



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 29 - 7 - 2014  
Αριθ. πρωτ: 2109/25991

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη  
Τηλέφωνο: 210 92 87 250  
e-mail: [syg108@minagric.gr](mailto:syg108@minagric.gr)

Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ  
Λ. Μεσογείων 449  
153 43 Αγ. Παρασκευή  
(με απόδειξη)

**ΘΕΜΑ:** “Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)  
**BELLIS GOLD WG (boscalid\_pyraclostobin)”**”

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 34 αυτού.
2. Τον Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
4. Το Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα 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. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχουν συμπεριληφθεί οι δραστικές ουσίες boscalid και pyraclostrobin.

7. Την με αριθ. 60098 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SIGNUM 26.7/6.7 WG όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού»»
9. Την από 25-2-2014 αίτηση της εταιρείας BASF Ελλάς ABEE.
10. Το σχετικό εισηγητικό σημείωμα της Υπηρεσίας

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **BELLIS GOLD WG** της εταιρείας BASF Ελλάς ABEE με τα ακόλουθα στοιχεία:

#### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

##### **1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>60424</b> <b>29-7-2014</b> <b>31 - 7 - 2018</b>
--

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

<b>BELLIS GOLD 26.7/6.7</b>
-----------------------------

1.2.β Μορφή:

Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)
----------------------------------

##### **1.3 Δραστική ουσία (ες)**

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσιάς κατά ISO

<b>Boscalid</b> (ομάδα καρβαμιδικά)  <b>Pyraclostrobin</b> (ομάδα μεθοξυκαρβαμιδικά)
--

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

Boscalid: 960 g/kg min Pyraclostrobin: 975 g/kg min
--

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

<b>BASF SE</b> <b>67056 Ludwigshafen</b> <b>Germany</b> Crop Protection Division: P.O. Box 120 67114 Limburgerhof Germany
---

δ) Εργοστάσιο παρασκευής των  
δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Boscalid:**  
BASF S/A  
Av. Brasil, 791  
Guaratinguetá - SP 12521-900  
Brazil  
**Pyraclostrobin:**  
BASF Schwarzheide GmbH  
Schipkauer Strasse 1  
01986 Schwarzheide  
Germany

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της  
δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών Boscalid και Pyraclostrobin προσδιορίζονται στο Doc J της αίτησης με ημερομηνία 6-8-2009 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 131453) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας :

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ. Μεσογείων 449  
153 43 - Αγία Παρασκευή  
ΑΜΕ<sup>1</sup>:  
Τηλ.: 210-6860100  
Fax: 210-6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

β) Υπεύθυνος για την τελική  
διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν  
έχει έδρα στην χώρα):

Ο κάτοχος της έγκρισης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**BASF SE**  
**67056 Ludwigshafen**  
**Germany**  
Crop Protection Division:  
P.O. Box 120  
67114 Limburgerhof  
Germany

<sup>1</sup> Αριθμός Μητρώου Εταιρείας (ΑΜΕ). Δίδεται από την Αρμόδια Αρχή.

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:</p> <p>1) IPT Pergande GmbH Wilfried Pergande Platz 1 D-06369 Weibandt- Gölzau, Γερμανία</p> <p>2) SBM-Formulation C.S. 621 Av. Jean Foucault - Z.I. 34535 Beziers Cedex / France</p>
ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:	<p>Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <p>1) IPT Pergande GmbH Wilfried Pergande Platz 1 D-06369 Weibandt- Gölzau, Γερμανία</p> <p>2) SBM –FORMULATION Ave. Jean Foucault Z.I. F-34535 BÉZIERS Γαλλία</p> <p>3) BASF SE Carl-Bosh- Straße 38 67063 Ludwigshafen am Rhein Gebäude M920 Γερμανία</p> <p>4) K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ Βιομηχανική Περιοχή Θεσσαλονίκης 570 22 - Σίνδος, Θεσσαλονίκη e-mail: <a href="mailto:l.paparistotelous@redestos.gr">l.paparistotelous@redestos.gr</a></p>
στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:	<p>Boscalid: 26,7% β/β + Pyraclostrobin: 6,7% β/β + Βοηθητικές ουσίες: 65,3% β/β</p> <p>Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 6-8-2009 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 131453) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).</p>

## 2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Κουτιά με εσωτερική σακούλα	200 γρ., 300 γρ., 350 γρ., 500 γρ., 700 γρ., 1 κιλού και 5 κιλών.	Χάρτινο κουτί με εσωτερική σακούλα από χαρτί/πολυαιθυλένιο ή PET/PE (πολυαιθυλένιο εσωτερικά)
2.	Φιάλες	200 γρ., 300 γρ., 350 γρ., 500 γρ., 700 γρ., 1 κιλού και 5 κιλών.	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
3.	Σακούλες	200 γρ., 300 γρ., 350 γρ., 500 γρ., 700 γρ., 1 κιλού και 5 κιλών.	PET/PE (πολυαιθυλένιο εσωτερικά)

## 3

Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες**

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς και σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό.

**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 τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

## 4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο με προληπτική και κατά περίπτωση θεραπευτική δράση που παρεμποδίζει την βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση.

Το pyraclostrobin παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή στη θέση Q<sub>0</sub> του συμπλόκου III της αναπνευστικής αλυσίδας και εμφανίζει αποπλαστική και διελασματική κίνηση, ενώ το boscalid παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή αλλά σε διαφορετική θέση δράσης (σύμπλοκο II) και εμφανίζει διασυστηματική κίνηση.

**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		
<b>Ροδακινιά Νεκταρινιά</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> )	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	60	60			
<b>Βερικοκιά</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> )	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	60	60			
<b>Δαμασκηλιά</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> )	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	60	60			
<b>Κερασιά</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> )	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	60	60			

<b>Αμυγδαλιά</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia spp.</i> ), Εξώασκος ( <i>Taphrina deformans</i> )	100	67-100	100- 150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Φιστικιά</b>	Καμαροσπόριο ( <i>Botryosphaeria dothidea</i> )	75-100	50-100	100- 150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Φουντουκιά (μικρής σημασίας χρήση)</b>	Αλτερνάρια ( <i>Alternaria sp.</i> ), Φουζάριο( <i>Fusar ium lateritium.</i> ), Ανθράκνωση ( <i>Colletotrichum spp.</i> ), Κλαδοσπόριο ( <i>Cladosporium sp.</i> ) Σκληρωτίνια ( <i>Sclerotinia sp</i> )	100	67-167	60-150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Καρυδιά (μικρής σημασίας χρήση)</b>	Αλτερνάρια ( <i>Alternaria sp.</i> ), Φουζάριο ( <i>Fusarium sp.</i> ), Ανθράκνωση ( <i>Gnomonia leptostyla</i> , GNOMLE), Κλαδοσπόριο ( <i>Cladosporium sp.</i> )	100	67-167	60-150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται

### Παρατηρήσεις

- 1) Να γίνονται προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.
- 2) Να ακολουθούνται, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων
- 3) Στην καρυδιά και φουντουκιά δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα του. Η εφαρμογή του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές γίνεται με ευθύνη του χρήστη.
- 4) **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι μεγάλες δόσεις στο εκατόλιτρο να εφαρμόζονται με τις χαμηλές δόσεις ψεκαστικού υγρού και αντίστροφα.
- 5) Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

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

**Στρατηγική διαχείρισης ανθεκτικότητας**

- Εφαρμόστε το σκεύασμα προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και περιορίστε τις θεραπευτικές εφαρμογές.
- Εφαρμόστε το σκεύασμα σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2-3.

**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.

Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες καρυδιάς, φουντουκιάς από τη χρήση του σκευάσματος.  
Ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα κατά την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές



**9** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΚΙΝΔΥΝΟΥ:



**10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ  
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

**H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

**11** ΔΗΛΩΣΕΙΣ  
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

P102 Μακριά από παιδιά  
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν  
P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο

P264 Πλύνετε το στόμα σχολαστικά μετά το χειρισμό  
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα

«Οι εργάτες να μην εισέρχονται στο πεδίο εφαρμογής πριν στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό στην φυλλική επιφάνεια.»

«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εάν εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής λίγο μετά τον ψεκασμό»

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα  
SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.  
SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων ή 15 μέτρων με ακροφύσια μειωμένης διασποράς (75%) από τα επιφανειακά ύδατα για την αμυγδαλιά και τη φιστικιά και 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις υπόλοιπες καλλιέργειες.

EUH401 «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

**12** Πρώτες βοήθειες

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

<p>- Αντίδοτο</p>	<p>Αποφύγετε επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ρούχα. Εάν εμφανιστούν προβλήματα ζητήστε ιατρική συμβουλή Δείξτε την συσκευασία /ετικέτα στον γιατρό.</p> <p><u>P301+P312: Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία</u> <u>P330</u> Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα. Μετά να πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλείτε εμετό και μην δίνετε τίποτα από το στόμα αν ο ασθενής είναι αναισθητός ή έχει σπασμούς.</p> <p><u>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</u> 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. <u>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</u> Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.</p> <p><u>Σε περίπτωση εισπνοής:</u> Κρατείστε τον ασθενή ήρεμο, απομακρύνετε τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή. <b>Αντίδοτο:</b> Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p><b>ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777</b></p>
-------------------	--

### 13 Προστασία των καταναλωτών

Για τα μιζέλια και φασόλια με λοβό (υπαίθρου) δεν έχουν καθοριστεί προς το παρόν από την ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) για τη δραστική ουσία pyraclostrobin σύμφωνα με την αιτούμενη Ο.Γ.Π.

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

Καλλιέργειες	PHI(ημέρες)
--------------	-------------

Αμυγδαλιά	28
Καρυδιά	28
Φουντουκιά	28
Κερασιά	7
Ροδακινιά Νεκταρινιά	7
Βερικοκιά	7
Δαμασκηνιά	7
Φιστικιά	28

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

- 15** Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος SIGNUM 26.7/6.7 WG 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-πρόταση 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 65 του Κανονισμού 1107/2009 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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ  
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α/α**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**