



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

Αθήνα, 16 - 2 - 2011
Αριθ. πρωτ: 93380

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου

Προς: JANSSEN PMP
a division of JANSSEN
PHARMACEUTINA N.V.
Turnhoutseweg 30,
B-2340 Beerse, Βέλγιο
Δια μέσου του κ.
Τουτουζιδάκης Αντώνιος &
Σια Ε.Ε. "AGRIBIZ"
Τσιτούρη 22
Τ.Κ. 152 31 Χαλάνδρι
(με απόδειξη)

Τηλέφωνο: 210 92 87 161
e-mail: svg036@minagric.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(μυκητοκτόνο) FUNGAZIL500 EC ""

- Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού
κ. Σκαναδαλίδ η
2. Γραφείο Υφυπουργού
κ. Ι. Κουτσούκου
3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/σεις 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/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας
8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Λιδότου 26, Αθήνα

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Η
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 47 παρ. (1).
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. Την Απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 124830/12-12-2007 (ΦΕΚ 2478/Β/31-12-2007) για την «αμοιβαία αναγνώριση εγκρίσεων κυκλοφορίας σε φυτοπροστατευτικά προϊόντα»
5. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου ,
6. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Γεωργίας 85221/28-1-2000 (Β΄ 64) με την οποία ενσωματώθηκε η Οδηγία της Επιτροπής 1997/97-73.15.12.1997 για καταχώρηση στο Παρ/μα Ι της Οδηγίας 91/414/ΕΟΚ της δραστικής ουσίας Imazalil
7. Την κοινή Υπουργική Απόφαση 121661/30-7-2007 (ΦΕΚ Β/1536/17-8-07) με την οποίας τροποποιείται το Π.Δ.115/97 όσον αφορά τις ημερομηνίας λήξης των προθεσμιών για την καταχώρηση των δραστικών ουσιών azoxystrobin, imazalil, kresoxim-methyl, spiroxamin, azimsulfuron, prohexadion-calcium και fluroxypyr στο Παράρτημα Ι
8. Τις διατάξεις του Π.Δ. 89/7.9.2010 (ΦΕΚ 154/Α΄/7-9-2010) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
9. Τη με αριθ. 271752/21.10.2010 (Β΄ 1673) Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ελένη – Μαρία Αποστολάκη και Ιωάννη Κουτσούκο”.
10. Την με αριθ. πρωτ. 181930/4-3-2010 αίτηση της εταιρείας JANSSEN PMP Βελγίου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **FUNGAZIL500 EC** της εταιρείας **JANSSEN PMP** Βελγίου με υπεύθυνο επικοινωνίας τον κ. Α. Τουτουντζιδάκη 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

60.285

16-2-2011

31-12-2011

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή

FUNGAZIL

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία

- α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Imazalil

(ομάδα ιμιδαζολών)

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

Imazalil 95% β/β min

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

JANSSEN PHARMACEUTINA N.V.

Περιοχή/χώρα: Belgium

Ταχ. Δ/νση: Turnhoutseweg 30,

B-2340 Beerse

Τηλ.: 3214/602969

FAX: 3214/605951

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
--

Shaanxi Hanjiang Pharmaceutical Group Co , Κίνα
--

(Η διεύθυνση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας).

- ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας imazalil όπως προσδιορίζονται στο Doc III της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 4-8-2003 (Αρ. Πρ. ΥΓ 108480) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.
--

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

JANSSEN PMP
a division of JANSSEN
PHARMACEUTINA N.V.
 Ταχ. Δ/ση: Turnhoutseweg 30,
 B-2340 Beerse, Βέλγιο
 Ms. An Van Genechten
 Τηλ.: +32 14 60 83 27
 FAX: +32 14 60 59 51
 Email: avgenecl@its.jnj.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας στην Ελλάδα:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος & Σια Ε.Ε.
“AGRIBIZ”
 Τσιτούρη 22
 Τ.Κ. 152 31 Χαλάνδρι
 Τηλ: 210 6725174
 Fax: 210 6725174
 Email: a.toutoutzidakis@yahoo.gr

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

JANSSEN PHARMACEUTINA N.V.
 Ταχ. Δ/ση: Turnhoutseweg 30, B-2340
 Beerse
 Βέλγιο
 Τηλ.: + 32 14/602969
 FAX: + 321 4/605951

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Stähler , Germany
 (Η διεύθυνση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Stähler , Germany

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Imazalil : 50% β/ο
βοηθητικές ουσίες : 54,4 % β/β

Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως προσδιορίζεται στο Doc JIII της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 4-3-2010 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ181930) αναφέρεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Ισπανίας και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2

Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Φιάλη	1 λίτρου	Πλαστικό τύπου COEX
	Δοχεία	2, 4, & 5 λίτρα	Πλαστικό τύπου COEX

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

1. **Με νερό:** Εμβάπτιση, διαβροχή των καρπών ή ψεκασμός χαμηλού όγκου στη γραμμή συσκευασίας
2. **Με κερί:** εφαρμογή με ειδικό κηρωτικό μηχάνημα στη γραμμή συσκευασίας

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού ή Διαλύματος εμβάπτισης (νερό): Σε ένα δοχείο που περιέχει 5-10 λίτρα νερού προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα **FUNGAZIL500 EC** με συνεχή ανάδευση. Ρίξτε το μίγμα στη δεξαμενή εμβάπτισης ή στο σύστημα διαβροχής έχοντας εξασφαλίσει συνεχή λειτουργία του συστήματος ανάμειξης.

Τρόπος παρασκευής του μίγματος με κερί υδροδιαλυτής βάσης : Σε ένα δοχείο αναμειξίτε 1 μέρος **FUNGAZIL500 EC** με 5 μέρη νερού με ανάδευση μέχρι να γίνει ομοιόμορφο γαλάκτωμα. Στη συνέχεια το γαλάκτωμα αυτό προστίθεται στο κερί και ανακατεύεται, με συνεχή λειτουργία του συστήματος ανάμειξης, για 15' σε 1500 στροφές/λεπτό. Το τελικό μίγμα εφαρμόζεται με ειδικό κηρωτικό μηχάνημα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στη δεξαμενή ή στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής γηϊ ανάκτηση ενέργειας..

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΗΡΙΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ.

- Τα υγρά απόβλητα από τον ψεκασμό ή τον καθαρισμό του εξοπλισμού, υποβάλλονται σε επεξεργασία με μία από τις εγκεκριμένες διαδικασίες απορρύπανσης (χειρισμός με κατάλληλες φυσικοχημικές μεθόδους για μείωση της συγκέντρωσης του imazalil σε επίπεδα της τάξης των 50 ppb), και έπειτα διοχετεύονται στο σύστημα αποχέτευσης – με την προϋπόθεση όμως ότι αυτό είναι συνδεδεμένο με εγκατάσταση βιολογικής επεξεργασίας λυμάτων.

- Αν κάποια από αυτές τις προϋποθέσεις δεν ισχύει, μπορεί να ανατεθεί η εργασία αυτή σε ειδικό/εξουσιοδοτημένο συνεργείο που ανήκει σε εγκεκριμένη επιχείρηση για την ασφαλή διάθεση των υγρών και στερεών αποβλήτων.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εφαρμογή αποκλειστικά μετά τη συγκομιδή των εσπεριδοειδών για την αποφυγή των σήψεων από *Penicillium*.

Το imazalil είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMIs (υποομάδα ιμιδαζολών), με προληπτική, θεραπευτική και αντισπορογόνο δράση και σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στο στάδιο της απομεθυλίωσης του C-14.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών
Καρποί εσπεριδοειδών (πορτοκάλια, λεμόνια, γκρέϊπ-φρουτ, μανταρίνια-συμπεριλαμβάνονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια-, λιμμετίες (limes), φράπες	Μετασυλλεκτικές σήψεις καρπών από πενικίλλια (<i>Penicillium italicum</i> <i>P. digitatum</i> , <i>Diplodia sp.</i> , <i>Phomopsis sp.</i>)	100 - 200 κ.εκ./ 100 λίτρα νερό (500-1000 mg δ.ο. / TN νερού) 400 κ.εκ./ 100 λίτρα κερι (2000 mg δ.ο./ TN κεριού)	α) Εμβάπτιση β) Διαβροχή των καρπών (Drench 25-30") γ) Ψεκάσμο χαμηλού όγκου στη γραμμή συσκευασίας Εφαρμογή με κηρωτικό μηχάνημα στη γραμμή συσκευασίας	1

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

--

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 εφαρμόζεται
9	Σήμανση σκεύασματος:	Xη - Επιβλαβές, N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον
10	Φράσεις R	R20/22 Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση κατάποσης R36 Ερεθίζει τα μάτια R50/53 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
11	Φράσεις S	<p>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 S25 Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία , γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου Sp1 Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του SPo1 Ύστερα από επαφή με το δέρμα. Αφαιρέστε πρώτα το προϊόν με ένα στεγνό πανί και στη συνέχεια ξεπλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό SPo2 Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση 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 δεδομένου ασφαλείας.</p> <p><u>«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»</u></p>

12 Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:
Σε περίπτωση εισπνοής: απομακρύνετε τον παθόντα από το επικίνδυνο χώρο. Μεταφέρετέ τον σε καθαρό αέρα.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό, κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά τουλάχιστον για 15 λεπτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε του το στόμα με νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μην προκαλέσετε εμετό. Μην χορηγείτε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του.
Πληροφορίες για τον θεράποντα: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.
 Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.
 Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777

13

Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Φυτικά προϊόντα	mg/kg
Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs με τον του Κανονισμό 396/2005.	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Τα φρούτα μπορεί να διατεθούν στην αγορά την ίδια ημέρα της εφαρμογής.	

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος	Διατηρείται μόνο στην αρχική καλά κλεισμένη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό (θερμοκρασία <50οC) και καλά αεριζόμενο μέρος . Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.
---	--

15 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 οποιαδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους 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 ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

I. ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ

Δ – 7 (GAP)**ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ****ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ**

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

Imazalil

Σελίδες :

EEC No (α)

:

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

FUNGAZIL500 EC

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

Μυκητοκτόνο Μετασυλλεκτικής χρήσης

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 μεσο- διάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	mg a.i /TN water or wax	(λ)	(μ)
Καρποί εσπεριδοειδών (πορτοκάλια, λεμόνια, γκρέιπ-φρουτ, μανταρίνια- συμπεριλαμβαν ονται οι κλημεντίνες και παρόμοια υβρίδια- λιμμετίες (limes), φράπες	ΕΛ	FUNGAZIL 500 EC	Κ Συσκευα- στήρια	Μετασυλλεκτικές σήψεις καρπών από Penicillium italicum P. digitatum Diplodia sp., Phomopsis sp.	E.C.	500 g/l	1. Με νερό: Εμβάπτιση, διαβροχή των καρπών ή ψεκασμός χαμηλού όγκου στη γραμμή συσκευασίας 2. Με κερί: εφαρμογή με ειδικό κηρωτικό μηχάνημα στη γραμμή συσκευασίας	Μετα- συλλεκτικά	1		500-1000 2000	--	

- 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, έτομα εδάφους, έντομα φυλλώματος,
 - (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
 - (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/lt
 - (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth ζιζάνια Stages of Prants, 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
 - (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση