



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 13, ημερομηνίας 25/05/2012 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τον κάτοχο άδειας,

τροποποιείται ως ακολούθως η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν**THIANOSAN 80WG**..... με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2913

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

23/02/2012

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/07/2014

2. Κάτοχος της άδειας:

AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ
Βιομηχανική Περιοχή Θεσσαλονίκης
Τ.Θ. 1089
57022 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A. N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A. N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Thianosan 80WG

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: thiram 80% β/β
βοηθητικές ουσίες 18,3% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Taminco N.V., Βέλγιο

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Taminco N.V., Βέλγιο

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1. Taminco N.V., Βέλγιο
2. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ, Ελλάδα

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Βάζο/Φιάλη	200γρ	Βάζο πλαστικό (PE)
2	Σακούλα μέσα σε κουτί	500 & 800 γρ. 1, 1.5, 1.6, 2, 2.5, 3, 4 και 5 κιλών	Σακούλα πολυαιθυλενίου, Κουτί χάρτινο
3	Σακκίδιο/Σάκκος	500, 800 γρ. 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 10 & 20κιλών	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE)
4	Σακκίδιο/Σάκκος	500, 800 γρ. 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, και 5 κιλών	Πολυαιθυλένιο με εσωτερική επένδυση από πολυεστέρα (PE/PET)
5	Σακκίδιο/Σάκκος	500, 800 γρ. 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, και 5 κιλών	Πολυαιθυλένιο με εσωτερική επένδυση από αλουμίνιο/πολυεστέρα (PE/AL/PET)
6	Χαρτόσακκος	10 & 20 κιλών	Χαρτόσακκοι τριπλοί, τετραπλοί, πενταπλοί με εσωτερική επένδυση PE
7	Σακκίδιο/Σάκκος	500, 800 γρ., 1, 1.5, 1.6, 2, 2.5, 3, 4, 5, 10, 20 κιλών	Αλουμίνιο

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 επαφής με προστατευτική δράση.
Το Thianosan 80WG είναι ένα ευρέως φάσματος μυκητοκτονο επαφής με προστατευτική δράση. Η δραστική ουσία thiram ανήκει στην ομάδα των διθειοκαρβαμιδικών μυκητοκτόνων και συγκεκριμένα στα διμεθυλο-διθειοκαρβαμιδικά.
Το thiram παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων και σε ορισμένες περιπτώσεις την ανάπτυξη του μυκηλίου εμφανίζοντας προληπτική δράση

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό.
Αναμίξτε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος με μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό μηχάνημα υπό συνεχή ανάδευση.
Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση και ψεκάστε.

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. σκ./δεκ. μέγιστη		
Μηλιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>)	250-300	100-120*	300	Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια BBCH 10-81 (πράσινης κορυφής, ρόδινης κορυφής, πτώσης πετάλων, έναρξης ωρίμασης του καρπιδίου)	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες
Αχλαδιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia pyrina</i>) Καστανή κηλίδωση (<i>Stemphylium vesicarium</i>)				Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια BBCH 10-81 (πράσινης κορυφής, λευκής κορυφής, πτώσης πετάλων, έναρξης ωρίμασης του καρπιδίου)	
Ροδακινιά, Βερικοκιά Κερασιά Δαμασκηλιά	Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i>) Κορύνεο (<i>Stigmata carpophila</i>) Φαιά σήψη (<i>Monilia laxa</i>)				Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια BBCH 95-69 (α) το φθινόπωρο κατά την πτώση των φύλλων β)τέλος χειμώνα - αρχές άνοιξης πριν τη διόγκωση των οφθαλμών γ) κατά την άνθηση Στο στάδιο ρόδινης κορυφής, έναρξης πτώσης πετάλων, πλήρους πτώσης των πετάλων	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες
Αμπέλια (Οινοποιήσιμα)	Τεφρά σήψη (<i>Botrytis cinerea</i>)	250-300	100	300	Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια BBCH 61-81 (από την αρχή της άνθησης μέχρι την έναρξη της ωρίμασης)	

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.. σκ/δεκ. μέγιστη		
Φράουλα θερμοκηπίου	Τεφρά σήψη (<i>Botrytis cinerea</i>) Ανθράκωση (<i>Colletotrichum spp.</i>)	250-300	100	300	Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια BBCH14-19 με την εμφάνιση των πρώτων άσπρων μπουμπουκιών και μέχρι την πτώση των περισσότερων πετάλων και μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες
Μαρούλι θερμοκηπίου	Τεφρά σήψη (<i>Botrytis cinerea</i>)	250-300	50-100	300	Μία προληπτική εφαρμογή στα στάδια BBCH14-19 με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας, (από το 4ο μέχρι το 9ο πραγματικό φύλλο)	1 εφαρμογή
Καλλωπιστικά Τουλίπα Γλαδίολος	Τεφρά σήψη (<i>Botrytis cinerea</i>)	250-300	50-100	300		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

* Στα μηλοειδή και στα πυρηνόκαρπα, όταν απαιτείται όγκος ψεκαστικού υγρού μεγαλύτερος από 100 λίτρα/δεκ. θα πρέπει να χρησιμοποιείται η μικρότερη συνιστώμενη δόση ανά 100 λιτ. νερό.

**Οι εφαρμογές είναι προληπτικές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων στις περιοχές που αυτές εφαρμόζονται.

Εφαρμόστε τις υψηλότερες δόσεις όταν η πίεση προσβολής είναι μεγαλύτερη, τα φυτά πιο αναπτυγμένα και στις περιπτώσεις προανθικών ψεκασμών.

ΝΑ ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΩΣ ΤΡΟΦΗ ΤΑ ΑΜΠΕΛΟΦΥΛΛΑ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΘΙΑΝΟΣΑΝ 80WG

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι	35 ημέρες
Ροδακινιά, Βερικοκιά	42 ημέρες
Κερασιά, Δαμασκηλιά	14 ημέρες
Φράουλα	7 ημέρες
Μαρούλι	Καλύπτεται από το στάδιο τελευταίας επέμβασης – βλέπε «Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής»

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: M3

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, όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης και την Ορθή Γεωργική Πρακτική.
Σε περίπτωση που έχει προηγηθεί ψεκασμός με χαλκούχα σκευάσματα η εφαρμογή του πρέπει να γίνεται μετά από 10 ημέρες.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Σήμανση φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Χη – Επιβλαβές, N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

12. Φράσεις κινδύνου:

R22 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα
R48/22 Επιβλαβές. Κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση κατάποσης.
R50/53 Πολύ τοξικό για τούς υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

13. Φράσεις ασφαλείας:

S1/2 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
S13 Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε
S24 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα
S36/37 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, και γάντια
S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα
S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα
S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένου ασφαλείας
SP1 Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις δενδρώδεις καλλιέργειες και **20 μέτρων** για την καλλιέργεια του αμπελιού

«Φοράτε κατάλληλες μπότες και μάσκα με φίλτρα κατά την ανάμιξη/φόρτωση ή ψεκασμό»
«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό»
«Μην καταναλώνεται οινοπνευματώδη ποτά πριν και μετά τον ψεκασμό»

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα αμέσως, πιείτε άφθονο νερό, προκαλέστε εμετό, εφόσον ο παθών έχει τις αισθήσεις του. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια και κάτω από τα βλέφαρα με άφθονο καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα ρούχα και παπούτσια που έχουν έρθει σε επαφή με το ψεκαστικό υγρό και πλύνετε καλά με άφθονο νερό και σαπουνί τα μέρη του σώματος που έχουν έρθει σε επαφή με το σκεύασμα. Εάν επιμένει ο δερματικός ερεθισμός καλέστε γιατρό.
Σε περίπτωση εισπνοής: Να μεταφέρετε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο να τον κρατήσετε ήρεμο. Εάν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή χορηγήστε οξυγόνο. Καλέστε γιατρό.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Πρώτων Βοηθειών: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο

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

Τα 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:**07/06/2012**.....

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

Σφραγίδα