



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

Αθήνα, 9 - 5 - 2011  
Αριθ. πρωτ: 96537

Ταχ. Δ/ση: Α. 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](mailto:syg036@minagric.gr)

Προς: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε  
Α. Μεσογείων 449  
153 43 Αγία Παρασκευή  
με απόδειξη)

(

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής έγκρισης  
διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(μυκητοκτόνο ) OPERA NEW  
8.5/6.25 SE ”

- Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού  
κου. Κ. Σκανδαλίδη  
2. Γραφείο 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

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).
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 , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008
6. Την ΚΥΑ . 128486 /29-4-2009 (ΦΕΚ 859/Β/7-5-2009)Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία eroxiconazole
7. Την ΚΥΑ . 117646/ 22-3-2007 (ΦΕΚ 511/Β/10-4-2007)Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία pyraclostrobin
8. Την έγκριση του από την Γαλλία
9. Τις διατάξεις του Π.Δ. 89/7.9.2010 (ΦΕΚ 154/Α΄/7-9-2010) «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
10. 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”.
11. Την από 30-9-2010 αίτηση της .εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**Α** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **OPERA NEW 8.5/6.25 SE** της εταιρείας BASF 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

**60.311**

**9-5-2011**

**30-4-2019**

#### **1.2** Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

**OPERA NEW 8.5/6.25 SE**

**ΕΝΑΙΩΡΗΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ  
(SE)**

#### **1.3** Δραστική ουσίες

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών κατά ISO

Pyraclostrobin  
(ομάδα στρομπιλουρινών)

Epoxiconazole  
(ομάδα τριαζολών)

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

Pyraclostrobin 97.5% min  
Epoxiconazole 92% min

γ) Παρασκευαστής των δ.ο.:

Pyraclostrobin/Epoxiconazole:  
BASF SE  
Crop Protection Division  
P.O. Box 1 20  
67114 Limburgerhof,  
Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο. Παρασκευάζονται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Pyraclostrobin/Epoxiconazole:  
BASF Schwarzheide GmbH, Γερμανίας

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

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών pyraclostrobin / epoxiconazole προσδιορίζονται στο Τμήμα ΙΙΙ της αίτησης. με ημερομηνία 30-9-2010 (Αρ. Πρ. ΥΓ 189423) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε  
Λ. Μεσογείων 449, 153 43 Αγία Παρασκευή  
ΑΜΕ ΒΑΣΓΡ  
Τηλ.: 2106860120  
Fax: 2106860200  
E-mail: maria.tsinou@basf.gr

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF SE  
Crop Protection Division  
P.O. Box 1 20  
67114 Limburgerhof,  
Γερμανία

- δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος του Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
- 1) BASF Espanola S.A., Ισπανίας
  - 2) BASF Agri-Production S.A.S., Γαλλίας
  - 3) BASF S.A., Βραζιλία
- (η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)
- ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος του Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
- 1) BASF Espanola S.A., Ισπανίας
  - 2) BASF Agri-Production S.A.S., Γαλλίας
  - 3) BASF S.A., Βραζιλία
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:
- Pyraclostrobin: 8,5 % β/ο  
 Eproxiconazole: 6,25% β/ο  
 Βοηθητικές ουσίες: 85,28% β/β  
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται Τμήμα ΙΙΙ της αίτησης, με ημερομηνία 30-9-2010 (Αρ. Πρ. ΥΓ 189423) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

## **2** Συσκευασία(ες)

### 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	ΦΙΑΛΗ	1 λίτρο	PA/PE (Coex)
2.	ΔΟΧΕΙΟ	2, 3, 5, 10λίτρα	PA/PE (Coex)

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής**

Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας με ψεκαστικό όγκο 40 λίτρα νερού / στρέμμα και μπεκ κώνου.

**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.

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

Τα 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 τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το OPERA NEW 8.5/6.25 SE είναι μυκητοκτόνο μίγμα δύο δραστικών ουσιών, του pyraclostrobin και του eroxiconazole, που παρεμποδίζει την βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση εμφανίζοντας προληπτική και θεραπευτική δράση. Το pyraclostrobin παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή στη θέση Qo του συμπλόκου III της αναπνευστικής αλυσίδας και εμφανίζει διελασματική κίνηση, ενώ το eroxiconazole παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση εργοστερόλης που είναι συστατικό των κυτταρικών μεμβρανών των μυκήτων στο στάδιο της απομεθυλίωσης του C<sub>14</sub>.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμμα (max)	κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Σιτάρι	Σεπτορίωση ( <i>Septoria tritici</i> , <i>Laptosphaeria nodorum</i> ), Καστανή σκωρίαση ( <i>Puccinia recondita</i> ), Κίτρινη σκωρίαση ( <i>Puccinia striiformis</i> )	200	-	40	Ψεκασμός κάλυψης Προληπτικά με την έναρξη της ασθένειας και σύμφωνα με τις επικρατούσες περιβαλλοντολογικές συνθήκες Μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών 21 ημέρες.	2
Κριθάρι	Δικτυωτή κηλίδωση ( <i>Pyrenophora teres</i> ), Ρυγχοσπορίωση ( <i>Rhynchosporium secalis</i> ), Σκωρίαση ( <i>Puccinia hordei</i> )					2
Βρώμη	Σκωρίαση ( <i>Puccinia coronata</i> )					2
Σίκαλη	Ρυγχοσπορίωση ( <i>Rhynchosporium secalis</i> ), Καστανή σκωρίαση ( <i>Puccinia recondita</i> ),					2

Τριτικάλε	Σεπτορίωση ( <i>Septoria tritici</i> , <i>Laptosphaeria nodorum</i> ), Καστανή σκωρίαση ( <i>Puccinia recondita</i> ), Κίτρινη σκωρίαση ( <i>Puccinia striiformis</i> ), Ωΐδιο ( <i>Blumeria graminis f.sp. tritici</i> )					2
-----------	---	--	--	--	--	---

**6**

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

- Διαχείριση ανθεκτικότητας
- Εφαρμόστε το OPERA NEW 8.5/6.25 SE, προληπτικά με την έναρξη της ασθένειας και όχι θεραπευτικά
- Εφαρμόστε το OPERA NEW 8.5/6.25 SE με απλές ή συνεχόμενες εφαρμογές και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα από διαφορετικές ομάδες

**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

--

--

Μην εισέρχετε στις περιοχές/καλλιέργειες που έχει γίνει εφαρμογή για 48 ώρες

**8**

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας

Το OPERA NEW 8.5/6.25 SE δεν είναι φυτοτοξικό στην προτεινόμενη καλλιέργεια και δόση εφαρμογής.



στα φυτά ή τα  
προϊόντα τους.

**9** Σήμανση  
σκευάσματος:

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

**10** Φράσεις R

**R22**- Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**R38**- Ερεθίζει το δέρμα.  
**R40**- Υποπτο καρκινογένεσης.  
**R43**- Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.  
**R50/53** – Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.  
**R62**- Πιθανός κίνδυνος για εξασθένηση της γονιμότητας.  
**R63**- Πιθανός κίνδυνος δυσμενών επιδράσεων στο έμβρυο κατά την περίοδο της κύησης.  
**R67**- Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη.

**11** Φράσεις S

**S1/2** – Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**S13**- Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.  
**S20/21**- Όταν το χρησιμοποιείτε, μην τρωτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε.  
**S23**- Μην αναπνέετε τους ατμούς.  
**S36/37**- Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.  
**S46**- Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.  
**S51**- Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο  
**S60**- Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεση τους ως επικίνδυνα απόβλητα.  
**S61**- Αποφύγετε την ελευθέρωση του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας

**Sp1**- Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  
**Spe3**- Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα

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

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Γενικές οδηγίες:** Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε ψεκαστικό υγρό. Σε περίπτωση προβλήματος: Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο, την ετικέτα και/ή το φύλλο ορθού χειρισμού στον γιατρό.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:**

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

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

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό επί 15 λεπτά τουλάχιστον, κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε 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, ή έχει σπασμούς

**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)

Pyraclostrobin

Epoxiconazole

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν οριστεί κοινοτικά MRL's με τον κανονισμό 396/2005	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σικαλη, Τριτικάλε	35

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα διατηρείται για δύο (2) χρόνια, αν αποθηκευτεί στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

**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.

## **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**

**I. ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

## Δ – 7 (GAP)

### ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

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

Pyraclostrobin / Eproiconazole

Σελίδες : 1

EEC No (α) :

Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

Εμπορικό (ά) όνομα (τα) :

OPERA NEW 8.5/6.25 SE

Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο :

ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσμα- τος	(A) (Θ) (K)	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	Περιε- κ σε δ.ο.  (θ)	Μέθοδος/ τρόπος  (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυ- ξης και εποχή  (ι)	Αριθμός Εφαρμογ- ών Ελάχ. Μεγ.  (κ)	χρονικό μεσοδιάστη- μα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	Κ.εκ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. μεγ.	Κ.εκ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
Σιτάρι	ΕΛΛΑΣ	OPERA NEW	A	<i>Septoria tritici et leptosphaeria nodorum, Puccinia recondite, Puccinia striiformis</i>	SE	85 g/l  62.5 g/l	Ψεκασμοί καλύψεως	BBCH 25-69	2	21	42.5/31.25	400	170/125	35	
Κριθάρι	ΕΛΛΑΣ	OPERA NEW	A	<i>Pyrenophora teres, Rhynchosporium secalis, Puccinia hordei</i>	SE	85 g/l  62.5 g/l	Ψεκασμοί καλύψεως	BBCH 25-69	2	21	42.5/31.25	400	170/125	35	
Βρόμη	ΕΛΛΑΣ	OPERA NEW	A	<i>Puccinia coronata</i>	SE	85 g/l  62.5 g/l	Ψεκασμοί καλύψεως	BBCH 25-69	2	21	42.5/31.25	400	170/125	35	
Σίκαλη	ΕΛΛΑΣ	OPERA NEW	A	<i>Rhyncho secalis, Puccinia recondite</i>	SE	85 g/l  62.5 g/l	Ψεκασμοί καλύψεως	BBCH 25-69	2	21	42.5/31.25	400	170/125	35	
Τριτικάλε	ΕΛΛΑΣ	OPERA NEW	A	<i>Septoria tritici et Leptosphaeria</i>	SE	85 g/l	Ψεκασμοί καλύψεως	BBCH 25-69	2	21	42.5/31.25	400	170/125	35	

				<i>nodorum, Puccinia recondite, Puccinia striiformis, Blumeria graminis f.sp. tritici</i>		62.5 g/l									
--	--	--	--	---	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλέργειες, 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) π.χ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έτομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια  
(δ) π.χ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποίηση συμπύκνωμα (EC)  
(ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.  
(στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται  
(ζ) Μέθοδος π.χ. Ψεκάσμός υψηλού όγκου, σκονισμός.

(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/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 δυνατόν αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες  
(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή  
(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση