



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

Αθήνα, 7 - 6 - 2010
Αριθ. πρωτ: 185919

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

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση προσωρινής έγκρισης
διάθεσης στην αγορά στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
(μυκητοκτόνο) POLKA 350 EC ”

Προς: Dow AgroSciences Export
S.A.S. ΓΑΛΛΙΑΣ
Marco Polo, Batiment B,Zac
Luc Du Font De l' Mougins
Cedex France BP 1220
Δια μέσου της ΕΛΑΝΚΟ
ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ
Μεσογείων 335, 15231
ΧΑΛΑΝΔΡΙ

- Κοιν.:
1. Γραφείο Υπουργού
κας Α. Μπατζελή
 2. Γραφείο Υφυπουργού
κ. Μ. Καρχιμάκη
 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

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 8 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. 124831/12-12-2007 (ΦΕΚ 2466/Β/31-12-2007) για την «χορήγηση προσωρινών 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 έγκριση του από την Ιταλία και την μονογραφία της δραστικής ουσίας meptyldinocap όπου το **POLKA 350 EC** είναι το αντιπροσωπευτικό σκεύασμα
7. Τις διατάξεις του Π.Δ. 187/7.10.2009 (ΦΕΚ 214/Α΄/7-10-09) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
8. Τη με αριθμό 316049/24.11.2009 (ΦΕΚ 2401/Β΄/1.12.2009) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης Μιχαήλ Καρχιμάκη».
9. Την με αριθ. πρωτ. 128087/14-4-2009 αίτηση της εταιρείας Dow AgroSciences SAS Ελλάδος

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Χορηγούμε προσωρινή έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 8 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **POLKA 350 EC** της εταιρείας Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας με υπεύθυνο επικοινωνίας την εταιρεία **ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α. Ε .Β.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

60.273

7 - 6 - 2010

7 - 6 - 2013

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή:

POLKA

ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (EC)

1.3 Δραστική ουσία

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

MEPTYLDINOCAP

(ομάδα δινιτροφαινόλες)

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

Min 900 gr/kg

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Dow AgroSciences GmbH Γερμανίας

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης

Dow AgroSciences Italia SRL

η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας).

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **MEPTYLDINOCAP** (DE-126) προσδιορίζονται στο **DOC J. της αίτησης** που υποβάλλεται συνημμένα της από 14-9-2009 αίτησης της εταιρείας (αριθμ. πρωτ. ΥΑΑκΤ 132333) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

Δια μέσου του της ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ
Μεσογείων 335, 15231
ΧΑΛΑΝΔΡΙ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

Dow AgroSciences Export S.A.S. ΓΑΛΛΙΑΣ
Marco Polo, Batiment B,
Zac Luc Du Font De l' Mougins
Cedex France BP 1220
E-mail : cmavrotas@dow.com

**Υπεύθυνος επικοινωνίας σ
την Ελλάδα**
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ
Μεσογείων 335, 15231
ΧΑΛΑΝΔΡΙ
Τηλ.: 210-6726381
Fax: 210-6749514
E-mail: maria.tsinou@basf.com

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Dow AgroSciences Italia SRL

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του
σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
επιχείρησης

Dow AgroSciences Italia SRL
η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική
πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της
παρούσας).

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των
επιχειρήσεων:
1) Dow AgroSciences Italia SRL
2) Κ & Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ
57022, Βιομηχανική περιοχή Σίνδου,
Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Meptyldinocap 35 % β/ο,
Βοηθητικές ουσίες 64,29 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 14-4-2009 (αριθμ. πρωτ. ΥΑΑκΤ 132333) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2

Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες: 11 (έντεκα)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Φιάλες με πόμα ασφαλείας	10, 25, 50, 100, 120, 200, 250, 300, 500, 600 κ.εκ. και 1 λίτρο	Πλαστικό PET

