



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

Αθήνα, 16 - 7 - 2008
Αριθ. πρωτ: 120933

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: syg036@minagric.gr

Προς: Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Σώρον 18-20
151 25 – Μαρούσι, Αθήνα
(με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής
έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο επενδυτικό σπόρων)
JANUS 180 FS»

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

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 4 παρ. (1) αυτού.
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και 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. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
5. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 2^ο θέμα της 6^{ης}/29-5-2008 Συνεδρίασής του.
6. Τις διατάξεις του Π.Δ. 206/19-9-2007 (ΦΕΚ 232/Α/19-9-2007) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
7. Τη με αριθ. 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47/Β'/18-1-2008) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊστάμενους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊστάμενους Διεύθυνσης και Προϊστάμενους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με «Εντολή Υφυπουργού».
8. Την από 7/3/2008 αίτηση της εταιρείας Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **JANUS 180 FS** της εταιρεία Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14.283

16-7-2008

31-8-2016

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

JANUS 180 FS

1.2.β Μορφή¹:

Πυκνό εναιώρημα για επένδυση σπόρων
(FS)

1.3 Δραστική ουσίες

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών κατά ISO

Clothianidin
(ομάδα νεονικοτεινοειδών)
Beta-cyfluthrin
(ομάδα πυρεθρινοειδών)

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

Clothianidin: 97,5 %, min
Beta cyfluthrin: 97,5 % min

γ) Παρασκευαστής των δ.ο.:

Clothianidin: Bayer CropScience AG, Γερμανία

Beta-cyfluthrin: Bayer CropScience AG,
Γερμανία.

δ) Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.

Το clothianidin παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Bayer CropScience AG, Γερμανία

Το beta-cyfluthrin παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Bilag Industries Private Limited Ινδία

(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτικές πληροφορίες και βρίσκονται στο Παράρτημα I της παρούσας).

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

ε) Τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών:

Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών Clothianidin και Beta-cyfluthrin προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 7/3/2008 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 116759) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

Bayer ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ
ΣΩΡΟΥ 18-20 ΜΑΡΟΥΣΙ

ΑΜΕ 2724/01ΑΤ/Β/86/685
Τ.Κ. 151 25
Τηλ.: 210 6166378
Fax: 210 6109100
E-mail:
dimitrios.theodosiou@bayercropscience.com

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer CropScience AG, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Bayer CropScience AG, , Γερμανία
(η Δ/ση των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Bayer CropScience AG, Γερμανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:
clothianidin 10 % β/ο,
beta cyfluthrin 8 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 83,06 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 7/3/2008 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 116759) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2**Συσκευασίες****2.2** Συσκευασίες: 3 (τρεις)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο	25 λίτρα, 200 λίτρα, 1000 λίτρα	HDPE (Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

3**Οδηγίες χρήσης:**

Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες. Μόνο για επαγγελματική χρήση.

Τρόπος εφαρμογής:

Η επένδυση των σπόρων γίνεται σε ειδικά μηχανήματα απολύμανσης μεγάλων ποσοτήτων σπόρων, ειδικά για χρήση στα ζαχαρότευτλα.

Η επένδυση γίνεται στο "γυμνό σπόρο", κατά τη διαδικασία κουφετοποίησης (pelleting) και επίστρωσης (coating).

Η απαιτούμενη ποσότητα νερού εξαρτάται από τον μηχανικό εξοπλισμό με τον οποίο γίνεται η επένδυση και σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή

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 τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

Τα βαρέλια 200 λτ. και 1000 λτ, να επιστρέφονται στον κάτοχο της έγκρισης

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εντομοκτόνο-επενδυτικό σπόρων, για την αντιμετώπιση των σιδηροσκούληκων (*Agriotes sp.*) και του Άλτη (*Chaetocnema tibialis*) στα ζαχαρότευτλα.
Είναι μίγμα δυο δραστικών ουσιών: του clothianidin, νέου διασυστηματικού εντομοκτόνου και του beta cyfluthrin εντομοκτόνου επάφης.
Και οι δυο δραστικές δρουν στο νευρικό σύστημα των εντόμων αλλά σε διαφορετικές θέσεις στη διαδικασία μετάδοσης του νευρικού σήματος.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκευάσματος/ U*	δ.ο. (gr / U)		
Ζαχαρότευτλα	Σιδηροσκούληκα (<i>Agriotes sp.</i>), Άλτης (<i>Chaetocnema tibialis</i>)	100	10 gr clothianidin 8 gr beta-cyfluthrin)	Επένδυση σπόρων	1

U* μονάδα σπόρου (100.000 σπόροι)

