



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

**Αθήνα, 25 - 11 - 2010
Αριθ. πρωτ: 191229**

**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: FMC Chemical sprl
Boulevard de la Plaine 9/3
B-1050 Brussels BELGIUM
Δια μέσου της
FMC ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε.
Αρκαδίου 38 & Τζαβέλα
152 31 ΧΑΛΑΝΔΡΙ
(με απόδειξη)**

- Κοιν.:**
- 1. Γραφείο Υπουργού
κου. Κ. Σκανδαλίδη**
 - 2. Γραφείο κ. Υφυπουργού
κ. Ι. Κουτσούκο**
 - 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
Λιδότου 26, Αθήνα**

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής
έγκρισης διάθεσης στην
αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(μυκητοκτόνο) GALBEN M
8/65 WP”

**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 4 παρ. (1) και το Παράρτημα VI 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 καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
5. Τη με αριθ. 116180/21-2-2006 (ΦΕΚ 303/Β/14-3-2006) Κοινή Απόφαση των Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών-, Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία καταχωρήθηκε στο Παρ/μα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία mancozeb.
6. Τη με αριθ. 110095/29-10-2002 (ΦΕΚ 1419/Β'7-11-2002) Κοινή Απόφαση των Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών-, Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία καταχωρήθηκε στο Παρ/μα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία Benalaxyl
7. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 4^ο θέμα της 5^{ης}/16-9-2010 Συνεδρίασής του.
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 από 30-6-2008 αίτηση της εταιρείας **FMC Chemical sprl Βελγίου**

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **GALBEN M 8/65 WP** της εταιρείας **FMC Chemical sprl Βελγίου** με υπεύθυνο επικοινωνίας στη χώρα μας την εταιρεία **FMC Ελλάς ΕΠΕ**, 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

60.304

25-11-2010

30-6-2016

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

GALBEN M 8/65 WP

1.2.β Μορφή

Βρέξιμη σκόνη (WP)**1.3 Δραστικές ουσίες**

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών κατά ISO

Benalaxyl
(ομάδα φαινυλαμίδια)

mancozeb
(ομάδα διθειοκαρβαμικά)

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

Benalaxyl 96%,
mancozeb 80%

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Benalaxyl:
ISAGRO S.p.A , Ιταλία

mancozeb:
Dow AgroSciences, S.A. Ηνωμένο Βασίλειο

δ) Εργοστάσια παρασκευής των δ.ο.

Παρασκευάζονται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Benalaxyl:
Isagro (Asia) Agrochemicals Pvt. Ltd Ινδία

mancozeb:

1) Dow AgroSciences, Βραζιλία

(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας mancozeb προσδιορίζονται στο Doc J της αίτησης με ημερομηνία 30-6-2006 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 119993) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής
τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας iprovalicarb στο Doc J της αίτησης με ημερομηνία 30-6-2008 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 520341) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

FMC Chemical sprl
Boulevard de la Plaine 9/3, B-1050 Brussels
BELGIUM,
Tel: +32 2 645 95 84, Fax: +32 2 645 96 55,
E-mail: christine.moreira@fmc.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας
FMC ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε.
Αρκαδίου 38 & Τζαβέλα
152 31 ΧΑΛΑΝΔΡΙ

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Ο κάτοχος της έγκρισης

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος του Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων :
- 1) Isagro SpA APRILIA Italy
 -
 - 2) Phyteurop Usine de Montreuil-Bellay France
 - 3) Sipcam S.p.A. Italy
 - 4) S.T.I Solfotecinica Italiana Italy
- (οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).
- ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος του Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Κ+Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ, ΒΙΠΕ Σίνδου, Θεσ/νίκη
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Δραστικές ουσίες: Benalaxyl 8% β/β, mancozeb 65% β/β, Βοηθητικές ουσίες: 15,17% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται τ στο Doc J ης αίτησης με ημερομηνία 30-6-2008 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 520341) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

2**Συσκευασίες****2.2 Συσκευασίες: 23 (εικοσιτρεις)**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα μέσα σε κουτί	50, 100, 200, 500, 800 gr και 1, 1.5, 2, 2.5 kg	Σακούλα PE/PET, κουτί χάρτινο
2	Σακίδιο	50, 250, 500, 800 gr και 1, 2, 2.5, 3, 4, 5 kg	PE/PET ή PE/Al/PET
3	Σάκκοι	5, 10, 20 και 25 kg	Πολύφυλλοι, χαρτί/PE ή υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

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

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

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο κατά του περονόσπορου σε αμπέλι, τομάτα και πατάτα.

Το benalaxyl (.ομάδα φαινυλαμιδίων) είναι εκλεκτικό κατά των ωμοκλήτων διασυστηματικό μυκητοκτόνο με αποπλαστική κυρίως κίνηση, που παρεμποδίζει την ανάπτυξη του παθογόνου μέσα στους φυτικούς ιστούς. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση του r-RNA.

Το mancozeb (χημική ομάδα διθειοκαρβαμιδικών) δρα εμποδίζοντας τον κυτταρικό μεταβολισμό των μυκήτων σε πολλαπλά σημεία. Το mancozeb, ως συστατικό του εν λόγω σκευάσματος συμβάλλει στην πρόληψη φαινομένων ανθεκτικότητας

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ.υγρού λιτρα / στρέμμα	γραμ/ στρέμμα		
Αμπέλι	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	200-250	100	200-250*	Έναρξη ψεκασμών σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις ή εφόσον δεν υπάρχουν όταν οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Περαιτέρω ψεκασμοί εφόσον οι επικρατούσες συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	3 με μεσοδιάστημα α 10-14 ημέρες
Τομάτα αγρού	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	250	100	250		3 με μεσοδιάστημα α 7-10 ημέρες
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	250	100	250		3] με μεσοδιάστημα α 7-10 ημέρες

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Εφαρμόστε με ομοιόμορφο ψεκασμό, με όσο όγκο ψεκαστικού υγρού απαιτείται για καλή κάλυψη του φυλλώματος.
- Μετά από βροχή ή άρδευση, αφήστε το φύλλωμα να στεγνώσει καλά πριν εφαρμόσετε το GALBEN M.
- Η δόση είναι ανάλογη της πίεσης προσβολής. Τα μικρότερα μεσοδιαστήματα να εφαρμόζονται σε περιπτώσεις υψηλού κινδύνου εμφάνισης της προσβολής
- Να μην χρησιμοποιείται το GALBEN M 8/65 WP σε τομάτες που προορίζονται για μεταποίηση**
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ GALBEN M 8/65 WP ΣΤΟ ΑΜΠΕΛΙ ΝΑ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΩΣ ΤΡΟΦΗ ΤΑ ΑΜΠΕΛΟΦΥΛΛΑ**

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

- Εφαρμόστε το GALBEN M 8/65 WP προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές.
- Εφαρμόστε το GALBEN M 8/65 WP στην αρχή της καλλιεργητικής περιόδου ή σε περιόδους έντονης βλαστικής ανάπτυξης των φυτών

- 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

8

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις χρήσεις και στις δόσεις που συνιστάται.

9

Σήμανση σκευάσματος:

Xn Επιβλαβές
N Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10

Φράσεις R

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
R63 Πιθανός κίνδυνος δυσμενών επιδράσεων στο έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης
R 50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον

- S1/2** Να φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά
- S13** Να φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
- S20/21** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε
- S24** Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα

S36/37 Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια

S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα

«Φοράτε μάσκα με φίλτρο κατά την ανάμιξη/φόρτωση και να φοράτε κατάλληλες μπότες κατά την διάρκεια της εφαρμογής»

«Σε περίπτωση που ο εργάτης έρθει σε επαφή με τις πατάτες στις οποίες έγινε η εφαρμογή πρέπει να φορά κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια»

«Ταυτόχρονη έκθεση στο οινόπνευμα θα πρέπει να αποφεύγεται γιατί το mancozeb έχει δράση δισουλφιράμης»

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

S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων για την καλλιέργεια της πατάτας και 20 μέτρων για τις καλλιέργειες του αμπελιού και της τομάτας από τα επιφανειακά ύδατα.

SPe3 *Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη για τις καλλιέργειες του αμπελιού και της τομάτας*

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

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Απομακρύνετε τον παθόντα από το σημείο έκθεσης.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύντε το στόμα, δώστε να πιεί νερό και προκαλέστε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Μην χορηγείτε ποτέ τίποτε από το στόμα σε άνθρωπο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.
Σε περίπτωση εισπνοής: Βγάλτε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Αν εμφανιστούν συμπτώματα ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Αν η αναπνοή σταματήσει, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική βοήθεια.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε τα λερωμένα ρούχα. Ξεπλυθείτε πολύ καλά κάτω από τρεχούμενο νερό, με σαπούνι.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

·
·
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : (210) 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

**benalaxyl
mancozeb**

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα ΙΙΙ του Κανονισμού 396/2005.	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Τομάτα	14
Αμπέλι	42
Πατάτα	7

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, προστατευμένο από ακραίες θερμοκρασίες μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία»
---	---

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 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.

Β**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 ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΞΕΝΗ

Ι. ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ

ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

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

1) Benalaxyl 8% β/β 2) mancozeb 65% β/β

Σελίδες :1

EEC No (α)

:

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Εμπορικό (ά) όνομα (τα)

GALBEN M 8-65

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

Μυκητοκτόνο

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσμα- τος	(Α) (Θ) ή (Κ)	Εχθρός, ομάδα ή εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομδή (ημέρες)	Παρατη ρήσεις
(α)			(β)	(γ)	Μορφή (δ-στ)	Περιεκτικότητα σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυ-ξης και εποχή (ι)	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ. (κ)	Χρονικό μεσοδιά στημα μεταξύ των εφαρμογ ών (ελάχ.)	γρ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. μεγ.	Γρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
Τομάτα	ΕΛ	GALBEN M 8-65	A	<i>Phytophthora infestans</i> (Περονόσπορος)	WP	8%/65%	Ψεκασμός φυλλώματος	Πρώτος ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και σε κάθε περίπτωση όχι αργότερα από την αρχή της άνθησης (BBCH 61)	3	7 – 10	0.2 / 1.625	1000	0.02 / 0.163	14	
Αμπέλι	ΕΛ	GALBEN M 8-65	A	<i>Plasmopora viticola</i> (Περονόσπορος)	WP	8%/65%	Ψεκασμός φυλλώματος	Πρώτος ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, από την άνθηση (BBCH 60), μέχρι το στάδιο που οι ρώγες έχουν αποκτήσει μέγεθος σκαγιού (BBCH 73)	3	10 – 14	- 0,16/1, 3-0.2 / 1.625	1000	0,016- 0,13- 0.02 / 0.163	42	
Πατάτα	ΕΛ	GALBEN M 8-65	A	<i>Phytophthora infestans</i> (Περονόσπορος)	WP	8%/65%	Ψεκασμός φυλλώματος	Πρώτος ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και σε κάθε περίπτωση όχι αργότερα από την αρχή του	3	7 – 10	0.2 / 1.625	1000	0.02 / 0.163 -	7	

								κλεισίματος των γραμμών (BBCH 31)								
--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο)

) 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. Ψεकाσμός υψηλού όγκου, σκονισμός.

στη χρήση

(η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά

(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

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