**9** Σήμανση σκευάσματος<sup>3</sup>:

**Xi-** Ερεθιστικό  
**N-** Επικίνδυνο για το περιβάλλον

**10** Φράσεις R

**R36** Ερεθίζει τα μάτια.  
**R50/53** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

**11** Φράσεις S

**S1/2** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**S13** Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.  
**S20/21** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.  
**S26** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.  
**S29** Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση.  
**S35** Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο.  
**S39** Χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.  
**S57** Να χρησιμοποιηθεί ο κατάλληλος περιέκτης για να αποφευχθεί μόλυνση του περιβάλλοντος.  
**S60** Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.  
**S61** Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.  
**SP1** Μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή με τη συσκευασία του. [Μην καθαρίζετε τα μέσα εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη μόλυνση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους].

**SPe3** Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από την μη γεωργική γη.

**«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»**

<sup>3</sup> Σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 CLP όπως εκάστοτε ισχύει κατά την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Χορηγήστε 1-2 ποτήρια νερό και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα). Να μην προκληθεί εμετός.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλυθείτε με άφθονο νερό για 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον ασθενή σε χώρο με καθαρό αέρα, κρατήστε τον ζεστό και σε ανάπαυση. Χορηγήστε οξυγόνο ή αναπνευστική υποβοήθηση σε περίπτωση δυσκολίας στην αναπνοή. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

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

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:** 210-7793777

**13****Προστασία των καταναλωτών****13.1** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Καλαμπόκι	Μη εφαρμόσιμο

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος<sup>4</sup>.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο, στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία.  
Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για 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.

<sup>4</sup> Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

**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 άδειας 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.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

**M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ**