



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

Αθήνα, 30 - - 10 - 2008  
Αριθ. πρωτ: 123597

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Κώδικας:  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 161  
e-mail: [syg036@minagric.gr](mailto:syg036@minagric.gr)

ΘΕΜΑ: «Οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) BELLIS 25.2/12.8 WG»

Προς: **BASF AGRO ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ**  
Αιγυαλείας 48, Παράδεισος  
15125 Μαρούσι  
(με απόδειξη)

- Κοιν.:
1. Γραφείο κ. Υπουργού
  2. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά
  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**  
**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. Την ΚΥΑ 119552/6-6-2008 (ΦΕΚ 1155/Β/24-6-2008) Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Ανάπτυξης και Τροφίμων, με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία Boscalid
5. Την ΚΥΑ 117646/10-1-2007 (ΦΕΚ 511/Β/22-3-2007) Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Ανάπτυξης και Τροφίμων, με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία Pyraclostrobin
6. 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
7. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ.** για το **4<sup>ο</sup>** θέμα της **10<sup>ης</sup>/30-9-2008** Συνεδρίασης του.
8. Το Π.Δ. 206/2007, Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών, (ΦΕΚ 232<sup>Α</sup>/19.9.2007).
9. Τη με αριθ.263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47Β΄/18.1.2008) απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με “Έντολή Υπουργού”».
10. Τις από 22-10-2004 και 23-7-2008 αιτήσεις της εταιρείας **BASF AGRO ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ**

## Αποφασίζουμε

**A** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **BELLIS 25.2/12.8 WG** της εταιρείας **BASF Agro 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

**60.218**

**30-10-2008**

**31-7-2018**

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

**BELLIS**

1.2.β Μορφή:

**Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)**

#### **1.3 Δραστικές ουσίες**

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών  
κατά ISO

Boscalid  
(Ομάδα καρβοξαμίδικά)  
Pyraclostrobin  
(ομάδα QoI παρεμποδιστές)

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

Boscalid: 96 % min  
Pyraclostrobin: 97.5 % min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Boscalid – Pyraclostrobin  
BASF Aktiengesellschaft,  
Crop Protection Division  
P.O. Box 120  
D-67114 Limburgerhof,  
Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της  
δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των  
επιχειρήσεων:  
**Boscalid:** BASF S/A Βραζιλίας  
**Pyraclostrobin:** BASF Schwarzheide GmbH  
Γερμανίας

(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι  
εμπιστευτικές πληροφορίες και βρίσκονται στο  
Παράρτημα I της παρούσας)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών Boscalid και Pyraclostrobin όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 22-10-2004 (Αρ. Πρ. ΥΓ 121476) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Αιγιαλείας 48, 151 25 Μαρούσι, Αθήνα  
Τηλ.: 210-6860100  
Fax: 210-6860200  
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:

BASF Aktiengesellschaft,  
Crop Protection Division  
P.O. Box 120  
D-67114 Limburgerhof,  
Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
BASF Sparks LLC Η.Π.Α.

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

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
BASF Sparks LLC Η.Π.Α

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Boscalid 25.2 % (β/β)  
Pyraclostrobin 12.8 % (β/β)  
Βοηθητικές ουσίες 60.6% β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J III της αίτησης με ημερομηνία 22-10-2004 (Αρ. Πρ. ΥΓ 121476) και έχει όπως αυτή έχει μεταγενέστερα τροποποιηθεί με το από 18-9-2008 έγγραφο της εταιρείας και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

**2****Συσκευασίες****2.2** Συσκευασίες: 7 (επτά )

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	200γρ., 400γρ, 500 γρ., 600γρ., 1 κιλού	HDPE
2	Δοχεία	2.5 κιλά, 5 κιλά	HDPE

**3****Οδηγίες χρήσης:**

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας μέχρις απορροής.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίζουμε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώνουμε το βυτίο με νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη την διάρκεια του ψεκασμού.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό.

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

Οι συσκευασίες ξεπλένονται με τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια τα υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το BELLIS είναι μυκητοκτόνο μίγμα της δ.ο. boscalid (ομάδα καρβοξαμιδικά) και της δ.ο. pyraclostrobin (ομάδα QoI παρεμποδιστές), για την καταπολέμηση του φουζικλάδιου και του Ωιδίου σε μήλα και του Φουζικλάδιου και της καστανής κηλίδωσης σε αχλάδια .με προληπτική και θεραπευτική δράση.

Το Bellis παρεμποδίζει την αύξηση του μυκηλίου καθώς και την παραγωγή και βλάστηση των κονιδίων. Στο βιοχημικό επίπεδο το pyraclostrobin παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή στη θέση Qo του συμπλόκου III του κυτοχρωμικού υποστώματος και εμφανίζει διελασματική κίνηση ενώ το Boscalid επίσης παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή αλλά στο επίπεδο του συμπλόκου II.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής**	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα (max)	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα*		
Μηλιά	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> )	80	53-80	100-150	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες.	3
	Ωίδιο ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )					
Αχλάδιά	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia pyrina</i> )  Καστανή κηλίδωση ( <i>Stemphylium vesicarium</i> )					

\*Ο μέγιστος όγκος ψεκαστικού υγρού να εφαρμόζεται με τη μικρότερη δόση ανά 100 λιτ. νερό. Σε κάθε περίπτωση η δόση στο στρέμμα να είναι 80 γρ.  
\*\* Να ακολουθούνται, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων

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

Στρατηγική διαχείρισης ανθεκτικότητας

- Εφαρμόστε το BELLIS 25.2/12.8 WG προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και μην στηρίζετε στις θεραπευτικές ιδιότητες αυτού του μυκητοκτόνου.
- Εφαρμόστε το BELLIS 25.2/12.8 WG σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3

**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 προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

**9** Σήμανση σκευάσματος:

**Xn**- Επιβλαβές  
**N** – Επικίνδυνο για το περιβάλλον.

**10** Φράσεις R

**R 22** – Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**R 50/53** – Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

## 11 Φράσεις S

**S1/2:** Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

**S13:** Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

**S20/21:** Μην τρώτε ή πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε

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

« Μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής πριν στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό στο φύλλωμα »..

**S60** «Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα»

**S61** «Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον.

**SP1** Μην ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του

**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα

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

## 12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

### **ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ**

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν προκληθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατείστε τον παθόντα ήρεμο και μεταφέρατέ τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό, κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύντε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μην προκαλείτε εμετό αν δεν συμβουλευτείτε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

**ΓΙΑΤΡΟΙ:** Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777



**13****Προστασία των καταναλωτών****13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)<sup>1</sup>Boscalid  
Pyraclostrobin

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III 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
Μηλιά	7
Αχλαδιά	7

**14**

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Διατηρείται στην αρχική του συσκευασία, καλά κλειστό σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από θερμότητα και ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής

**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.

<sup>1</sup> 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».

**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**

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

## ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

Κοινή ονομασία ή κατά EEC, CIPAC and CCPR No (s): boscalid/pyraclostrobin

Ημερομ:

Εμπορικό όνομα:

**BELLIS 25.2/12.8 WG**

Σελίδα: 1

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο:

Μυκητοκτόνο

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	(A) (Θ) ή (K)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή				Δοσολογία ανά επέμβαση			Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις
					Μορφή	Περιεκ σε δ.ο.	Μέθοδος/τρόπος	Στάδιο Ανάπτυ ξης και εποχή (BBCH)	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ.	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών	γρ δ.ο. / εκατόλι τρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. μεγ.	Γρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(στ-η)	(ι)	(κ)					(λ)	(μ)
Μηλιά,  Αχλαδιά	ΕΛΛ ΑΔΑ	BELLIS	Υ	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> ) Ωίδιο ( <i>Podosphaer a leucotricha</i> )  Φουζικλάδιο ( <i>Venturia pyrina</i> ) Καστανή κηλίδωση ( <i>Stemphylium vesicarium</i> )	WG	252/1 28 g/l	Ψεκασμοί φυλλώματος μέχρι απορροής	09-75	Max 3	10-14	0.013/ 0.0067 - 0.02/0. 01	1000-1500	0.20/0.10	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)  
(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

(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

(στ) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται  
(ζ) Μέθοδος π.χ. ψεκασμός υψηλού όγκου, χαμηλού όγκου, σκονισμός

(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν την συγκομιδή (PHI)  
(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία/ περιορισμούς  
στη χρήση