



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, 21-01-2013
 Α.Π.: 747/8031

ΠΡΟΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ Α.Β.Ε.Ε.
 Ταχ. Δ/ση: Σωρού 18-20,
 Τ.Κ.: 151 25, Μαρούσι
 (με απόδειξη)

ΚΟΙΝ.: ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Τροποποίηση της με αριθμό **14.323** οριστικής άδειας διάθεσης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο επενδυτικό σπόρων) **PONCHO 600 FS** (clothianidin 60% β/ο), ως προς το φάσμα δράσης.

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. Την υπ' αριθμ. πρωτ. **126210/23-12-2008** απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. **14.323** οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο επενδυτικό σπόρων) **PONCHO 600 FS**, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Τα υπ' αριθμ. πρωτ. ΕΜΠ 386/20-07-2012 και ΕΜΠ 832/10-09-2012 Υπηρεσιακά Σημειώματα του Μ.Φ.Ι.
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 υπογράφουν με Έντολή Υφυπουργού».
7. Την υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 94983/31-03-2011, αίτηση τροποποίησης της άδειας διάθεσης, καθώς και τα υπ' αριθμ. πρωτ. Υπ.Α.Α.Τ. 2459/28096/08-03-2012, συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

Τροποποιούμε την με αριθμό **14.323** οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο επενδυτικό σπόρων) **PONCHO 600 FS**, που χορηγήθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. **126210/23-12-2008** απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις υπ' αριθμ. πρωτ. 101968/01-11-2011 και 10672/106299/15-10-2012 όμοιές της, ως προς το φάσμα δράσης. Το σημείο 5 της άδειας διάθεσης διαμορφώνεται ως ακολούθως:

5 Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις εφαρμογής		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργ/κή περίοδο
		κ.εκ./1000 σπόρους	gr δ.ο./1000 σπόρους		
Αραβόσιτος	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes spp</i>)	0,83	0,5	Επένδυση των σπόρων πριν από τη σπορά τους.	1
	<i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte	0,83	0,5		

Παρατήρηση:

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 ωθητεί 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.

Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθμ. πρωτ. 126210/23-12-2008 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 14.323 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο επενδυτικό σπόρων) **PONCHO 600 FS**.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

M. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ
PROPOSED GOOD AGRICULTURAL PRACTICE

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία) :

clothianidin

Ημερομηνία: 2013

EEC No (α) :

Σελίδες:

Εμπορικό (ά) όνομα (τα) :

Roncho 600 FS

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο:

Εντομοκτόνο (επενδυτικό σπόρων)

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 (δ-στ)	Περιεκτικότητα σε δ.ο (θ)	Μέθοδος / τρόπος (ζ-η)	Στάδιο ανάπτυξης (ι)	Αριθμός Εφαρμογών ελάχ. - μεγ. / χρονικό μεσοδιάστημα (κ)	χλγ. δ.ο / /1.000 σπόρους ελάχ. - μεγ.	εκτάρια / μονάδα σπόρου ελάχ. - μεγ.	χλγ δ.ο. / εκτάριο ελάχ. - μεγ.		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(ζ-η)	(ι)	(κ)	ελάχ. - μεγ.	ελάχ. - μεγ.	ελάχ. - μεγ.	(λ)	(μ)
Αραβόσιτος	Ελλάς	Roncho 600 FS	(Α)	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes</i> spp)	FS	600g/lit	Επένδυση των σπόρων πριν από τη σπορά τους.	BBCH: 00 (σπορά)	1	0,0005	0,9 – 1,0	0,037,5-0,417	-	μονάδα σπόρου= 75.000 σπόρους
				<i>Diabrotica virgifera</i> Le Conte					1	0,0005	0,9 – 1,0	0,037,5-0,417	-	

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) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια

(δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποιήσιμο συμπύκνωμα (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/lit

(ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκεται 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