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

Διαχείριση Ανθεκτικότητας

- ❖ Όλες οι πιθανές καλλιεργητικές τεχνικές θα πρέπει να χρησιμοποιούνται παράλληλα με φυσικές και βιολογικές μεθόδους αντιμετώπισης.
- ❖ Όταν εφαρμόζεται το JANUS 180 FS σε σπόρους ζαχαρότευτλων, ο πρώτος πιθανός ψεκασμός φυλλώματος θα πρέπει να γίνεται με εντομοκτόνο που ανήκει σε ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης από αυτό των νεονικοτεϊνοειδών.
- ❖ Να διενεργείται συστηματική παρακολούθηση των πληθυσμών των εχθρών/στόχων όποτε αυτό είναι δυνατό, έτσι ώστε να εντοπιστεί

έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
❖ Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

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 σκεύασμα

Τα παραγωγικά ζώα να μην διατρέφονται με τα υπολείμματα της καλλιέργειας (φύλλα)

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στα ζαχαρότευτλα για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής

9 Σήμανση σκευάματος:

Xn Επιβλαβές
N Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R20/22 Βλαβερό όταν εισπνέεται
R38 Ερεθίζει το δέρμα.
R 51/53: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

S1/2	Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
S13	Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
S24	Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα
S36/37	Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια
S46	Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα «Φορέστε κατάλληλη προστατευτική μάσκα και γυαλιά» « Κατά την φόρτωση/ σπορά των επενδυμένων σπόρων πρέπει να χρησιμοποιείται προστατευτική ενδυμασία και γάντια»
S 60:	Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεση τους επικίνδυνα απόβλητα.
S 61:	Αποφύγετε την διάθεση του στο περιβάλλον. Συμβουλευθείτε τις ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
SP1	Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe5	Για να προστατέψετε πουλιά και άγρια ζώα 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 και άγρια ζώα μαζέψτε όσο προϊόν έχει χυθεί κατά λάθος.
	Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης

	Απομακρύνετε τον πάσχοντα από τη ζώνη κινδύνου. Εάν υπάρχει κίνδυνος να χάσει τις αισθήσεις του μεταφέρετέ τον σε σταθερή πλάγια θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα εμποτισμένα από το ψεκαστικό υγρό ρούχα. Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρετε τα θύματα στον καθαρό αέρα. Καλέστε αμέσως γιατρό. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε τα πολύ καλά με νερό. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. Σε περίπτωση κατάποσης: καλέστε αμέσως γιατρό. Πληροφορίες για το γιατρό- θεραπευτική αγωγή: πρώτες βοήθειες, απομόλυνση, συμπτωματική θεραπεία.
	ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:(210)7793 777

13**Προστασία των καταναλωτών****13.1** Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων
(MRLs)**Clothianidin**
Beta-cyfluthrin

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005 (όπως αυτός διαμορφώθηκε με το κανονισμό 149/2008)	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Ζαχαρότευτλα	----

14Συνθήκες
αποθήκευσης,
χρονική
σταθερότητα του
σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον, όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε μέρος δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από την ζέστη, σε μέση θερμοκρασία (20-25 °C) και όχι πάνω από 50 °C

15**Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες**

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report 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.

16**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.

B**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 περιήλθαν σε γνώση του 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 τη συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΛΑΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε. ΧΑΤΖΗ

Δ – 7 (GAP)

ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)	1) clothianidin 10% 2) beta cyfluthrin 8%	Σελίδες	: 1
EEC No (α)	:	Χώρα	: ΕΛΛΑΔΑ
Εμπορικό (ά) όνομα (τα)	Janus 180 FS		
Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο	Εντομοκτόνο (Επενδυτικό σπόρων)		

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσμα- τος	(Α) (Θ) (Κ)	Εχθρός, ομάδα ή εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρα- τηρήσ- εις
(α)			(β)	(γ)	Μορφή	Περεκτικότητα σε δ.ο.	Μέθοδος/ τρόπος	Στάδιο Ανάπτυ- ξης και εποχή	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ.	χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	κ.εκ προϊόντος/ μονάδα σπόρου (100.000 σπόροι)	Στρέμματα ανά μονάδα σπόρου	Γρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
Ζαχαρότευτλα	ΕΛΛΑΣ	Janus 180 FS	A	<i>Agiotes sp., Chaetocnema tibialis</i>	FS	clothianidin 100 g/l & beta cyfluthrin 80 g/l	Επένδυση σπόρων	-	1	-	100 (10γρ clothianidin & 8 γρ beta- cyfluthrin)	6,5 - 8	Clothianidin: 12,5-15,4 beta cyfluthrin 10-12,3		

- Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκεται εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).
- (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).
- (γ) π.χ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έτομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια Stages of Prants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου
- (δ) π.χ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποίηση συμπίκνωμα (EC) βρίσκεται εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
- (ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.
- (στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
- (ζ) Μέθοδος π.χ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.
- (η) Τρόπος. Πχ σε όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά – ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται
- (θ) g/kg ή g/l
- (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth
- (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατός αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
- (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
- (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση.