



FARMA - CHEM SA

Τ.Θ. 1026 ΒΙ.ΠΕ.Θ. - Τ.Κ. 570 22 - ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ.: 2310 - 569 630 έως 33 FAX: 2310 - 797 047
<http://www.farmachem.gr>, e-mail: info@farmachem.gr

ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

ΠΡΟΪΟΝ: CAPITOL 83 WP

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική και θεραπευτική δράση.

Είναι βρέξιμη σκόνη (WP) με 83% β/β δραστική ουσία (captan) και 8,8% β/β βοηθητικές ουσίες.

Κάτοχος της έγκρισης: ΦΥΤΟΡΚΑΝ ΑΒΕΕ

Διανομή: FARMA-CHEM S.A.

Χρονική σταθερότητα σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης:

Να αποθηκεύεται στην αρχική (κλειστή) συσκευασία του, σε μέρος ξηρό, δροσερό και σκοτεινό. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Πεδίο εφαρμογής-Ασθένειες-Δόσεις- Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής:

ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ: i) Φαιά σήψη (*Sclerotinia laxa*), Κορύνεο (*Stigmina carpophila*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 225γρ. (max) σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Αρχή της άνθησης και στην Πλήρη άνθηση. ii) Κορύνεο (*Stigmina carpophila*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 225γρ. (max) σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντας στην έναρξη της βλάστησης.

ΜΗΛΙΑ: Φουζικλάδιο (*Venturia inaequalis*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300γρ. (max) σε 100-200 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Πράσινη κορυφή, Ρόδινη κορυφή, Πτώση πετάλων και 10 - 15 ημέρες αργότερα (καρπίδιο).

ΑΧΛΑΔΙΑ: Φουζικλάδιο (*Venturia pirina*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300γρ. (max) σε 100-200 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Πράσινη κορυφή, Λευκή κορυφή, Πτώση πετάλων και 10 - 15 ημέρες αργότερα.

ΚΕΡΑΣΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ: i) Φαιά σήψη (*Sclerotinia laxa*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 375γρ. (max) σε 100-250 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές στην περίοδο της άνθησης: ρόδινη κορυφή (για την Κερασιά στο 10% της άνθησης, 50% άνθηση, πλήρη άνθηση, πτώση πετάλων. ii) Κορύνεο (*Stigmina carpophila*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 375γρ. (max) σε 100-250 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντας στην έναρξη της βλάστησης. iii) Εξώασκος (*Taphrina deformans*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 375γρ. (max) σε 100-250 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μία εφαρμογή πριν τη διόγκωση των οφθαλμών.

ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ: i) Φαιά σήψη (*Sclerotinia laxa*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 375γρ. (max) σε 100-250 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές στην περίοδο της άνθησης: ρόδινη κορυφή, 50% άνθηση, πλήρη άνθηση, έως και αμέσως μετά την πτώση των πετάλων. ii) Κορύνεο (*Stigmina carpophila*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 375γρ. (max) σε 100-250 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντας στην έναρξη της βλάστησης. iii) Εξώασκος (*Taphrina deformans*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ.

υγρού ή 375γρ. (max) σε 100-250 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μία εφαρμογή πριν τη διόγκωση των οφθαλμών.

ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ: i) Αλτερναρίωση (*Alternaria spp.*), Τεφρά σήψη (*Botrytis cinerea*), Σεπτορίωση (*Septoria lycopersici*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150γρ. (max) σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα επανάληψη ανά 15 ημέρες. ii) Προσβολή λαιμού (*Pythium spp.*, *Rhizoctania solani*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150γρ. (max) σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.

ΠΙΠΕΡΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ: i) Αλτερναρίωση (*Alternaria solani*), Τεφρά σήψη (*Botrytis cinerea*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150γρ. (max) σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα. ii) Προσβολή λαιμού (*Pythium spp.*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150γρ. (max) σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μια εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.

ΠΕΠΟΝΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ: i) Τεφρά σήψη (*Botrytis cinerea*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150γρ. (max) σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα. ii) Προσβολή λαιμού (*Pythium spp.*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150γρ. (max) σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μια εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.

ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ: ii) Προσβολή λαιμού (*Pythium spp.*, *Rhizoctania spp.*) με 150γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150γρ. (max) σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο:

ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ: 2, ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ: 4. ΚΕΡΑΣΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ (για φαιά σήψη & κορύνεο): 4, για εξώασκο: 1. ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ για φαιά σήψη: 4, για κορύνεο και εξώασκο: 1. ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΠΙΠΕΡΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ για (άλτερναρίωση & τεφρά σήψη), ΠΕΠΟΝΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ: 3. ΠΙΠΕΡΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΠΕΠΟΝΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ για προσβολή λαιμού & ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ:1.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

1. Έχει μέτρια δράση στη καταπολέμηση του περονόσπορου, Ανθράκνωσης, Σκληρωτινίασης και Κλαδοσπορίασης της τομάτας, πιπεριάς, πεπονιού.
2. Η χρήση του μπορεί να προκαλέσει ελαφρά αύξηση ακαρέων .

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:

4 ημέρες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το μέσα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Φυτοτοξικότητα:

Μερικές ποικιλίες μηλιάς, (π.χ. RED DELICIOUS, WINESAP) και αχλαδιάς (Π.χ. D' ANJOU, BO SC) μπορεί να πάθουν ζημιά όπως και μερικοί σπόροι λαχανικών και σε μεγάλες δόσεις σπόροι τομάτας.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Αμύγδαλα	Στην πλήρη άνθηση
Φυτικά προϊόντα	
Μήλα-Αχλάδια	Στο στάδιο του καρπιδίου
Κεράσια, Ροδάκινα, Νεκταρίνια, Δαμάσκηνα	Στην πτώση των πετάλων
Βερίκοκα	21
Τομάτα (υπαίθρου), Πιπεριά (υπαίθρου)	Στο τέλος της πρώτης ανθοφορίας
Πεπόνι (υπαίθρου)	21

ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

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