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκάσμος καλύψεως των φυτών

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα του φαρμάκου αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο (ωϊδιοκτόνο) επαφής με προληπτική και θεραπευτική δράση ενάντια στο ωίδιο της Αμπέλου
Δρα παρεμποδίζοντας την αύξηση του μυκηλίου καθώς και την παραγωγή και βλάστηση των κονιδίων.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψ.υ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα (max)	κ.εκ./ στρέμμα (max)		
Αμπέλι (Οινοποιήσιμα, επιτραπέζια)	Ωΐδιο (Uncinula necator)	40-60	100	60	Από το στάδιο των 3 φύλλων* μέχρι την αλλαγή χρώματος των ραγών με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες για προληπτικές εφαρμογές και 5-6 ημερών για θεραπευτικές εφαρμογές	4

* Η έναρξη εφαρμογής καθορίζεται σε σχέση με την προσβολή των προηγούμενων ετών

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

Μην ψεκάζετε αντίθετα στον άνεμο.

Να ψεκάζεται στις πιο δροσερές ώρες της ημέρας.

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

Δεν παρουσιάζει καμία φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως στην ετικέτα του προϊόντος και στις ελληνικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες

στα φυτά ή τα
προϊόντα τους.

9 Σήμανση
σκευάσματος:

Xn - Επιβλαβες
N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R10 Εύφλεκτο
R22 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
R36/38 Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.
R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
R67 Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη.
R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον

Φράσεις S

S1/2 Φυλάξτε κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S13 Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
S24 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα
S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό
S36/37/39 Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου
S46 Σε περίπτωση κατάποσης, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
S60- Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά την διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα
S61 Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
S Pe3 Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αγέκαστη ζώνη προστασίας 20 μ από τα επιφανειακά νερά.

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

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες:
Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον παθόντα σε χώρο καλά αεριζόμενο και καλέστε γιατρό αν τα συμπτώματα διαρκούν.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητείστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση κατάποσης καλέστε αμέσως γιατρό. Μη δίνετε τίποτα από το στόμα και μη προκαλέστε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, θεραπεία συμπτωματική. Ατροπίνη, ασπιρίνη και άλλα αντιπυρετικά πρέπει να αποφεύγονται.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

meptyldinocap

Φυτά ή φυτικά προϊόντα / Ζωϊκά προϊόντα	Προσωρινό mg/kg bw/day
Σύμφωνα με τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Οινοποιήσιμα, και επιτραπέζια σταφύλια	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, διατηρείται σταθερό για δύο χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής

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.

Η παρούσα έγκριση ανακαλείται άμεσα εάν η έγκριση του προϊόντος karathane star με αριθμό έγκρισης 12886/12-4-07 στην Ιταλία παύσει να ισχύει

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 ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

M. ΚΑΡΧΙΜΑΚΗΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

Δ-7 (GAP)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

Κοινή ονομασία ή κατά EEC, CIPAC and CCPR No (s): Meptyldinocap (DE-126)
 Εμπορικό όνομα: MORTALE 35 EC
 Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο: Μυκητοκτόνο

Ημερομ:
 Σελίδα: 1
 Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
					Μορφή	Περιεκ σε δ.ο.	Μέ-θοδος/ τρόπος	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή	Αριθμός Εφαρ-μογών Μεγ.	Χρονικό μεσο-διάστημα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	Γρ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. - μεγ.	Λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο Μεγ.	Γρ. δ.ο. /εκτάριο Μεγ.		
Καλλιέργεια και/ ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσματος	(Α) (Θ) ή (Κ)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθeneιών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή					Δοσολογία ανά επέμβαση	Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις	
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(στ-η)	(ι)	(κ)				(λ)	(μ)	
Αμπέλι (Επιτραπέζια Οινοποιήσιμα)	GR	MORTALE 35 EC	(Α)	Ωίδιο	EC (Γαλακτωμα-τοποιήσιμο υγρό)	350 g/l	Ψεκα-σμός φυλλώ-ματος	BBCH 13-81	4	10 ημέρες προληπτικά 5-6 ημέρες θεραπευτικά	14-21	1000	210	21	

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 θεμοκήπια (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 βρίσκεται 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