



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011  
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 04, ημερομηνίας 14/05/2012 για την τροποποίηση υφιστάμενης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών που περιέχονται στο προϊόν και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 04/05/2012 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της οριστικής άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **...CHORUS 50WG.....** ως ακολούθως:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

2391

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

20/07/2012

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/04/2017

2. Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas A.E.B.E  
Λ. Ανθούσας  
153 49 - Ανθούσα, Αττικής  
Ελλάδα

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

| A/A | Είδος      | Μέγεθος   | Υλικό  |
|-----|------------|---|--|
| 1.  | Σακουλάκια | 100γρ., 150γρ., 200γρ., 300γρ.,<br>400γρ., 500γρ., 1Kg, 1,5Kg και 2Kg | Σακουλάκι χαρτί/PE/EVOH<br>και σακουλάκι χαρτι/PE/Al |
| 2.  | Βαζάκια    | 100γρ., 150γρ., 200γρ., 300γρ.,<br>400γρ., 500γρ.,                    |  |

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική και θεραπευτική δράση, για την καταπολέμηση του φουζικλάδιου των μηλοειδών και της φαιάς σήψης στη ροδακινιά, νεκταρινιά, βερικοκιά, κερασιά και δαμασκηνιά.  
Το cyprodinil παρουσιάζει αποπλαστική κίνηση και διελασματική δράση.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστήρα με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.  
Το ψεκαστικό διάλυμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέσα σε 24 ώρες από την παρασκευή του, αφού προηγηθεί ισχυρή ανάδευση.

## 5. Φάσμα Δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής   | Εχθρός που ελέγχεται  | Δόσεις                    |                                 |                      | Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής  | Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο |
|---|---|---------------------------|---------------------------------|----------------------|--|--|
|   |   | γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.) | γρ. σκ./δεκ. μέγιστη |  |  |
| <b>Μηλοειδή</b><br>Μηλιά<br>Αχλαδιά<br>Κυδωνιά          | Φουζικλάδιο<br>( <i>Venturia inaequalis</i> ,<br><i>Venturia pirina</i> )   | 30 – 50                   | 100 – 150                       | 75                   | Εφαρμογές από την πράσινη κορυφή μέχρι την πτώση των πετάλων.<br>Ψεκάσμος φυλλώματος με προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές (μέχρι 48 ώρες από την έναρξη της μόλυνσης) | 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 6 – 10 ημέρες  |
| <b>Ροδακινιά</b><br><b>Νεκταρινιά</b>                   | Φαιά Σήψη Ανθέων και Βλαστών<br>( <i>Monilia laxa</i> ,<br><i>Monilia fructigena</i><br><i>Monilia fructicola</i> ) | 30                        | 100 – 150                       | 45                   | Εφαρμογές από την ανάπτυξη του παθογόνου, από την έναρξη μέχρι το τέλος της άνθησης  | 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημέρες  |
|   | Φαιά Σήψη Καρπών<br>( <i>Monilia laxa</i> ,<br><i>Monilia fructigena</i><br><i>Monilia fructicola</i> )             | 50                        |                                 | 75                   | Εφαρμογές κοντά στη συγκομιδή  |  |
| <b>Κερασιά</b><br><b>Βερυκοκιά</b><br><b>Δαμασκηλιά</b> | Φαιά Σήψη Ανθέων και Βλαστών<br>( <i>Monilia laxa</i> ,<br><i>Monilia fructigena</i><br><i>Monilia fructicola</i> ) | 30 – 50                   | 100 – 150                       | 75                   | Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη του παθογόνου, από την έναρξη μέχρι το τέλος της άνθησης  | 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημέρες  |

6. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

| Καλλιέργειες  | Χρόνος Ασφάλειας |
|---|------------------|
| Μηλοειδή  | 21 ημέρες        |
| Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Κερασιά<br>Βερυκοκιά, Δαμασκηνιά | 7 ημέρες         |

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 9**

1. Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με Chorus 50WG. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα από άλλη ομάδα, με διαφορετικό τρόπο δράσης.
2. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής

10. Συνδυαστικότητα:

11. Σήμανση φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

12. Φράσεις κινδύνου:

**R50/53** Πολύ τοξικό για τούς υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον

13. Φράσεις ασφάλειας:

**S1/2** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά  
**S13** Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές  
**S20/21** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε  
**S36/37** Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια.  
**SP1** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.  
**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** για όλες τις καλλιέργειες  
**S60/61** «Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφεύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας»

“Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης”

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Απομακρυνθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ασθενή ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν τα συμπτώματα επιμένουν καλέστε γιατρό.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα πολύ καλά με νερό για 15 λεπτά. Συμβουλευθείτε αμέσως οφθαλμίατρο.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Μην προκαλείτε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Καλέστε αμέσως γιατρό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων:** 1401

**Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:**

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο

**ΣΤ. 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 προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:**

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: .....**20/07/2012**.....

.....  
(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα