

KAPTAN 83 WP

KAPTAN 83 WP ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόση (γρ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρ)	Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
Μηλιά	Φουκιλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>)	150	-πράσινη κορυφή -ρόδινη κορυφή -στην πτώση των πετάλων και -10-15 μέρες αργότερα (καρπίδιο)	4
Αχλαδιά	Φουκιλάδιο (<i>Venturia pyrina</i>)	150	-πράσινη κορυφή -λευκή κορυφή -στην πτώση των πετάλων και -15-20 μέρες αργότερα (καρπίδιο)	4
Αμυγδαλιά	Φοινήση (<i>Sclerotinia laxa</i>) Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i>)	150	-Αρχή της άνθησης -Πλήρης άνθηση Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντα στην έναρξη της βλάστησης	2
Κερασιά Ροδακινιά Νεκταρινά Δαμασκηνιά	Φοινήση (<i>Sclerotinia laxa</i>) Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i>) Εζόνος (<i>Taphrina deformans</i>)	150	Εφαρμογές στην περίοδο της άνθησης: -Ρόδινη κορυφή (για την Κερασιά στο 10% της άνθησης) -50% άνθηση -Πλήρης άνθηση -Πετάλων Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντα στην έναρξη της βλάστησης Μία εφαρμογή πριν τη διόγκωση των ορθολιών	4
Βερικοκιά	Φοινήση (<i>Sclerotinia laxa</i>) Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i>) Εζόνος (<i>Taphrina deformans</i>)	150	Εφαρμογές στην περίοδο της άνθησης: -Ρόδινη κορυφή -50% άνθηση -Πλήρης άνθηση -έκας και ομέας μετά την πτώση των πετάλων Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντα στην έναρξη της βλάστησης Μία εφαρμογή πριν τη διόγκωση των ορθολιών	4
Τομάτα υπαίθρου	Αλεγρούριστα (<i>Alternaria spp</i>) Τεφρά στήψη (<i>Botrytis cinerea</i>) Σεπτοτίση (<i>Septoria lycopersici</i>) Προσθολή λαμπού (<i>Rhizoctonia solani</i> <i>Pythium spp</i>)	150	Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα, επανάληψη ανά 15 ημέρες. Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα	3
Πιπεριά υπαίθρου	Αλεγρούριστα (<i>Alternaria solani</i>) Τεφρά στήψη (<i>Botrytis cinerea</i>) Προσθολή λαμπού (<i>Rhizium spp</i>)	150	Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα	3
Πεπόνι υπαίθρου	Τεφρά στήψη (<i>Botrytis cinerea</i>) Προσθολή λαμπού (<i>Rhizium spp</i>)	150	Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα	1
Καλλωπιστικά	Τεφρά στήψη (<i>Botrytis cinerea</i>) Προσθολή λαμπού (<i>Rhizium spp</i>)	150	Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα	1

ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ:

• Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ωιστροφέρες. • Οταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. • Μην αναπνεύετε τη σκόνη ή το ψεκαστικό υγρό. • Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα ματά. • Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και σιασκευή προστασίας ματιών/προσώπου.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις διδύμες ρυθμούς»

Πρώτες βοηθείες: Σε περίπτωση στυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείτε την εικόνα αν είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση εισιτηρίου μεταφέρετε τον πιθώνα στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν λερωθεί και πλύνετε με νερό και σαπούνι. Πλύνετε τα λερωμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέστε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο καθαρό νερό, κρατώντας τα ανοιχτά.

Σε περίπτωση κατάπτωσης ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείτε τη συσκευασία ή την εικόνα από τον προκαλέστε.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπατακική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Διηλητηριάσεων: 210 77 93 777



Επικίνδυνο για το περιβάλλον

Πολύ τοξικό στους υδρόβιους οργανισμούς:

Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφύγετε την διάθεσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευτείτε τις ειδικές οδηγίες/ το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Μη μολύνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

Σχετικά μη τοξικό για τις μελισσές.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοφροτά-τευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακουλές) ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο εξαπλισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και μάζι με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσμα, για τη διασφάλιση της μη περατέως χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Χρονική σταθερότητα συσκευασμάτος - 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.

KAPTAN 83 WP ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ

captan (ομάδα φθαλιμιδικά)

Βρέχιμη σκόνη (WP)

Εγγυημένη σύνθεση:

captan 83% β/β

Βοηθ. ουσίες: 8,88 % β/β

Μικητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση



- Τοξικό όταν εισπνέεται.
- Υποπτο καρκινογένεσης.
- Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
- Μπορεί να προκαλέσει συαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

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

Απαγορεύεται η χρήση του σε κατοικημένες περιοχές ή σε απόσταση 50 μετρών από αυτές.

Αριθμ. Εγκρι. Κυκλοφορίας: 6358/1983

Καθαρό βάρος: 750 γρ.

Κάτοχος της έγκρισης - Εργοστάσιο παρασκευής / συσκευασίας- Διανομέας:

ΕΦΥΜΙΑΔΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ

ΒΙ.ΠΕ.Θ.ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

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

Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρέμμα):

• Αμυγδαλιές: 100-150.

• Μηλιές, Άχλαδιές: 100-200.

• Πυρηνόκαρπα: 100-250.

• Τομάτα υπαίθρου, Πιπεριά υπαίθρου, Πεπόνι υπαίθρου, Καλλωπιστικά: 50-100.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείες ή περιβαλλοντικές, υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιείται ή να αποκλείστε:

• Είχε μέτρια δράση στην καταπολέμηση του Περονόποτου, Ανθρακωτής, Σκληρωτιστής και Κλαδοσπόρωσης της τομάτας, της πιπεριάς και του πεπονιού.

• Η χρήση του μπορεί να προκαλέσει ελαφρά αύξηση οικόπερας.

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

Να αποφεύγεται η είσοδος σε έκταση που ψεκάσθηκε με KAPTAN-EΥΘΥΜΙΑΔΗ 83 WP επί 4 ημέρες μετά τη ψεκασμό.

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

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμόι καλύψεως.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μεση. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευασμάτων σε μικρ