



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

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150  
Τ.Κ.: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Τηλέφωνο: 210 92 14 688  
FAX: 210 92 12 090

Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος

Αθήνα, 30-5-2005

Αριθ. πρωτ.: 122986

ΠΡΟΣ: Αγροτικό Συνεταιρισμό "Ο ΑΧΕΛΩΟΣ"  
ΝΕΑΠΟΛΗ ΑΙΤΩΛΟΑΚ/ΝΙΑΣ  
Τ.Κ. 301 00  
(με απόδειξη)

- ΚΟΙΝ: 1. ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.  
Τ.Θ. 600 36, 153 10-Αγ. Παρασκευή  
(με απόδειξη)
2. Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις  
Διευθύνσεις Γεωργίας  
Έδρες τους
3. Π.Κ. Π.Φ. και Π.Ε.  
Έδρες τους
4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο  
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών Φαρμάκων
5. Εσωτερική διανομή  
Τμήματα Β', Γ', Δ' & Ε  
της Διεύθυνσης μας
6. Τριτοβάθμιες Συν/κες Οργανώσεις  
α. ΠΑ.ΣΕ.ΓΕΣ  
Κηφισίας 16 Τ.Κ. 11526 Αθήνα  
β. ΓΕ.Σ.Α.Σ.Ε  
Κηφισίας 16 Τ.Κ. 11526 Αθήνα  
γ. ΣΥ.Δ.Α.Σ.Ε.  
Αγίου Κωνσταντίνου 2 10431 Αθήνα
7. ΟΠΕΚΕΠΕ  
Αχαρνών 241 Τ.Κ. 11253 Αθήνα

**ΘΕΜΑ:** «Διεύρυνση του πεδίου εφαρμογής σε «μικρής σημασίας χρήση» της οριστικής έγκρισης κυκλοφορίας με αριθ. 1888 του φυτοπροστατευτικού προϊόντος DURSBAN 75 WG (εντομοκτόνο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο  
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη<sup>1</sup>:

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 9 παρ. 1 αυτής.

<sup>1</sup> Μπορούν να μεταβάλλονται ανάλογα με την περίπτωση

2. Την με αριθ. 103995/26-6-2003 (ΦΕΚ 895/Β/3.7.2003) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας «Διεύρυνση του φάσματος δράσης εγκεκριμένων σκευασμάτων σε “μικρής σημασίας” καλλιέργειες.
3. Τη με αριθ. 90467/7.3.2001 Απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 1888 οριστική έγκριση κυκλοφορίας στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) DURSBAN 75 WG.
4. Την Απόφαση του Υπ. Γεωργίας με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων» η οποία ισχύει σήμερα και την Διυπουργική Απόφαση 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 και της Οδ. 2001/60/ΕΚ (ΕΕ L 226 της 22.8.2002) της Επιτροπής της Ευ. Κοινότητας η οποία θα αντικαταστήσει την προηγούμενη από 30.7.2004.
5. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 4<sup>ο</sup> θέμα της 2<sup>ης</sup>/6-4-2005 Συνεδρίασης του.
6. Τη με αριθ. Υ 132/11-10-2004 (1533/Β/14-10-2004) Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό».
7. Τη με αριθ 301509/19-11-2004 (ΦΕΚ 1762/Β/30-11-2004) απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων της εξουσίας να υπογράφουν με «Έντολή Υφυπουργού».
8. Τη σχετική αίτηση του ενδιαφερόμενου φορέα (ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ “Ο ΑΧΕΛΩΟΣ”).

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Στο φυτοπροστατευτικό προϊόν DURSBAN 75 WG 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

1888

7-3-2001

31-12-2005

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

DURSBAN

Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

#### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

chlorpyrifos

#### **1.4 Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:**

Δραστική ουσία chlorpyrifos 75% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 22,68% β/β

Εγκρίνουμε τη διεύρυνση του πεδίου εφαρμογής σε χρήση μικρής σημασίας, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 9 (παρ. 1), με τα ακόλουθα στοιχεία:

**2** 2.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής / μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γραμ./στρ.	ml/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού / στρέμμα	
ΣΠΑΡΑΓΓΙ	-Αφίδα σπαραγγιού ( <i>Brachycorynella asparagi</i> ) -Θρίπες ( <i>Thrips tabaci</i> )	128-160	128-160	100 λίτρα	Ψεκάσμος καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων προσβολών και επανάληψη (εφόσον χρειαστεί) μετά από 15 ημέρες. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο.
Τελευταία επέμβαση πριν από την συγκομιδή: <b>20 ημέρες.</b>					
Έχουν καθοριστεί Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) για την καλλιέργεια του σπαραγγιού 0,05* mg/kg με την Οδηγία 82/528/EK.					

**3** Οι Αγροτικοί Συνεταιρισμοί να ενημερώσουν τα μέλη τους για την παρούσα Απόφαση.

Ε.Υ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Θ. ΑΛΗΦΑΚΙΩΤΗΣ

# ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

Εμπορική ονομασία:

DURSBAN 75 WG

Ημερ/νία: : - -2005

EEC, CIPAC and CCPR No (s)

: CHLORPYRIFOS

Σελίδα: 1

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

: ENTOMOKTONO

Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
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
(α)			(β)	(γ)	Μορφή (δ-στ)	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή (ι)	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ. (κ)	χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	χ/γ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελαχ. μεγ.	χ/γ δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
Σπαράγγι	Ελλάς	DURSBAN	A	-Αφίδα σπαραγγιού ( <i>Brachycoryne lla asparagi</i> ) -Θρίπες ( <i>Thrips tabaci</i> )	WG	750 γρ./λίτρο	Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος	Πλήρης ανάπτυξη	Max 2	15 ημέρες	0,096-0,12	1000	0,96-1,2	20	----

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, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια  
(δ) π.χ. βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC)  
(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, χαμηλού 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 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 δυνατός αριθμός εφαρμογών υπο πρακτικές συνθήκες  
(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν την συγκομιδή (PHI)  
(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία/ περιορισμούς στη χρήση