



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3341, ημερομηνίας 30/11/2009 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 25/08/2011 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν

..... **CAPTAN 80WG**..... με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2900

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

23/11/2011

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/09/2017

2. Κάτοχος της άδειας:

Spyros Stavrinides Chemicals Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Spyros Stavrinides Chemicals 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 | Σάκοι ή κουτιά χάρτινα με εσωτερικά σακίδια | 100γρ., 1Kg, 5Kg, 10Kg, 20Kg | α) Σάκοι πολυαιθυλενίου β) Κουτιά χάρτινα με εσωτερικά, αεροστεγώς κλεισμένα, πλαστικά σακίδια PE. |

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: Μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

5. Φάσμα Δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Ασθένεια που ελέγχεται | Δόσεις | | | Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο |
|--|--|---------------------------|---------------------------------|------------------|---|--|
| | | γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.) | γρ./δεκ. μέγιστη | | |
| Μηλοειδή Μηλιά Αχλαδιά | Φουζικλάδιο <i>(Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pyrina)</i> Φαιά σήψη <i>(Sclerotinia laxa)</i> Εξέλκωση βραχιόνων <i>Nectria galligena</i> Μετασυλλεκτική σήψη καρπών (Γλοιοσπόριο) | 150-160 | 100-150 | 240 | - Πράσινη κορυφή - Ρόδινη κορυφή - Πτώση πετάλων και - 10-15 ημέρες αργότερα (καρπίδιο) Για γλοιοσπόριο εφαρμόζεται τέλος Αυγούστου και επανάληψη αμέσως μετά τις πρώτες βροχές | Μέχρι 10 εφαρμογές το έτος εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες |
| | Φαιά σήψη <i>(Sclerotinia laxa)</i> Κορύνεο <i>(Stigmina carpophila)</i> Εξώασκος <i>(Taphrina deformans)</i> | | | | | |
| Ροδάκινα Νεκταρίνια Βερικοκιά | Φαιά σήψη <i>(Sclerotinia laxa)</i> Κορύνεο <i>(Stigmina carpophila)</i> Εξώασκος <i>(Taphrina deformans)</i> | 150 | 100-250 | 375 | Εφαρμογές στην περίοδο της άνθησης: - Ρόδινη κορυφή - 50% άνθηση - πλήρης άνθηση - αμέσως μετά την πτώση των πετάλων Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντας στην έναρξη της βλάστησης. Μια εφαρμογή πριν τη διόγκωση των οφθαλμών | Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες |

Κατεργασία σπόρων προς σπορά: για τήξεις σπόρων και φυταρίων (*Pythium* sp., *Diplodia* spp. *Macrophomina phaseolina*, *Phytophthora* spp.)

- Αραβόσιτος: 60-65 γρ. σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου
- Σόργος: 130-170 γρ. σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου
- Κραμπί και Κουνουπίδι: 75-90 γρ. σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου
- Καρπούζι και Πεπόνι: 90-135 γρ. σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου
- Σπανάχι: 170-250 γρ. σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου
- Φασόλια και μπιζέλια: 70-110 γρ. σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου
- Άλλα Λαχανικά: 60-170 γρ. σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου ανάλογα με το μέγεθος του σπόρου

Το προϊόν πρέπει να διαλυθεί σε μια ποσότητα νερού ίση με 1 έως 1,5 λίτρα ανά 100 κιλά σπόρων προς σπορά και το παραγόμενο μίγμα μπορεί να αναμιχθεί άμεσα με το σπόρο.

- **Να μην χρησιμοποιηθούν για ανθρώπινη κατανάλωση ή ως ζωοτροφή σπόροι προς σπορά στους οποίους εφαρμόστηκε το προϊόν.**

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

| Καλλιέργειες | Χρόνος Ασφάλειας |
|----------------------------------|---|
| Μηλιά, αχλαδιά | 21 |
| Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά | Δεν εφαρμόζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής του |

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: M4

Μην ψεκάζετε αντίθετα στον άνεμο

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:

Το προϊόν μπορεί να είναι φυτοτοξικό σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς (Starking Delicious, Winesap, Stayman, Renetta Canada) και αχλαδιάς (Butirra d'Anjou, Butirra Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna).

10. Συνδυαστικότητα:

Να μην αναμιγνύεται με αλκαλικά προϊόντα (βορδιγάλειο πολτό, έλαια, θειάφι). Η εφαρμογή του προϊόντος πρέπει να γίνεται σε διάστημα 3^w εβδομάδων από τις εφαρμογές με έλαια ή θειάφι.

11. Σήμανση φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Xn - Επιβλαβές, N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

12. Φράσεις κινδύνου:

R20 Επιβλαβές όταν εισπνέεται
R36 Ερεθίζει τα μάτια
R40 Ύποπτο 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

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
S23 Μην εισπνέετε τους ατμούς
S24 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα
S29 Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση
S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών / προσώπου
S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα
S60/61 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους, επικίνδυνα απόβλητα. Αποφύγετε τη ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
SPe1 Μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του . Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις αγροτικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους.

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

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικά: Μη χορηγείτε υγρά και μην προκαλείτε εμετό εάν ο παθών δεν διατηρεί τις αισθήσεις του ή παρουσιάζει σπασμούς

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για 10-15 λεπτά. Εάν παρατηρηθούν συμπτώματα συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Πλύνετε τα λερωμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα και διατηρήστε τον ζεστό σε ανάπαυση. Αν δεν αναπνέει προχωρήστε σε τεχνητή αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο αν υπάρχουν δυσκολίες στην αναπνοή. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με άφθονο νερό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα..

Για το γιατρό: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία. Αν έχει καταποθεί προχωρήστε σε πλύση στομάχου και χορηγήστε ενεργό άνθρακα

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 112 ή 199

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

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

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα 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: 21/03/2012

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

Σφραγίδα