



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

Πληροφορίες: Α. Παπαρηγορίου
Τηλέφωνο: 210 9287 224
Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71, Αθήνα
TELEFAX: 210 92 12 090
e-mail: syg033@minagric.gr

Αθήνα, 28-1-2013
Α.Π.: 1012/11075

ΠΡΟΣ: SYNGENTA HELLAS A.E.B.E.
Ταχ. Δ/ση: Λεωφόρος Ανθούσας
Τ. Κ.: 153 49 – Ανθούσα, Αττικής
(με απόδειξη)

ΚΟΙΝ.: ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της με αριθμό **14.186** οριστικής άδειας διάθεσης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **FORCE 1,5 GR** (tefluthrin 1,5% β/β), ως προς την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τον κάτοχο της άδειας διάθεσης, το εργοστάσιο συσκευασίας και την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, το μέγεθος και το υλικό συσκευασίας, το φάσμα δράσης, καθώς και ως προς την ημερομηνία λήξης της.

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 το άρθρο 80 αυτού.
2. Το Νόμο υπ' αριθμ. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/τΑ'27-01-2012) με θέμα «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις».
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 (L 153/16-06-2011) της Επιτροπής της 25^{ης} 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.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 800/2011 (L 205/10-08-2011) της Επιτροπής της 9^{ης} Αυγούστου 2011 για την έγκριση της δραστικής ουσίας tefluthrin σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, για την τροποποίηση του παραρτήματος του Εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής και για την τροποποίηση της απόφασης 2008/934/ΕΚ της Επιτροπής.
5. Την υπ' αριθμ. πρωτ. **120811/08-07-2008** απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. **14.186** οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **FORCE 1,5 GR**, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Την υπ' αριθμ. πρωτ. 280665/06-04-2009 (ΦΕΚ 970/τΒ'22-5-2009) απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράψουν με 'Εντολή Υφυπουργού'».
7. Τα υπ' αριθμ. πρωτ. ΕΜΠ 175/05-03-2012, ΕΜΠ 429/20-07-2012 και ΕΜΠ 918/27-09-2012 Υπηρεσιακά Σημειώματα του Μ.Φ.Ι.
8. Τις υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 100792/20-09-2011, 94724/22-03-2011 και 103556/20-12-2011 αιτήσεις τροποποίησης της άδειας διάθεσης, καθώς και τα υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 101385/10-10-2011, 2371/27489/07-03-2012, 3704/42082/04-04-2012, 3895/43334/06-04-2012, 7193/73225/29-06-2012 και 391/3641/11-01-2013, συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

Α Τροποποιούμε τη με αριθμό **14.186** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **FORCE 1,5 GR**, που χορηγήθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. **120811/08-07-2008** απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τον κάτοχο της άδειας διάθεσης, το εργοστάσιο συσκευασίας και την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, το μέγεθος και το υλικό συσκευασίας, το φάσμα δράσης, καθώς και ως προς την ημερομηνία λήξης της. Η άδεια διάθεσης διαμορφώνεται ως ακολούθως:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- α Ημερομηνία χορήγησης:
β Ημερομηνία λήξης:

14.186
08-07-2008
31-12-2015

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- α Εμπορικό όνομα:
β Μορφή:

FORCE 1,5 GR
Κοκκώδες (GR)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO:

tefluthrin

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

92 % (β/β) min

γ) Χημική ομάδα:

ομάδα πυρεθρινοειδών

δ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Syngenta Crop Protection AG Ελβετίας
CH-4002 Basel
Switzerland

ε) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Syngenta Crop Protection AG Ηνωμένο Βασίλειο
Syngenta Ltd., Leeds Road, Huddersfield,
West Yorkshire, England

στ) Τεχνικές προδιαγραφές της δ.ο.:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας tefluthrin, έχουν υποβληθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία κατά την διαδικασία της συμμόρφωσης με την οδηγία καταχώρησης και προσδιορίζονται στο Τμήμα J της υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 103556/20-02-2011 αίτησής της και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas A.E.B.E.
Ταχ. Δ/ση: Λεωφόρος Ανθούσας
Τ.Κ.153 49 – Ανθούσα, Αττικής
Τηλ.:210-6666612-13
Fax:210-6665777
e-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

Ο κάτοχος της άδειας

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG Ελβετίας
CH-4002 Basel
Switzerland

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Syngenta Agro SA
Apartado do Correos 18
La Relba 5/M 3460
Porrino Spain

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta Hellas A.E.B.E.**
Οινόφυτα Βοιωτίας
- 2. Syngenta Crop Protection**
Omaha, Η.Π.Α. Omaha Site
4111 Gibson Road Omaha,
NE 68107 USA
- 3. Syngenta Agro SA**
Apartado do Correos 18
La Relba 5/M 3460, Porrino Spain

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

tefluthrin: 1,5 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 98,37 % β/β

(Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει κατατεθεί στο φάκελο της άδειας διάθεσης του προϊόντος.)

2 Συσσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κονσέρβα	0.25 kg,0.3kg, 0.5 kg, 1,5 kg, 2kg, 20 kg	3 στρώματα (χαρτόνι-PET- πολυαιθυλένιο) με μεταλλικό καπάκι και βάση.
2	Σακκούλα εντός χαρτοκουτίου	0.25 kg,0.3kg,0.5 kg, 1,5 kg , 2kg, 20 kg	Πολυαιθυλένιο με πρόσθετο ενισχυτικό υλικό (πολυαιθυλένιο-terephthalate- πολυαμίδιο)
3	Σακκί	0.25 kg,0.3kg, 0.5 kg, 1,5 kg, 2kg, 20 kg	Πολυαιθυλένιο με πρόσθετο ενισχυτικό υλικό (πολυαιθυλένιο-terephthalate- πολυαμίδιο)
4	Βαζάκι ή μπουκάλι	50g, 100g, 200g, 250g, 300g, 500g, 1kg, 1,5 kg , 2kg, 3kg, 5kg και 10kg	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Εφαρμογή κατά τη σπορά ή τη φύτευση, με κατάλληλο κοκοδιανομέα. Εάν δεν υπάρχει ο κατάλληλος εξοπλισμός, μπορεί να κατανεμηθεί κατά μήκος της γραμμής σποράς ή φύτευσης με άλλα κατάλληλα μέσα και στη συνέχεια να ενσωματωθεί ελαφρά στο έδαφος (3-5cm). Να δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στην καλή ενσωμάτωση για την προστασία πτηνών και άλλων ζώων.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: -----

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο ή τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο. Καταπολεμά έντομα εδάφους. Παρεμποδίζει τη λειτουργία των διαύλων ιόντων νατρίου (sodium channel modulator) προκαλώντας παρατεταμένο άνοιγμα αυτών που οδηγεί σε υπερευαισθησία του νευρικού συστήματος, διακοπή της διατροφής, παράλυση και τελικά το θάνατο των εντόμων. Δρα δι' επαφής μέσω της απορρόφησής του από την επιδερμίδα, αλλά έχει και κάποια δράση δια στομάχου. Δεν είναι διασυστηματικό, αλλά έχει δράση με ατμούς. Έχει γρήγορη αρχική δράση (knockdown effect) και αρκετή υπολειμματική διάρκεια. Επιπλέον, λόγω των ατμών που δημιουργούνται στην εδαφική ζώνη, τα έντομα απομακρύνονται και δεν πλησιάζουν τα φυτά στη γραμμή εφαρμογής.

5 Φάσμα δράσης:

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόση σκευάσματος (γρ./στρέμμα)	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής
Ζαχαρότευτλα Βαμβάκι Αραβόσιτος Βιομηχανική τομάτα Πατάτα Καπνός	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes</i> spp.)	350-500	Εφαρμογή με ενσωμάτωση στη γραμμή σποράς ή φύτευσης, κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση
Αραβόσιτος	<i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte	750-1.250	Εφαρμογή με ενσωμάτωση στη γραμμή σποράς κατά τη σπορά.

Παρατηρήσεις:

1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο του αναμενόμενου επιπέδου προσβολής και του ιστορικού της περιοχής.
2. Συνιστάται εναλλαγή σκευασμάτων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των εντόμων. Ειδικότερα για τον αποτελεσματικότερο έλεγχο των προνυμφών του εντόμου του *Diabrotica virgifera* στον αραβόσιτο, λόγω της μειωμένης κινητικότητας που εμφανίζουν, συνιστάται η εφαρμογή της αμειψισποράς ως ακολούθως:
 - α) **1:2** (δηλαδή στα 2 χρόνια καλλιέργειας ενός αγρού, το ένα έτος να καλλιεργείται με αραβόσιτο). Εκτός του αραβόσιτου προτείνονται οι εαρινές καλλιέργειες όπως το βαμβάκι, η ελαιοκράμβη, ο βίκος, τα τεύτλα, η πατάτα ή τα χειμερινά σιτηρά.
 - ή
 - β) **1:3** (δηλαδή στα 3 χρόνια καλλιέργειας ενός αγρού, το ένα έτος να καλλιεργείται με αραβόσιτο). Εκτός του αραβόσιτου προτείνεται η καλλιέργεια της μηδικής, ή άλλα φυτά όπως της παραγράφου 2α).
Στο πρόγραμμα αμειψισποράς να αποφεύγεται η καλλιέργεια της σόγιας, διότι υπάρχουν στοιχεία ότι στην αμειψισπορά αραβόσιτου/σόγιας το έντομο αυτό έχει προσαρμοστεί και ωοθετεί στα φυτά της σόγιας (γιατί είναι συνήθως ανθισμένα όταν πετούν τα ακμαία).

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) φαίνεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

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

Συνδυαστικότητα: -----

- 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.

Δεν εφαρμόζεται

Δεν εφαρμόζεται

Δεν εφαρμόζεται

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

- 9** Σήμανση σκευάσματος:

Xn - Επιβλαβές
N – Επικίνδυνο για το περιβάλλον

- 10** Φράσεις R

R20 Επιβλαβές όταν εισπνέεται.
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 Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
S24 Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα.
S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.
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.
«Για την αποφυγή κινδύνων στον άνθρωπο και το περιβάλλον να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσεως.»

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ**

Γενικές συμβουλές: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα.

S45 Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Δείξτε το δοχείο και/ή την ετικέτα όπου είναι δυνατόν.

S46 Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Μην προκαλείτε εμετό αν δεν συμβουλευτείτε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή γιαντρό. Μην προκαλέσετε εμετό ή μην δώσετε τίποτα από το στόμα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του ή έχει σπασμούς.

S63 Σε περίπτωση εισπνοής: Αν εμφανιστούν αναπνευστικές ή άλλες δυσχέρειες κρατείστε τον παθόντα ήρεμο, μεταφέρετέ τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων
(MRLs):
tefluthrin

Φυτικά προϊόντα	MRLs (mg/kg)
Έχουν καθοριστεί προσωρινά MRLs στο Παράρτημα ΙΙΙ του Κανονισμού 396/2005 (όπως αυτός διαμορφώνεται και ισχύει)	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες

14 Συνθήκες
αποθήκευσης,
χρονική
σταθερότητα του
σκευάσματος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο, και προστατευμένο από απ' ευθείας έκθεση στο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό μέχρι δύο (2) χρόνια.

15 Ανάκληση της άδειας / παράταση της άδειας

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

Η παρούσα άδεια θα ανακληθεί **μετά την 31^η Δεκεμβρίου 2013** εάν δεν υποβληθεί από τον κάτοχο της άδειας φάκελος που να πληροί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 545/2011 για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009.

B Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος να ενημερώσει τη Συντονιστική Εθνική Αρχή (ΣΕΑ), για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη της πληροφορίας αυτής αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά, ενώ παράλληλα ανακαλείται η σχετική έγκριση.
2. Ο κάτοχος της άδειας υποχρεούται να αποστέλλει στην ΣΕΑ τα εκάστοτε νεότερα επιστημονικά δεδομένα, προς ενημέρωση των οικείων φακέλων του σκευάσματος, για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος να 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 άδειας διάθεσης 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 είναι υποχρεωμένος να τηρεί για πέντε (5) τουλάχιστον χρόνια αρχείο των ποσοτήτων του φυτοπροστατευτικού προϊόντος που εισάγει και διαθέτει στην αγορά, στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση, και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ, όποτε αυτά του ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ PROPOSED GOOD AGRICULTURAL PRACTICE

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)
EEC Νο (α)
Εμπορικό (ά) όνομα (τα)
Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

tefluthrin
FORCE 1,5 GR
Εντομοκτόνο

Ημερομηνία: 2013
Σελίδες
Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

Καλλιέργεια και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσματος	(Α) (Θ) (Κ)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
					Μορφή	Περιεκτικότητα σε δ.ο	Μέθοδος / τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης	Αριθμός εφαρμογών / χρονικό μεσοδιάστημα ελάχ. - μεγ. (κ)	γρ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. - μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. - μεγ.	γρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. - μεγ.		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(ζ-η)	(ι)				(λ)	(μ)	
Ζαχαρότευτλα Βαμβάκι Αραβόσιτος Βιομηχανική τομάτα Πατάτα Καπνός	Ελλάς	FORCE 1,5 GR	(Α)	Σιδηροσκόληκες (<i>Agriotes spp.</i>)	GR	15	Εφαρμογή με ενσωμάτωση στη γραμμή σποράς ή τη μεταφύτευση	Κατά τη σπορά ή τη φύτευση	1			52,5-75	Δεν ορίζεται λόγω του τρόπου εφαρμογής	
Αραβόσιτος	Ελλάς	FORCE 1,5 GR	(Α)	<i>Diabrotica virgifera Le Conte</i>	GR	15	Εφαρμογή στη γραμμή σποράς	Κατά τη σπορά	1			112.5-187.5	Δεν ορίζεται λόγω του τρόπου εφαρμογής	

Παρατηρήσεις:

- (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκει 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) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
(δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποίηση συμπίκνωμα (EC)
(ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.
(στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
(ζ) Μέθοδος πχ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.

- (η) Τρόπος. Πχ σ' 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 Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
(κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες
(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση