

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ

Σε περίπτωση κατάποσης: Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε 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 παρατηρήθούν συμπτώματα συμβουλευτείτε γιατρό, κατά προτίμηση οφθαλμίατρο. **Σε περίπτωση επαφής:** Αφαιρέστε αμέσως τα εμποτισμένα με φυτοπροστατευτικό υγρό ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβλημένα 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**

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

•Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. •Αποφύγετε να αναπνεύετε σκόνη/ αναθυμιάσεις / αέρια / συγκεντρώσεις σταγονιδίων / ατμούς / εκνεφίσματα. •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. •Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. •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 μίαν αεμάκτατη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα. •Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο φυτοπροστατευτικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, 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.

Ημ/νία παραγωγής / Βλέπε στην επιφάνεια της συσκευασίας
Αριθμός παρτίδας:

ΝΕΟΤΟΨΙΝ 50 SC

thiophanate methyl - θειοφανεΐλ μεθύλ
(χημική ομάδα βενζιμιδαζολινών)

Συμπυκνωμένο Εναιώρημα (SC)

Εγγυημένη Σύνθεση: Thiophanate methyl 50 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες 55,88 % β/β

Διασυστηματικό μικητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- **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.**

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας: 60307/16-2-2011

Περιεχόμενο: 1 λίτρο

Παρασκευαστής σκευάσματος: NIPPON SODA Co. Ltd, Ιαπωνία

Κάτοχος της έγκρισης: NISSO CHEMICAL EUROPE GmbH, Steinstrasse 27, D-40210 Düsseldorf, Γερμανία

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά - Εργοστάσιο συσκευασίας:

Κ.Ω. Ευδομησιόδη οβες

ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΣ - 570 22 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

• ΤΗΛ. 2310 568656 • FAX: 2310 798423 • e-mail: info @ efthymiadis.gr

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΜΗΛΙΑ - ΑΧΛΑΔΙΑ: για Φουζικλάδιο (*Venturia spp.*), Εξέλιξη βραχιόνων (*Nectria galligena*) στη δόση 100 κ.εκ./100 λίτρα με 100-140 λίτρα φυτοπροστατευτικού υγρού / στρέμμα. Μέγιστη δόση ανά στρέμμα: 140 κ.εκ. Ένας ψεκασμός από το άνοιγμα των ανθέων έως ότου οι καρποί είναι ώριμοι για συγκομιδή. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

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

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

ΑΜΠΕΛΙ (ονοπιόσημο): για Τεφρά σήψη (*Botrytis sp.*) στη δόση 200 κ.εκ./ στρέμμα με 50-150 λίτρα φυτοπροστατευτικού υγρού / στρέμμα. Ένας ψεκασμός στην αρχή της ωρίμανσης (τα σταφύλια αρχίζουν να αναπτύσσονται ανάλογα με την ποικιλία συγκεκριμένου χρώμα). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΤΟΜΑΤΑ - ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ με ψεκασμό φυλλώματος (Υπαίθρου-Θερμοκηπίου): για Τεφρά σήψη (*Botrytis sp.*), Κλαδοσπορίωση (*Cladosporium spp.*), Μάυρη σήψη (*Diadmella sp.*), Σκληρωτινία (*Sclerotinia sp.*) στη δόση 170 κ.εκ./στρέμμα. Όγκος φυτοπροστατευτικού 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 170 κ.εκ./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.*), Μάυρη σήψη (*Diadmella sp.*), Σκληρωτινία (*Sclerotinia sp.*) στη δόση 150 κ.εκ./στρέμμα. με 50-100 λίτρα φυτοπροστατευτικού 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.*), Μάυρη σήψη (*Diadmella sp.*), Σκληρωτινία (*Sclerotinia sp.*) στη δόση 170 κ.εκ./στρέμμα. με 50-150 λίτρα φυτοπροστατευτικού 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 170 κ.εκ./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.*), Ασχοχύτεση (*Ascochyta spp.*), Ίδιο (*Erysiphe spp.*), Σκληρωτινία (*Sclerotinia spp.*), Φουζαρίωση (*Fusarium spp.*) στη δόση 150 κ.εκ./στρέμμα με 50-100 λίτρα φυτοπροστατευτικού υγρού / στρέμμα. Ένας ψεκασμός από τη στιγμή που το 10% των λωβών έχει τυπικό μήκος / αρχίζουν να αναπτύσσονται οι λωβοί έως ότου τα φασόλια είναι εύκολα ορατά. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΦΡΕΣΚΟ ΜΠΙΖΕΛΙ (Υπαίθρου): για Ανθράκωση (*Colletotrichum spp.*), Ασχοχύτεση (*Ascochyta spp.*), Ίδιο (*Erysiphe spp.*), Σκληρωτινία (*Sclerotinia spp.*), Φουζαρίωση (*Fusarium spp.*) στη δόση 150 κ.εκ./στρέμμα με 50-100 λίτρα φυτοπροστατευτικού υγρού / στρέμμα. Ένας ψεκασμός από τη στιγμή που το 10% των λωβών έχει τυπικό μήκος / εκχέεται (απελευθερώνεται) χυμός με πίεση έως ότου οι λωβοί έχουν τυπικό μέγεθος (πράσινο χρώμα) και τα μπιζέλια έχουν σχηματιστεί πλήρως. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΞΕΡΟ ΦΑΣΟΛΙ (Υπαίθρου): για Ανθράκωση (*Colletotrichum spp.*), Ασχοχύτεση (*Ascochyta spp.*), Ίδιο (*Erysiphe spp.*), Σκληρωτινία (*Sclerotinia spp.*), Φουζαρίωση (*Fusarium spp.*) στη δόση 150 κ.εκ./στρέμμα με 50-100 λίτρα φυτοπροστατευτικού υγρού / στρέμμα. Ένας ψεκασμός όταν το 10% των λωβών έχει τυπικό μήκος. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1.

ΞΕΡΟ ΜΠΙΖΕΛΙ (Υπαίθρου): για Ανθράκωση (*Colletotrichum spp.*), Ασχοχύτεση (*Ascochyta spp.*), Ίδιο (*Erysiphe spp.*), Σκληρωτινία (*Sclerotinia spp.*), Φουζαρίωση (*Fusarium spp.*) στη δόση 150 κ.εκ./στρέμμα με 50-100 λίτρα φυτοπροστατευτικού υγρού / στρέμμα. Ένας ψεκασμός όταν το 10% των λωβών 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 150 κ.εκ./στρέμμα, για Σεπτάρια (*Septoria*), Σκωρίαση (*Puccinia sp.*) στη δόση 125 κ.εκ./στρέμμα. Όγκος φυτοπροστατευτικού υγρού / στρέμμα: 40-50. Ένας ψεκασμός από την πλήρη άνθηση έως ότου τα πρώτα στάβια έχουν ήδη το τελικό τους μέγεθος. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1

Παρατηρήσεις:

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

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

Διαχείριση ανεπιθύτητας: Εφαρμοστέο το ΝΕΟΤΟΨΙΝ 50 SC προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και αποφυγείτε τις θεραπευτικές εφαρμογές. Εφαρμοστέο το ΝΕΟΤΟΨΙΝ 50 SC σε εναλλαγή με μικητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

Τρόπος εφαρμογής: α. Φυτοπροστατευτικό υγρό β. Με στάγδην άρδευση

Τρόπος παρασκευής φυτοπροστατευτικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του φυτοπροστατευτικού με νερό μέχρι την μέση. Ανακινήστε το σκεύασμα καλά και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο φυτοπροστατευτικό υγρό. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Στοιγεία φυτοεξικτότητας: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοεξικό στις συνιστώμενες καλλιεργίες και δόσεις και στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

- Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Νεκταρινιά: 3 ημέρες.
- Δαμασκηνιά, Κεράσια, Βυσσινιά: 14 ημέρες.
- Αμπέλι ονοπιόσημο: 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 μπιζέλια: 14 ημέρες.
- Ξερά φασόλια και μπιζέλια: 28 ημέρες.
- Χειμερινό σίταρι και κριθάρι: 56 ημέρες.

