



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

Αθήνα, 16 - 3 - 2009
Αριθ. πρωτ: 127236

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.
Σωρού 18-20
Τ.Κ.151 25 ΜΑΡΟΥΣΙ
(με απόδειξη)

- Κοιν.: 1. Γραφείο κ. Υφυπουργού
κ. Κ. Κιλτίδη
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
Διδότου 26, Αθήνα

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής
έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
ANTRACOL 70 WP
(μυκητοκτόνο)»**

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. Την ΚΥΑ 108155/26-4-2006 (ΦΕΚ 1230/Β/6-8-2003) Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία propineb.
6. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 2^ο θέμα της **2^η/26-2-2009** Συνεδρίασής του.
7. Το Π.Δ. 4/2009 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτή Υπουργού και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 2 Α΄).
8. Τη με αριθ. 147/19.1.2009 (ΦΕΚ 67 Β΄) απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Κωνσταντίνο Κιλτίδη και Μιχαήλ Παπαδόπουλο
9. 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 «Έντολή Υπουργού».
10. Την από 30-3-2007 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 (μυκητοκτόνο) **ANTRACOL 70 WP** της εταιρείας 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

6174

16-3-2009

31-3-2014

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

ANTRACOL

1.2.β Μορφή:

Βρέξιμη σκόνη (WP)

1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Propineb (ομάδα διθειοκαρβαμδικά)

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

Propineb: 800 g/kg min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Bayer CropScience AG, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Bayer CropScience AG, Γερμανία
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας).

ε) Τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Propineb όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 30-3-2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 118069) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- α) Κάτοχος της έγκρισης: Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Σωρού 18-20
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: Bayer CropScience AG, Γερμανία
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).
- ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
ALAPIS ABEE, Ύπατο Θηβών
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Propineb: 70% β/β
βοηθητικές ουσίες: 23,08% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 30-3-2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 118069) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

2

Συσκευασίες:

2.2 Συσκευασίες: (Σύνολο συσκευασιών: 8)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σακούλα	400 γρ., 500 γρ., 1 κιλού και 10 κιλών	paper/LDPE/Al/LDPE
2.	Σακούλα εντός	400 γρ., 500 γρ., 1	paper / LDPE inner bag

χαρτοκυτίου	κιλού και 10 κιλών	σε χάρτινο κουτί
-------------	--------------------	------------------

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκάσμος φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς. Το ψεκαστικό υγρό θα πρέπει να εφαρμόζεται αμέσως μετά την παρασκευή του.

Συνδυαστικότητα:--

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το ANTRACOL 70 WP είναι ένα ευρέως φάσματος μυκητοκτονο επαφής με προστατευτική δράση. Η δραστική ουσία propineb ανήκει στην ομάδα των διθειοκαρβαμιδικών μυκητοκτόνων και συγκεκριμένα στα μονοαλκυλοδιθειοκαρβαμιδικά. Δρα σε περισσότερες από μια θέσεις στο υποκυτταρικό επίπεδο των μυκήτων

5		5.1 Φάσμα δράσης				
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο**
		Γρ./Στρέμμα	Γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/στρέμμα		
-Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	120-200	200	60-100	Προληπτικά δύο ψεκασμοί φυλλώματος πριν και δύο μετά την άνθηση.*	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες.
-Τομάτα (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>) Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium spp.</i>)	120-250 (Y)	200-250	60-100 (Y)	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος .	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.
-Αγγούρι (Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	200-250	200-250	100-120***	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος .	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.
-Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>)	200-250	-	50-100	Προληπτικοί Ψεκασμοί φυλλώματος .	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες.
-Καπνός	Περονόσπορος (<i>Peronospora tabacina</i>)	200	200	100 (σπορείο)	Προληπτικά δύο ψεκασμοί φυλλώματος στα σπορεία.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.
				80-240 (μετά τη μεταφύτευση)	Προληπτικά δύο ψεκασμοί φυλλώματος μετά τη μεταφύτευση.	+2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.

Καλλωπιστικ ά	Περωνόσπορος (<i>Peronospora</i> <i>spp.</i>) Σκωρίαση (<i>Uromyces spp.</i>)	200	200	100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος	-
Παρατηρήσεις:						
<ul style="list-style-type: none"> * Στο αμπέλι το διάστημα μεταξύ του τελευταίου ψεκασμού πριν την άνθηση και του πρώτου μετά την άνθηση να είναι 30 ημέρες ** Οι εφαρμογές είναι προληπτικές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων στις περιοχές που αυτές εφαρμόζονται. *** Στο αγγούρι ο μέγιστος όγκος νερού στο στρέμμα να εφαρμόζεται με τη μικρότερη δόση 200γρ/100 λιτ. νερό, ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση 250 γρ/στρέμμα. Σε περίπτωση εφαρμογής με τρακτέρ σε χαμηλές καλλιέργειες η δόση δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 250 γρ. σκευάσματος στο στρέμμα. Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων που προέρχονται από αμπελώνες στους οποίους έχει γίνει χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ANTARCOL 70 WP. 						

<p>Η χρήση στις καλλιέργειες μελιτζάνα υπαίθρου, τομάτα θερμοκηπίου, μελιτζάνα θερμοκηπίου, κολοκυθάκι θερμοκηπίου, πεπόνι και καρπούζι θα χορηγηθεί όταν και εάν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 MRLs σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή</p>						
Μελιτζάνα (Υπαίθρου)	Περωνόσπορος (<i>Phytophthora</i> <i>infestans</i>) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>) Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium spp.</i>)	120- 250 (Y)	200- 250	60-100 (Y)	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.
-Τομάτα (Θερμοκηπίου) -Μελιτζάνα (αγρού και θερμοκηπίου)	Περωνόσπορος (<i>Phytophthora</i> <i>infestans</i>) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>) Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium spp.</i>)	120- 300 (Θ)	200- 250	60-120 (Θ)	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος.	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.
Κολοκυθάκι (Θερμοκηπίου)	Περωνόσπορος (<i>Pseudoperonospora</i> <i>cubensis</i>)	200- 250	200- 250	100- 120***	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος.	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.

-Πεπόνι -Καρπούζι	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	200- 250	200- 250	100	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος.	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες.
----------------------	--	-------------	-------------	-----	--	---

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

Η εφαρμογή του σκευάσματος ANTARCOL 70 WP δεν θα πρέπει να γίνεται στις προτεινόμενες καλλιέργειες κάτω από ευαίσθητες συνθήκες (δηλαδή σε αμμώδη εδάφη και σε περιοχές με υψηλή βροχόπτωση).

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

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

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

Να μην εφαρμόζεται κατά τις πολύ θερμές ώρες της ημέρας.

9 Σήμανση σκευάσματος:

Xn - Επιβλαβές
N -Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R20 Επιβλαβές όταν εισπνέεται.
R48/20/22 Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.
R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
R50/53 Πολύ τοξικό για υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

S1/2 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

S13 Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές.

S20/21 Μην τρώτε πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.

S24 Αποφύγετε επαφή με το δέρμα.

“Φοράτε γάντια, ολόσωμη φόρμα, μάσκα και προσωπίδα κατά την ανάμιξη/φόρτωση ή ψεκασμό”.

“Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό”.

«Να αποφεύγετε την κατανάλωση αλκοόλ πριν και μετά την εφαρμογή».

S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα.

S61 Αποφύγετε τη ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια ανέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – αντίδοτο:

Απομακρύνετε τον πάσχοντα από την περιοχή κινδύνου. Εάν υπάρχει κίνδυνος να χάσει τις αισθήσεις του μετακινήστε τον σε σταθερή πλευρική θέση.

- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό, για αρκετά λεπτά και συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.
- Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρυνθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε το παθόντα ξαπλωμένο. Καλέστε αμέσως γιατρό.
- Σε περίπτωση κατάποσης Μην προκαλείτε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε τη συσκευασία (σακούλα)

Πληροφορίες για το γιατρό:

Συμπτωματική θεραπεία: Πλύση στομάχου, και στη συνέχεια χορήγηση άνθρακα και θεικού νατρίου Ταυτόχρονη έκθεση στο οινόπνευμα θα πρέπει να αποφεύγεται γιατί το propineb έχει δράση διουλιφιλάνης.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει αντίδοτο.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : (210) 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)¹

Propineb

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

¹ 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

Καλλιέργεια	PHI(ημέρες)
Αμπέλι	60 ημέρες
Τομάτα (Υ) Πατάτα (Υ)	14 ημέρες
Αγγούρι (Θ)	3 ημέρες
Καπνός	7 ημέρες
Καλλωπιστικά	--

Η παρακάτω τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή θα συμπληρωθεί όταν και εάν χορηγηθούν οι χρήσεις στις καλλιέργειες τομάτα θερμοκηπίου, μελιτζάνα θερμοκηπίου, κολοκυθάκι θερμοκηπίου, πεπόνι και καρπούζι

Μελιτζάνα (Υ)	14 ημέρες
Τομάτα (Θ) Μελιτζάνα (Θ)	7 ημέρες
Πεπόνι (Υ) Καρπούζι (Υ)	7 ημέρες
Κολοκυθάκι (Θ)	3 ημέρες

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

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 χορηγείται με την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη εταιρεία θα προσκομίσει στην Αρμόδια Αρχή μέχρι 31 Αυγούστου 2009 στοιχεία για την περιεκτικότητα της τοξικολογικά σημαντικής πρόσμιξης PTU, πριν και μετά από αποθήκευση του σκευάσματος ANTRACOL 70 WP (accelerated storage test).

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 την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ



Δ - 7 (GAP)
ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π

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

: **Propineb**

Σελίδες :

EEC No (α)

:

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

ANTRACOL 70 WP

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

μυκητοκτόνο

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
					Μορφή	Περιεκτικότητα σε δ.ο	Μέθοδος/ Τρόπος	Στάδιο ανάπτυξης και εποχή	Αριθμός εφαρμογών v ελαχ. μεγ.	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελαχ)	Χγρ. δ.ο/ εκατόλιτρο ελαχ. μεγ.	Λίτρα ψεκαστ. Υγρού/ εκτάριο ελαχ.μεγ.	Χγρ.δ.ο /εκτάριο ελαχ.μεγ		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(ζ-η)	(ι)	(κ)					(λ)	(μ)
Καλλέργεια και/ή συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή Χώρα	Εμπορικό Όνομα του σκευάσματος	(Α) (Θ) ή (Κ)	Εχθρός,ομάδα εχθρών ή ασθένειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
-Αμπέλι (επιτραπέζιες και οиноποιήσιμες ποικιλίες)	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	A	- <i>Plasmopara viticola</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Δύο ψεκασμοί πριν και δύο μετά την άνθηση.	1-4	7-14	0,14	600-1000	0,84-1,4	60	Διάστημα μεταξύ του τελευταίου ψεκασμού πριν την άνθηση και του πρώτου μετά την άνθηση 30 ημέρες.
-Τομάτα	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	A	- <i>Phytophthora infestans</i> - <i>Alternaria solani</i> , - <i>Cladosporium spp.</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Προληπτικοί ψεκασμοί.	1-4	7	0,14-0,175	600-1000	0,84-1,75	14	-
-Αγγούρι	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	Θ	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Προληπτικοί ψεκασμοί.	1-4	7	0,14-0,175	1000-1200	1,4-1,75	3	-

-Πατάτα	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	A	- <i>Phytophthora infestans</i> - <i>Alternaria solani</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	BBCH: 21-89	1-4	14	-	500-1000	1,4-1,75	14	-
-Καπνός	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	A	- <i>Peronospora tabacina</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Δύο ψεκασμοί στα σπορεία.	2	7	0,14	1000 (σπορείο)	1,4	7	-
								Δύο ψεκασμοί μετά τη μεταφύτευση.	+2	7	-	800-2400 (μετά τη μεταφύτευ ση)			
-Καλλωπιστικά	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	A	- <i>Peronospora spp.</i> - <i>Uromyces spp.</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Προληπτικοί ψεκασμοί.	-	-	0,14	1000	1,4	-	-

Η χρήση στις καλλιέργειες μελιτζάνα υπαίθρου, τομάτα θερμοκηπίου, μελιτζάνα θερμοκηπίου, κολοκυθάκι θερμοκηπίου, πεπόνι και καρπούζι θα χορηγηθεί όταν και εάν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 MRLs σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ

-Μελιτζάνα	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	A	- <i>Phytophthora infestans</i> - <i>Alternaria solani</i> , - <i>Cladosporium spp.</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Προληπτικοί ψεκασμοί.	1-4	7	0,14-0,175	600-1000	0,84-1,75	14	-
-Τομάτα -Μελιτζάνα	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	Θ	- <i>Phytophthora infestans</i> - <i>Alternaria solani</i> , - <i>Cladosporium spp.</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Προληπτικοί ψεκασμοί.	1-4	7	0,14-0,175	600-1200	0,84-2,1	7	-
-Κολοκυθάκι	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	Θ	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Προληπτικοί ψεκασμοί.	1-4	7	0,14-0,175	1000-1200	1,4-1,75	3	-
-Πεπόνι -Καρπούζι	ΕΛΛΑΔΑ	ANTRACOL 70 WP	A	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	WP	700 g/kg	Ψεκασμός φυλλώματος	Προληπτικοί ψεκασμοί.	1-4	10	0,14-0,175	1000	1,4-1,75	7	-

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). (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

- (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. Ψεκάσμος υψηλού όγκου, σκονισμός.
- (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 υπό πρακτικές συνθήκες
(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή
(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση