

Κατηγορία και τρόπος δράσης: Διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMIs, (μυκομάδα τριαζολών), με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων (Βασιδιομύκητες, Ασκομύκητες, Δευτερομύκητες). Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στη θέση της απομεθυλωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors - DMIs).

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά): Για **Φουζικλάδιο** (*Venturia inaequalis*, *V. pirina*) και για **Όidium** (*Podosphaera leucotricha*), με δόση 50-90 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (μέγιστο 90 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Όγκος ψεκ. υγρού: 75-90 λίτρα/στρ. Εφαρμογή από το στάδιο της «πράσινης κορυφής» και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Κέντρων των γεωργικών προειδοποιήσεων.

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Αχλαδιά): Για **Καστανή κηλίδωση** (*Stemphylium sp.*) με δόση 50-90 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (μέγιστο 90 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Όγκος ψεκ. υγρού: 75-150 λίτρα/στρ. Εφαρμογή από το στάδιο της «πράσινης κορυφής» και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Κέντρων των γεωργικών προειδοποιήσεων.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά): Για **Όidium** (*Sphaerotheca pannosa*) και **Μονιλία ανθέων και καρπών** (*Monilinia laxa*, *M. fructigena*), με δόση 90 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού (μέγιστο 140 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Όγκος ψεκ. υγρού: 75-150 λίτρα/στρ. Εφαρμογή από την έναρξη της άνθησης μέχρι την ωρίμανση των καρπών και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Κέντρων των γεωργικών προειδοποιήσεων.

Ελιά: Για **Κυκλοκόνιο** (*Cycloconium oleaginum*), με δόση 50-75 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 75-125 λίτρα/στρ. Εφαρμογή την άνοιξη και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Αμπέλι: Για **Όidium** (*Uncinula necator*), με μέγιστη δόση 50 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 40-100 λίτρα/στρ. Εφαρμογή από την έναρξη της βλάστησης εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Σκόρδο: Για **Σκωρίαση** (*Puccinia spp.*), με μέγιστη δόση 125 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 25-100 λίτρα/στρ. Εφαρμογή άνοιξη-καλοκαίρι και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Τομάτα (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου), Πιπεριά (Θερμοκηπίου): Για **Όidium** (*Leveillula spp.*, *Sphaerotheca spp.*, *Erysiphe spp.*), με μέγιστη δόση 125 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 40-100 λίτρα/στρ. Εφαρμογή από την έναρξη της βλάστησης και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Σιτάρι, Κριθάρι: Για **Σεπτοριάσεις** (*Septoria spp.*) και **Σκωριάσεις** (*Puccinia spp.*), με μέγιστη δόση 125 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 25-60 λίτρα/στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών.

Σπαράγγι: Για **Σκωρίαση** (*Puccinia asparagi*), με μέγιστη δόση 125 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λίτρα/στρ. Εφαρμογή μετά τη συγκομιδή από Ιούλιο μέχρι Σεπτέμβριο εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων:

Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά), Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά), Ελιά, Σκόρδο, Τομάτα (Υ&Θ), Πιπεριά (Θ): **1 εφαρμογή**
Σιτάρι, Κριθάρι, Σπαράγγι: **2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες**
Αμπέλι: **3 εφαρμογές ανά 14 ημέρες**

Παρατηρήσεις:

- Στις δενδρώδεις καλλιέργειες, οι δόσεις ανά 100 λίτ. νερό να συνδυάζονται κατάλληλα με τον όγκο του ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξεπερνιέται η δόση στο στρέμμα.
- Στο σκόρδο να γίνεται μια εφαρμογή ανά 3 έτη.
- Να μην γίνονται εφαρμογές το φθινόπωρο στο σκόρδο.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά: 7 ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι: 14 ημέρες
Σκόρδο: 21 ημέρες
Σιτάρι, Κριθάρι: 28 ημέρες
Τομάτα (Υ&Θ), Πιπεριά (Θ): 3 ημέρες
Ελιά: Δεν εφαρμόζεται.
Σπαράγγι: 6 μήνες

TEBU-MAX® 20EW



Tebuconazole 20 %

(Ομάδα τριαζολών)

Γαλάκτωμα, λάδι σε νερό (EW)

Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία: Tebuconazole: 20 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 79,7 % β/β

UFI: DHND-H7E4-7JAU-PMQ2

**Διασυστηματικό
μυκητοκτόνο με
προληπτική,
θεραπευτική και
εξοντωτική δράση σε
ευρύ φάσμα μυκήτων.**

- Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- Υποπνο για πρόκληση θλάθης στο έμβryo.
- Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Περιέχει Propanoic acid, 2-hydroxy-2-ethylhexyl ester & Rosin. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ.

ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 60.518/28-03-2016

Κάτοχος της άδειας:
Nufarm GmbH & Co. KG,
25 St.-Peter-Strasse,
A-4021 Linz, Αυστρία

Υπεύθυνος επικινδυνότητας/Υπεύθυνος
για την τελική διάθεση στην αγορά:



K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος,
Τηλ.: 2310 568656
e-mail: info@efthymiadis.gr

Περιεχόμενο:
1 λίτρο e

Nufarm
Grow a better tomorrow



ΠΡΟΣΟΧΗ

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. Μην τρώτε, πινείτε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Αποφύγετε την ελευθέρωση στο περιβάλλον. Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. «Φοράτε κατάλληλα γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο κατά την ανάμιξη/φόρτωση, γάντια ολόσωμη φόρμα και μπότες κατά την εφαρμογή και γάντια & ολόσωμη φόρμα κατά τη συγκομιδή.» «Για την εφαρμογή σε δενδρώδεις καλλιέργειες, συνιστάται η χρήση τρακτέρ κλειστής καμπίνας».

ΠΙΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΑ: Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε το παθόντα στο καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα εμπίπτειμα με νερό και σαπούνι. Ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. **Αντιδοτό:** Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777**

Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφηστέ μια απέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα:
5 μέτρων σε Σιτάρι, Κριθάρι, Σκόρδο, Τομάτα, Πιπεριά,
10 μέτρων στο Αμπέλι, **15 μέτρων** στην Ελιά, **20 μέτρων** στα Μηλοειδή,
25 μέτρων στα Πυρηνόκαρπα.

UFI: DHND-H7E4-7JAU-PMQ2

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση, προσθέτουμε αναδεύοντας την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Συνδυαστικότητα: Συνδυάζεται με τα σκευάσματα Mirage 45 EC, Miraculix 45 EC, Mavrix Aquaflow 24 EW. Σε περίπτωση συνδυασμού θα προστεθεί πρώτα στο ψεκαστικό υγρό: Το Mirage 45 EC -TEBU-MAX 20 EW, Το Miraculix 45 EC -TEBU-MAX 20 EW, Το TEBU-MAX 20 EW - Mavrix Aquaflow 24 EW

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν το ψεκαστικό υγρό στεγνώσει στα φύλλα.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συσιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

Διαχείριση της ανθεκτικότητας:

Χρήση του **TEBU - MAX 20 EW** προληπτικά και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν στην ομάδα των DMIs και δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με εκείνα της ομάδας των DMIs, στην οποία ανήκει και το tebuconazole.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τριμπύμα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για άντληση ενέργειας.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Να αποθηκεύεται στην αρχική του απαράβατη συσκευασία, σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές θερμότητας και ηλεκρ. φως. Στις συνθήκες αυτές το σκεύασμα διατηρείται σταθερό δύο (2) χρόνια.

Ημερομηνία παραγωγής: Βλέπε επί
Αριθμός παρτίδας: της συσκευασίας



ΜΕΛΟΣ ΤΟΥ
ΕΣΥΦ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΟΡΘΟΠΕΔΩΝ



0125