



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 04.12.2013
Αριθ. πρωτ: 8690/96508

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκοίλη
Τηλέφωνο: 210 92 87 254
e-mail: syg081@minagric.gr

Προς: Sharda Europe B.V.B.A.
Josef Mertensstraat 14
1702 Dilbeek, Βέλγιο
(διά του υπευθύνου επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.)
E-mail: aconsult@otenet.gr

ΘΕΜΑ: "Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) NICOSH 4 OD"

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^{ης} 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 NICOSULFURON 4 OD από την Αρμόδια Αρχή της Ισπανίας (ΑΕΚ 25.324) καθώς και την σχετική Έκθεση Αξιολόγησης.
9. Τη με αριθ. Πρωτ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10.09.2013) 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»».
10. Την από 05.08.2013 αίτηση της εταιρείας Sharda Europe B.V.B.A.
11. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Υπηρεσίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας (με αμοιβαία αναγνώριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **NICOSH 4 OD**. 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

70060
04.12.2013
31.12.2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **NICOSH 4 OD**
- 1.2.β Μορφή: **OD-Ελαιώδες εναιώρημα**

1.3 Δραστική ουσία

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Nicosulfuron (χημική ομάδα πυριμιδινυλσουλφονουλουρία)
--

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

Nicosulfuron 93 % (β/β) min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Sharda Worldwide Export Private Ltd –
Domnic Holm Road 29th
Bandra (West)
MUMBAI 400 050, Ινδία

Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:

Sharda Europe B.V.B.A.

Josef Mertensstraat 142

1702 Dilbeek, Βέλγιο

Τηλ: +32 2 767 7960

Fax: +32 2 463 3658

Mr Steve Kozlen

E-mail: steve.kozlen@gmail.com

Ms Golda Fernandez

E-mail: golda.fernandez@gmail.com

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Shandong Jingbo Agrochemicals Co., Ltd.

Jingbo Industrial Park, Bo'xing County,
Shandong Province, Κίνα

2. Shandong Goodfarmer Chemicals Co., Ltd.,

Jinan Economic and Technological
Development Zone,
Shandong Province, Κίνα

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **Nicosulfuron** όπως αυτές κατατέθηκαν με τα με αριθ. πρωτ. 132386/16.09.09, 190524/09.11.10, 92038/04.01.11, έγγραφα της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας διάθεσης στην αγοράς:

Sharda Europe b.v.b.a

Josef Mertensstraat 142

1702 Dilbeek, Βέλγιο

Mr Steve Kozlen

Τηλ: +32 2 767 7960

Fax: +32 2 463 3658

E-mail: steve.kozlen@gmail.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.
 Τσιτούρη 22, 152 31 Χαλάνδρι
 Τηλ.: 210 6725174
 E-mail: aconsult@otenet.gr
a.toutoutzidakis@yahoo.gr

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

SHARDA BALKAN
 Μονοπρόσωπη Εταιρία Περιορισμένης Ευθύνης
 Παύλου Μελά 1,
 152 33, Χαλάνδρι
 τηλ. 210 6890144

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd
 Domnic Holm, 29th Road –
 B Bandra (W) – Mumbai - Ινδία
 Mr. Ashish Bubna
 Tel.: +91 22 5678 2800
 Fax: +91 22 5678 2828
 E-mail: regn@shardaintl.com

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Shandong Jingbo Agrochemicals Co., Ltd.**
 Jingbo Industrial Park, Bo'xing County,
 Shandong Province, Κίνα
- Chemia SPA,**
 Via Statale,
 327 44047 Dosso (Ferrara) Ιταλία
 Tel: +39 (0) 532 84 8477/ 83 83
- Organika Sarzyna, SA**
 ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna,
 woj.Podkarpackie, Πολωνία
 Τηλ.: +48 17 2407111
 Fax: +48 17 2407122
 E-mail: zch@zch.sarzyna.pl
- Laboratorios Sirga,**
 Poligono Industrial del Mediterraneo,
 C/Jaime I, 7 – Parcela 29/15 I, J
 46560 Massalfassar – Valencia, Ισπανία
 Τηλ.: +96 14 01454
 Fax: +96 14 02024

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Shandong Jingbo Agrochemicals Co., Ltd.**
Jingbo Industrial Park, Bo'xing County,
Shandong Province, Κίνα
2. **Chemia SPA,**
Via Statale,
327 44047 Dosso (Ferrara) Italy
Tel: +39 (0) 532 84 8477/ 83 83
3. **Organika Sarzyna, SA**
ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna,
woj.Podkarpackie, Πολωνία
Τηλ.: +48 17 2407111
Fax: +48 17 2407122
E-mail: zch@zch.sarzyna.pl
4. **Laboratorios Sirga,**
Poligono Industrial del Mediterraneo,
C/Jaime I, 7 – Parcela 29/15 I, J
46560 Massalfassar – Valencia, Ισπανία
Τηλ.: +96 14 01454
Fax: +96 14 02024
5. **LUQSA (LÉRIDA UNIÓN QUÍMICA S/A).**
Afores, s/n. CP: 25173, SUDANELL. (Lleida),
Ισπανία
6. **ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ**
Περιβοίας 6, 14564- Ν. Κηφισιά,
Τηλ: 210 62 52 600
Fax: 210 62 51 869
7. **AGROTECHNICA ΟΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (Σίνδου) (Τ.Θ. 1112)
ΑΜΕ: 102 / Υπ. Γεωργίας (1896/90/
Πολεοδομία Θεσσαλονίκης),
Τ.Κ. 570 22
Τηλ.: 2310 797386, 796086
Fax: 2310 797263
E-Mail: dkekridou@agrotechnica.gr
8. **ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.,**
Οικ. Τετρ. 20 Β 35, 57400, ΣΙΝΔΟΣ
Τηλ.: 2310 553354-7 / fax.: 545 235
E-mail: info@nitrofarm.gr,
dolly@nitrofarm.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Nicosulfuron: 4 % β/ο
 Βοηθητικές ουσίες: 95,52% β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 13139/31-07-09, έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	250, 500 κ.εκ. και 1 λίτρο	HDPE
2	Δοχεία	3 και 5 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Καθολικός μεταφυτρωτικός ψεκασμός με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους, με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα, πίεση μικρότερη των 2,5 atm και μπεκ τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Ξεπλύνετε καλά τα ψεκαστικά μέσα. Αν δε γίνει αυτό ενδέχεται να προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες στις οποίες θα χρησιμοποιηθεί στη συνέχεια το ψεκαστικό μέσο. Συνιστάται η χρήση αμμωνιακού διαλύματος 3% (1 λίτρο ανά εκατόλιτρο) μέχρις ότου απομακρυνθούν όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Τα στάδια καθαρισμού τα οποία πρέπει να ακολουθηθούν είναι τα εξής:

- Αδειάστε τελείως το βυτίο. Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και κάντε το να περάσει μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού (αντλία, ψεκαστικό αυλό) και αδειάστε το ξανά.

- Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό στο οποίο προσθέστε μισό λίτρο αμμωνίας οικιακής χρήσης 3% ανά 100λιτρο. Κυκλοφορήστε το διάλυμα αυτό μέσω όλου του συστήματος 'ψεκάζοντας' υπό συνεχή ανάδευση, μέχρι να αδειάσει. Επαναλάβετε την ανωτέρω διαδικασία (προσθέτοντας πάλι αμμωνία) άλλη μία φορά και ακόμη μία φορά χωρίς αμμωνία.

- Χρησιμοποιήστε το ίδιο διάλυμα για το ξέπλυμα δύο φορές των φίλτρων και των μπεκ τα οποία στο τέλος ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό.

Συνδυαστικότητα: --

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Διασυστηματικό και μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο, για την καταπολέμηση ορισμένων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων σε καλλιέργειες αραβόσιτου. Το nicosulfuron δρα παρεμποδίζοντας το ένζυμο ALS, συνθετάση του οξειγαλακτικού.
----------	------------------------------	---

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	
		κ.εκ/ στρέμμα	κ. εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα			
Αραβόσιτος	Αγρωστώδη ζιζάνια	100	-	20-40	1-3 φύλλα	1	
	Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	100-150			1-2 αδέρφια		
	Σετάριας (<i>Setaria</i> spp)	100			2-4 φύλλα		
	Βέλιουρας (<i>Sorghum halepense</i>)	100			Μέχρι 8 φύλλα		
	α. Από σπόρο β. Από ρίζωμα	125-150			10-20 εκ. ύψος		
	Πλατύφυλλα ζιζάνια	100					2-4 φύλλα
	Βλήτα (<i>Amaranthus</i> spp.)						
Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i>)	100-150			2-4 φύλλα			

Παρατηρήσεις:


- 1) Οι εφαρμογές γίνονται στα 2-8 φύλλα της καλλιέργειας του αραβόσιτου.
- 2) Όταν έχουμε σταδιακή εμφάνιση των ζιζανίων στο χρόνο, συνιστώνται 2 εφαρμογές σε μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες, ως εξής : 1η εφαρμογή με δόση 100 κ.εκ/στρέμμα και 2η εφαρμογή με δόση 50 κ.εκ/στρέμμα.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

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

Να μην πραγματοποιείται ψεκάσμος εάν αναμένεται βροχή στις επόμενες 6 ώρες.

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία χρησιμοποιήθηκε το NICOSH 4 OD, στον ίδιο αγρό την ίδια περίοδο, μπορεί να ξανασπαρθεί μόνο αραβόσιτος.
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- Για σπορά χειμερινού σιταριού πρέπει να περάσουν τουλάχιστον 4 μήνες και οποιασδήποτε άλλης καλλιέργειας την επόμενη άνοιξη (1 έτος μετά) από την εφαρμογή του NICOSH 4 OD και αφού προηγηθεί βαθιά άροση.
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα
- Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά
- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- Το προϊόν να μη χρησιμοποιείται όταν ο αραβόσιτος βρίσκεται υπό stress υγρασίας σε θερμοκρασίες πάνω από 25°C και κάτω από 10°C. Κατά την 1η-2η εβδομάδα μετά την εφαρμογή είναι δυνατόν να παρατηρηθούν χλωρώσεις στα φύλλα του καλαμποκιού. Το φαινόμενο αυτό είναι συνάρτηση της χρησιμοποιούμενης δόσης, είναι δε παροδικό. Δεν επηρεάζει την ανάπτυξη της καλλιέργειας ή τις αποδόσεις. Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε γλυκό καλαμπόκι καθώς και σε καλαμπόκι που προορίζεται για σπορά.
- 9** Σήμανση σκευάσματος:
- ΠΡΟΣΟΧΗ**



GHS09
- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας
- H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P102: Μακριά από παιδιά.
P103: Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων/εκνεφώματα
P262: Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.
P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη. Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων, από τα επιφανειακά ύδατα.
SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων, από τη μη γεωργική γη.

EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

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

- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με άφθονο νερό και σαπούνι.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετέ τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά και συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.
- Σε περίπτωση κατάποσης, τοποθετείστε τον ασθενή σε καλά αεριζόμενο χώρο και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρετε τον ασθενή σε χώρο με καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Αντίδοτο Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ.Κέντρου Δηλητηριάσεων 210-779377

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
Αραβόσιτος	---

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

15 Ανάκληση της άδειας διάθεσης στην αγορά/παράταση της άδειας διάθεσης στην αγορά

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.

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 άδεια διάθεσης στην αγορά.
2. Ο κάτοχος της άδειας διάθεσης στην αγορά 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 εφόσον 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 ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
α/α

Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