

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Να μη χρησιμοποιείται όταν αναμένεται βροχή.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Εφαρμόστε το ΝΕΟΤΟΨΙΝ 70 WG προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές. Εφαρμόστε το ΝΕΟΤΟΨΙΝ 70 WG σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

Τρόπος εφαρμογής: α. Ψεκασμοί φυλλώματος.
β. Με στάγδην άρδευση.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με νερό μέχρι την μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις και στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

- Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Νεκταρινιά: 3 ημέρες.
- Δαμασκηλιά, Κερασιά, Βυσσινιά: 14 ημέρες.
- Αμπέλι οινοποιήσιμο: 35 ημέρες.
- Τομάτα, Μελιτζάνα, Πεπόνι, Καρπούζι (Υ, Θ) με ψεκασμό: 3 ημέρες.
- Τομάτα, Μελιτζάνα, Πεπόνι, Καρπούζι (Υ, Θ) με στάγδην άρδευση: 21 ημέρες.
- Φρέσκα φασόλια και μπιτζέλια: 14 ημέρες.
- Ξερά φασόλια και μπιτζέλια: 28 ημέρες.
- Χειμερινό σπάρη και κριθάρι: 56 ημέρες.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

- Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.
- Αποφύγετε να αναπνεύετε σκόνη /αναθυμιάσεις /αέρια /συγκεντρώσεις σταγονιδίων /ατμούς /εκνεφώματα.
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
- Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όταν απαιτείται.
- «Φοράτε κατάλληλες μπότες κατά την εφαρμογή»
- «Οι εργάτες να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια σε περίπτωση που εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής λίγο μετά τον ψεκασμό»
- Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
- Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μιαν αμέσαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
- «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ

Σε περίπτωση κατάποσης: Σε περίπτωση κατάποσης ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα μάτια πολύ καλά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν παρατηρηθούν συμπτώματα συμβουλευτείτε γιατρό, κατά προτίμηση οφθαλμίατρο. **Σε περίπτωση επαφής:** Αφαιρέστε αμέσως τα εμποτισμένα με ψεκαστικό υγρό ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με σαπούνι και άφθονο νερό. Πλύνετε τα λερωμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε. Ζητήστε ιατρική βοήθεια εάν ο ερεθισμός παραμένει. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε αμέσως τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Εάν η αναπνοή γίνεται με δυσκολία Ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Αντιδοτό: Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι σακούλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

Ημερομηνία παραγωγής/ Αριθμός παρτίδας:
βλέπε στην επιφάνεια της συσκευασίας.



1014

ΝΕΟΤΟΨΙΝ 70 WG

thiophanate methyl
(χημική ομάδα βενζιμιδαζολινών)

Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη Σύνθεση:
thiophanate methyl 70% β/β
βοηθητικές ουσίες 26,3 % β/β

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση

- Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
- Υποπτο για πρόκληση γενετικών ελαττωμάτων.
- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας: 60306/ 16-2-2011

Καθαρό βάρος: 700 γρ.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Παρασκευαστής σκευάσματος: NIPPON SODA Co. Ltd, Ιαπωνία
Κάτοχος της έγκρισης: NISSO CHEMICAL EUROPE GmbH,
Steinstrasse 27, D-40210 Dusseldorf, Γερμανία
Υπεύθυνος επικοινωνίας - Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά -
Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος - ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:

Κ.Θ. Ευθυμιιάδη αβεε

ΒΙ.ΠΕ.Θ.ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
• ΤΗΛ.2310 568656 • FAX:2310 798423 • e-mail: info@efthymiadis.gr

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΜΗΛΙΑ - ΑΧΛΑΔΙΑ: Για **Φουζικιάδιο** (*Venturia spp.*) στη δόση 70 γρ/100 λίτρα με 100-140 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Μέγιστη δόση ανά στρέμμα:100 γρ. Για **Εξέγκωση βραχιόνων** (*Nectria galligena*) στη δόση 70-100 γρ/100 λίτρα με 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Μέγιστη δόση ανά στρέμμα:100 γρ. Ένας ψεκασμός από το άνοιγμα των ανθέων έως όπου οι καρποί είναι ώριμοι για συγκομιδή. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ - ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ - ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ: για **Φαϊά Σήψη** (*Monilia spp.*), **Φουζικόκκο** (*Fusicoccum spp.*) στη δόση 70 γρ/100 λίτρα με 100-140 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Μέγιστη δόση ανά στρέμμα:100 γρ. Ένας ψεκασμός από το άνοιγμα των ανθέων έως όπου οι καρποί είναι ώριμοι για συγκομιδή. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ - ΚΕΡΑΣΙΑ - ΒΥΣΣΙΝΙΑ: για **Φαϊά Σήψη** (*Monilia spp.*), **Φουζικόκκο** (*Fusicoccum spp.*) στη δόση 70 γρ/100 λίτρα με 100-140 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Μέγιστη δόση ανά στρέμμα:100 γρ. Ένας ψεκασμός από το άνοιγμα των ανθέων έως την αρχή χρωματισμού των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΑΜΠΕΛΙ (οινοποιήσιμο): για **Τεφρά σήψη** (*Botrytis sp.*) στη δόση 100-150 γρ/ στρέμμα με 50-150 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Ένας ψεκασμός στην αρχή της ωρίμανσης (τα σταφύλια αρχίζουν να αναπτύσσουν ανάλογα με την ποικιλία συγκεκριμένο χρώμα). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΤΟΜΑΤΑ - ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ με ψεκασμό φυλλώματος (Υπαίθρου-Θερμοκηπίου): για **Τεφρά σήψη** (*Botrytis sp.*), **Κλαδοσπορίωση** (*Cladosporium spp.*), **Μαύρη σήψη** (*Didymella sp.*), **Σκληρωτίνωση** (*Sclerotinia sp.*) στη δόση 120 γρ/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα: 50-100 λίτρα (υπαίθρου) και 50-150 λίτρα (θερμοκηπίου). Ένας ψεκασμός στο στάδιο ωρίμανσης των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΤΟΜΑΤΑ - ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ με στάγδην άρδευση (Υπαίθρου-Θερμοκηπίου): για **Φουζαρίωση** (*Fusarium spp.*), **Ριζοκτόνια** (*Rhizoctonia sp.*) στη δόση 120 γρ/στρέμμα. Εφαρμογές: 1^η μετά τη μεταφύτευση, 2^η μετά από 14 ημέρες, 3^η πριν τη συγκομιδή. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14-40 ημέρες εφόσον απαιτείται.

ΠΕΠΟΝΙ - ΚΑΡΠΟΥΖΙ (Υπαίθρου) με ψεκασμό φυλλώματος: για **Τεφρά σήψη** (*Botrytis sp.*), **Κλαδοσπορίωση** (*Cladosporium spp.*), **Μαύρη σήψη** (*Didymella sp.*), **Σκληρωτίνωση** (*Sclerotinia sp.*) στη δόση 100 γρ/στρέμμα. με 50-100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Ένας ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΠΕΠΟΝΙ - ΚΑΡΠΟΥΖΙ (Θερμοκηπίου) με ψεκασμό φυλλώματος: για **Τεφρά σήψη** (*Botrytis sp.*), **Κλαδοσπορίωση** (*Cladosporium spp.*), **Μαύρη σήψη** (*Didymella sp.*), **Σκληρωτίνωση** (*Sclerotinia sp.*) στη δόση 120 γρ/στρέμμα. με 50-150 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Ένας ψεκασμός με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΠΕΠΟΝΙ - ΚΑΡΠΟΥΖΙ με στάγδην άρδευση (Υπαίθρου-Θερμοκηπίου): για **Φουζαρίωση** (*Fusarium spp.*), **Ριζοκτόνια** (*Rhizoctonia sp.*) στη δόση 120 γρ/στρέμμα. Εφαρμογές: 1^η μετά τη μεταφύτευση, 2^η μετά από 14 ημέρες, 3^η πριν τη συγκομιδή. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 15-20 ημέρες εφόσον απαιτείται.

ΦΡΕΣΚΟ ΦΑΣΟΛΙ (Υπαίθρου): για **Ανθράκωση** (*Colletotrichum spp.*), **Ασκοχύτεση** (*Ascochyta spp.*), **Ωίδιο** (*Erysiphe spp.*), **Σκληρωτίνωση** (*Sclerotinia spp.*), **Φουζαρίωση** (*Fusarium spp.*) στη δόση 110 γρ/στρέμμα με 50-100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Ένας ψεκασμός από τη στιγμή που το 10% των λοβών έχει τυπικό μήκος / αρχίζουν να αναπτύσσονται οι λοβοί έως όπου τα φασόλια είναι εύκολα ορατά. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΦΡΕΣΚΟ ΜΠΙΖΕΛΙ (Υπαίθρου): για **Ανθράκωση** (*Colletotrichum spp.*), **Ασκοχύτεση** (*Ascochyta spp.*), **Ωίδιο** (*Erysiphe spp.*), **Σκληρωτίνωση** (*Sclerotinia spp.*), **Φουζαρίωση** (*Fusarium spp.*) στη δόση 110 γρ/στρέμμα με 50-100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Ένας ψεκασμός από τη στιγμή που το 10% των λοβών έχει τυπικό μήκος / εκχέεται (απελευθερώνεται) χυμός με πίεση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΞΕΡΟ ΦΑΣΟΛΙ (Υπαίθρου): για **Ανθράκωση** (*Colletotrichum spp.*), **Ασκοχύτεση** (*Ascochyta spp.*), **Ωίδιο** (*Erysiphe spp.*), **Σκληρωτίνωση** (*Sclerotinia spp.*), **Φουζαρίωση** (*Fusarium spp.*) στη δόση 110 γρ/στρέμμα με 50-100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Ένας ψεκασμός όταν το 10% των λοβών έχει τυπικό μήκος. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΞΕΡΟ ΜΠΙΖΕΛΙ (Υπαίθρου): για **Ανθράκωση** (*Colletotrichum spp.*), **Ασκοχύτεση** (*Ascochyta spp.*), **Ωίδιο** (*Erysiphe spp.*), **Σκληρωτίνωση** (*Sclerotinia spp.*), **Φουζαρίωση** (*Fusarium spp.*) στη δόση 110 γρ/στρέμμα με 50-100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Ένας ψεκασμός όταν το 10% των λοβών έχει τυπικό μήκος / εκχέεται (απελευθερώνεται) χυμός με πίεση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΣΙΤΑΡΙ - ΚΡΙΘΑΡΙ (Χειμερινό): Για **Φουζαρίωση** (*Fusarium spp.*), **Ριζοκτόνια** (*Rhizoctonia sp.*) στη δόση 110 γρ/στρέμμα. Για **Σεπτόρια** (*Septoria sp.*), **Σκωρίωση** (*Puccinia sp.*) στη δόση 90 γρ/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα: 40-50. Ένας ψεκασμός από την πλήρη άνθηση έως όπου τα πρώτα σπάρια έχουν ήδη το τελικό τους μέγεθος. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1

Παρατηρήσεις:

- Στις περιπτώσεις όπου εφαρμόζονται τα προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων να ακολουθούνται οι συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων.
- Προσοχή: Ο μύκητας *Botrytis cinerea* αναπτύσσεται εύκολα ανθεκτικότητα στο thiophanate-methyl. Το πρόβλημα είναι ιδιαίτερα έντονο στα θερμοκήπια.