



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

Αθήνα, 6 - 3 - 2012
Αριθ. πρωτ: 2264/26735

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μαρκάκης Κ.
Τηλέφωνο: 210 928 7226
e-mail: syg061@minagric.gr

Προς: SYNGENTA Hellas ABEE
Λ. Ανθούσας
15349 – Ανθούσα Αττικής
(με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής
έγκρισης κυκλοφορίας με
αμοιβαία αναγνώριση στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο για επένδυση
σπόρου) CRUISER 600 FS»

- Κοιν.:
1. Γραφείο Υπουργού
Κου Κ. Σκανδαλίδη
 2. Γραφείο κ. Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ
Κο Ι. Δριβελέγκα
 3. Γραφείο Γ.Γ. κ. Γ. Κανελλόπουλου
 4. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
 5. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
 6. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
 7. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
 8. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της Δ/νσής
μας
-Γραμματεία της Δ/νσής μας
 9. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Διδότου 26, Αθήνα

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. 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.
3. 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
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
5. 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
6. 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
7. Την απόφαση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος CRUISER 600 FS από την Αρμόδια Αρχή της Ουγγαρίας καθώς και την σχετική Έκθεση Αξιολόγησης επίσημα μεταφρασμένα
8. Το Π.Δ. 110/11.11.2011 (Α' 243) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
9. Τη με αριθ. 131/20338 (Β' 393) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ιωάννη Δριβελέγκα».
10. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις»
11. Τις με αριθ. Πρωτ. 189164/21-9-2010 και 102113/10-11-2011 αιτήσεις της εταιρείας SYNGENTA HELLAS ΑΕΒΕ καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 103368/12-12-2011 κατατεθέντα συμπληρωματικά στοιχεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας (με αμοιβαία αναγνώριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CRUISER 600 FS (επενδυτικό σπόρου). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14.383

6-3-2012

31-1-2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα	Cruiser 600 FS
1.2.β Μορφή ¹ :	Πυκνό εναιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)

1.3 Δραστική ουσία (εξ)²

α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσιών/ών κατά ISO³

thiamethoxam

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

98 % (β/β) min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Syngenta Crop Protection AG Ελβετίας

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.⁴

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: <ol style="list-style-type: none"> 1. Syngenta Crop Protection AG DSM Chemie Linz Αυστρία 2. Syngenta Ltd India 3. AlzChem Trostberg GmbH

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας thiamethoxam όπως προσδιορίζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας

¹ Κατά GIFAP π.χ. υδατοδιαλυτή σκόνη, (SP), υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC) κ.λ.π.

² Σε περίπτωση σκευασμάτων που περιέχουν περισσότερες της μιας δραστικές ουσίες, οι πληροφορίες θα επαναλαμβάνονται για την κάθε δραστική ουσία

³ Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κοινή κατά ISO ονομασία της δραστικής ουσίας, δίνεται η χημική της ονομασία κατά IUPAC ή CA.

⁴ Αναγράφεται η διεύθυνση του κατόχου του εργοστασίου. Τα στοιχεία που αφορούν την διεύθυνση του εργοστασίου παραμένουν στα αρχεία της υπηρεσίας.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης⁵:

Syngenta Hellas AEBE
 Εκ μέρους της
 Syngenta Crop Protection AG Ελβετίας
 ΑΜΕ⁶:
 Τ.Κ.15349
 Τηλ.:210-6666612-13
 Fax:210 6665777
 E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

Ο κάτοχος της έγκρισης
 Τ.Κ.
 Τηλ.:
 Fax:
 E-mail

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG Ελβετίας

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
 - Syngenta Production France
 ή
 - Syngenta Crop Protection, Inc., USA
 ή
 - Syngenta South Africa (Pty) Limited, South Africa
 ή
 - Syngenta Production France S.A.S.
 ή
 - Syngenta Agro, S.A. Spain

⁵ Είναι ο αιτών και έχει έδρα σε κάποιο ΚΜ της ΕΕ.

⁶ Αριθμός Μητρώου Εταιρείας (ΑΜΕ). Δίδεται από την Αρμόδια Αρχή.

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος	<p>Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Syngenta Hellas AEBE Οινόφυτα-Βοιωτίας ή - Syngenta Production France France ή - Syngenta Crop Protection, Inc. USA ή - Syngenta South Africa (Pty) Limited South Africa ή - Syngenta Production France S.A.S. France ή - Syngenta Agro, S.A. Spain
στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:	<p>thiamethoxam 60 % (β/ο) Βοηθητικές ουσίες 47.2 % β/β Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει κατατεθεί από την εταιρεία και παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας</p>

2**Συσκευασία(ες)****2.2 Συσκευασία(ες):**

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Μπιτόνια	5-10-20 λίτρων	HDPE
	Βαρέλι	200 λίτρων	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες****Τρόπος εφαρμογής**

Το Cruiser 600 FS, εφαρμόζεται στους σπόρους του αραβοσίτου και του ηλίανθου. Η επένδυση των σπόρων μπορεί να γίνει σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις εξοπλισμένες με ειδικά μηχανήματα επένδυσης μεγάλων ποσοτήτων σπόρων, με συνεχή λειτουργία με την χρήση ενός πολτού (slurry). Σε αυτά τα μηχανήματα το διάλυμα εφαρμόζεται κατευθείαν πάνω στο σπόρο με τα μηχανήματα συνεχούς ροής (flow seed treaters) μέσω ψεκαστικών μπεκ.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα υλικά συσκευασίας 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 την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

Τα βαρέλια των 200 λίτρων να επιστρέφονται στον κάτοχο της έγκρισης.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο σκεύασμα για επένδυση σπόρου σε καλαμπόκι και ηλίανθο.

Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου της ομάδας των νεονικοτινοειδών για επένδυση σπόρων.

Καταπολεμά έντομα εδάφους και φυλλώματος στα πρώτα στάδια ανάπτυξης του αραβοσίτου και του ηλίανθου.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο.
		Σκεύασμα κ.εκ/ 100 κιλά σπόρου	Όγκος νερού ml/100 κιλά σπόρου	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		

Αραβόσιτος	Σιδηροσκώληκες <i>Agriotes spp</i> Αφίδες <i>Aphis fabae</i> , <i>Myzus persicae</i> Διαβρότικα <i>Diabrotica virgifera</i> Οσινέλλα <i>Oscinella frit</i> <i>Zyginidia scutellaris</i>	525	1000	-	Επενδυτικό σπόρων Επένδυση σπόρων με την μέθοδο slurry	1
Ηλιάνθος	Σιδηροσκώληκες <i>Agriotes spp</i> Αφίδες <i>Aphis fabae</i> , <i>Myzus persicae</i>	585	1000	-	Επενδυτικό σπόρων Επένδυση σπόρων με την μέθοδο slurry	1
<p>Αραβόσιτος: Η δόση σκευάσματος των 525 κ.εκ /100 κιλά σπόρου, ορίζεται καθώς τα 100 κιλά σπόρου αραβόσιτου περιέχουν περίπου 500.000 σπόρους και η δόση του σκευάσματος ανά σπόρο είναι 1,05 κ.εκ/σπόρο</p> <p>Ηλιάνθος: Η δόση σκευάσματος των 585 κ.εκ /100 κιλά σπόρου, ορίζεται καθώς τα 100 κιλά σπόρου ηλιάνθου περιέχουν περίπου 1.350.000 σπόρους και η δόση του σκευάσματος ανά σπόρο είναι 0,433 κ.εκ/σπόρο .</p> <p>Το Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας</p>						

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

Στην περίπτωση που μετά την πάροδο του εν λόγω διαστήματος από την σπορά, απαιτηθεί ψεκασμός φυλλώματος για τα έντομα στόχους, αυτός να γίνεται με εντομοκτόνο άλλης ομάδας από τα νεονικοτινοειδή. Στη περίπτωση έντονης προσβολής από την Διαβρότικα η επένδυση σπόρου με το σκεύασμα δεν παρέχει ικανοποιητική προστασία

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το

Την ίδια μέρα.

σκεύασμα

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής

9 Σήμανση σκευάσματος:

N-Επικίνδυνο για το περιβάλλον
Χι- Ερεθιστικό

10 Φράσεις R

R 43- Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
R50/53- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
R57 -Τοξικό για τις μέλισσες.

11 Φράσεις S

<p>S1/2-Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά</p> <p>S13-Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές</p> <p>S20/21-Μη τρώτε,μη πίνετε ή μη καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε</p> <p>S35- Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθούν με ασφαλή τρόπο.</p> <p>S36/37/39-Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και προστατευτικά γυαλιά/μάσκα προσώπου.</p> <p>S57- Να χρησιμοποιηθεί το κατάλληλο περίβλημα για να αποφευχθεί μόλυνση του περιβάλλοντος.</p> <p>Αποφύγετε την απελευθέρωση του στο περιβάλλον,αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας</p> <p>S60/61-Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα.</p> <p>Αποφύγετε την απελευθέρωση του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας</p> <p>SP1- Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.</p> <p>Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό ή τα εξαρτήματά του πλησίον των επιφανειακών νερών. αποφύγετε τη ρύπανση μέσω υδραγωγών που υπάρχουν στους δρόμους και στα χωράφια.</p> <p>Spo2- Μετά τη χρήση πρέπει να πλειθεί ο ατομικός προστατευτικός εξοπλισμός.</p> <p>Spe6- Απομακρύνετε τους επενδεδυμένους σπόρους, που παραμένουν στην επιφάνεια του εδάφους, για την προστασία των πουλιών και των άγριων θυλαστικών.</p> <p>Για την προστασία των επιφανειακών υδάτων διατηρείστε ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.</p> <p><i>Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον,ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.</i></p> <p><u>Μέτρα προστασίας για τον χρήστη- Ατομικός εξοπλισμός:</u></p> <p>Κατά την προετοιμασία: προστατευτική ενδυμασία ανθεκτική σε χημικά, προστατευτικό καπέλο, προστατευτικά γυαλιά ή μάσκα προσώπου.</p> <p>Κατά την εφαρμογή : προστατευτικά γάντια, μπότες ανθεκτικές στα χημικά, προστατευτική ενδυμασία στα χημικά, προστατευτικά γυαλιά ή μάσκα προσώπου.</p> <p>Κατά την επένδυση που πραγματοποιείται σε κλειστό χώρο :όπως παραπάνω και επιπλέον A1R2D μάσκα προσώπου.</p>

12 Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα:

Γενικά: Μετακινείστε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο ή σε καθαρό αέρα και προστατέψτε τον από υποθερμία. Αν υποψιάζεστε δηλητηρίαση, καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε πολύ καλά τα μέρη του σώματος που ήρθαν σε επαφή με το ψεκαστικό υγρό, με σαπούνι και νερό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγείστε ιατρικό ενεργό άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Προσοχή μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα από το στόμα και μην προκαλέσετε εμετό, σε περίπτωση που δεν έχει τις αισθήσεις του.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777

13

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) ⁷	mg/kg ισχύοντα στην ΕΕ
Έχουν καθοριστεί οριστικά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα II του Κανονισμού 396/2005, όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008.	

⁷ Ορίζονται μόνο στις περιπτώσεις που δεν υφίστανται εθνικά ή κοινοτικά MRLs ή τα υφιστάμενα δεν ικανοποιούν την εγκρινόμενη Ορθή Γεωργική Πρακτική. Στις περιπτώσεις που έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs αναγράφεται η φράση: «Έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs».

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αραβόσιτος Ηλίανθος	Δεν έχει εφαρμογή

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος⁸.

Παραμένει σταθερό για 3 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του συσκευασία σε καλά αεριζόμενο χώρο μακριά από ήλιο και υγρασία.
Η αποθήκευση του δοχείου των 200 λίτρων θα πρέπει να πραγματοποιείται σε χώρο εφοδιασμένο με δεξαμενή που έχει επαρκή όγκο ικανό να συλλέγει ενδεχόμενη τυχαία διαρροή

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Είναι υποχρεωτική η χρήση αυτοκόλλητης ετικέτας στο σακί με το τελικό προϊόν (επενδυμένος σπόρος) όπως φαίνεται κατωτέρω.

Κείμενο για το σακί (συνημμένο στην έγκριση του προϊόντος)

Ο σπόρος είναι επενδυμένος με το σκεύασμα CRUISER 600 FS.

Η μεταχείριση του σάκου πρέπει να γίνεται με προσοχή κατά τη μεταφορά ή φόρτωση και αποθήκευση.

Παρατηρήσεις σχετικά με τη διαδικασία επένδυσης των σπόρων:

Οι επενδυμένοι σπόροι πρέπει να ελέγχεται για την αντοχή στην τριβή. Για τον αραβόσιτο ισχύουν τα κάτωθι

όρια

σκόνης (υπολογισμός με τη μέθοδο Heubach)

Καλλιέργεια	Όριο σκόνης κατά Heubach
Αραβόσιτος	1.0 g/100.000 σπόρους

⁸ Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

Η σπορά των επενδεδυμένων σπόρων ΔΕΝ πρέπει να γίνεται από πνευματικές σπαρτικές μηχανές υποπίεσης. Αυτές οι πνευματικές σπαρτικές μηχανές υποπίεσης μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο αν εφαρμοστεί στην σπαρτική το κατάλληλο εξάρτημα εκτροπής της σκόνης (εκτροπή προς την επιφάνεια του εδάφους ή μέσα σε αυτό).

Μέτρα ασφαλείας, οδηγίες και φράσεις R, S

A. Γενικά

Κρατήστε τους επενδεδυμένους σπόρους μακριά από οικόσιτα και άγρια ζώα.

SP 1: Θάψτε ή απομακρύνετε τυχόν υπολείμματα σπόρων. Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα).

Spe1: Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο επικαλυπτικό σπόρων οποιαδήποτε καλλιέργειας που περιέχει νεονικοτινοειδή (imidacloprid, thiamethoxam, clothianidin) περισσότερο από 1 φορά το χρόνο. Όταν χρησιμοποιείται σε προγράμματα μειψισποράς να μη χρησιμοποιήτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο επικαλυπτικό σπόρων περισσότερο από 2 φορές σε 3 έτη.

Spe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης:

Πριν τη σπορά: να ενημερώσετε τους μελισσοπαγωγούς να κρατάνε σε απόσταση μεγαλύτερη των 60μέτρων τις κυψέλες τους από την καλλιέργεια.

Κατά τη σπορά: μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όταν οι γειτονικές καλλιέργειες είναι στο στάδιο της ανθοφορίας ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

Απομακρύνετε ή και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους.

Υπολείμματα καλλιέργειας: για τις καλλιέργειες που κόβεται το στέλεχος του φυτού τα υπολείμματα τις καλλιέργειας θα πρέπει να απομακρύνονται άμεσα ή να ενσωματώνονται.

Σε προγράμματα αμειψισποράς: Να μην εναλλάσσονται με καλλιέργειες που θα μπορούσε να είναι πιο ελκυστικές στις μέλισσες.

SPe5 Για να προστατέψετε πουλιά/άγρια θηλαστικά το προϊόν πρέπει να καλυφθεί πλήρως από το έδαφος. Βεβαιωθείτε πως το προϊόν έχει καλυφθεί πλήρως στις άκρες των αυλακιών.

SPe6 Για να προστατέψετε πουλιά/άγρια θηλαστικά. μαζέψτε όσο προϊόν έχει χυθεί κατά λάθος

B. Πριν τη σπορά

Όταν ανοίγετε σακιά με σπόρους μην γεμίζετε σκόνη από τον πάτο του σακιού των σπόρων μέσα στη μηχανή.

Μην επενδύετε ήδη επενδεδυμένους σπόρους με πρόσθετα προϊόντα.

Η μεταχείριση των σάκων με τους επενδεδυμένους σπόρους θα πρέπει να γίνεται με προσοχή (π.χ. κατά τη μεταφορά ή φόρτωση και αποθήκευση).

Γ. Κατά τη σπορά

Μη σπέρνετε τους επενδεδυμένους σπόρους με δυνατό αέρα (>5m/s). Ρίξτε τους σύμφωνα με τη συνιστώμενη αναλογία σποράς.

Όταν χρησιμοποιείτε μία πνευματική σπαρτική μηχανή, η σκόνη από τους επενδεδυμένους σπόρους θα πρέπει να κατευθύνεται προς την επιφάνεια του εδάφους ή μέσα στο έδαφος μέσω κατάλληλων εξαρτημάτων εκτροπής.

Δ. Μετά τη σπορά

Μην αφήνετε άδεια σακιά ή υπολείμματα επενδεδυμένων σπόρων στο περιβάλλον.

Διαχειριστείτε τα σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία.

Διασφαλίστε ότι τα υπολείμματα των επενδεδυμένων σπόρων επιστρέφονται στα αρχικά σακιά.

Μην ξαναχρησιμοποιείτε κενά σακιά σπόρων για άλλους σκοπούς.

Β


Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 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 Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά..

**Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Ι. ΔΡΙΒΕΛΕΓΚΑΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ



[Handwritten Signature]
Π. Νίκας