



Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Για να προστατέψετε τους υδροβίους οργανισμούς και τους οργανισμούς μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας: - Για τις εφαρμογές σε φυλλώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά, να αφήνεται να αφησκάσει ζώνη προστασίας 10 μέτρων. - Για τις εφαρμογές σε αμπέλι να αφήνεται αφέσκαση ζώνη 10 μέτρων ή εναλλακτικά αφέσκαση ζώνη 3 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 90%. - Για τις εφαρμογές στα εσπεριδοειδή να αφήνεται 20 μέτρων ή εναλλακτικά αφέσκαση ζώνη 10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 75%. - Για τις εφαρμογές στις λοιπές καλλιέργειες, να αφήνεται να αφησκάσει ζώνη προστασίας 30 μέτρων ή εναλλακτικά αφέσκαση ζώνη 15 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 90%. Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας: - Για τις εφαρμογές σε δενδροειδείς καλλιέργειες να αφήνεται να αφησκάσει ζώνη 10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς κατά 50%. - Για τις εφαρμογές σε φυλλώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά να αφήνεται να αφησκάσει ζώνη 5 μέτρων από ακαλλιέργητες εκτάσεις. **Πιθανώς επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικινδυνούς μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία τους ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Για την προστασία των μελισσών θα πρέπει οι μελισσοκόμοι της περιοχής να ενημερωθούν ώστε τα μελίσσια να απομακρυνθούν από την περιοχή για τουλάχιστον: • 39 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες εσπεριδοειδών, • 43 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες τομάτας υπαίθρου, • 96 ώρες από την ώρα εφαρμογής στις καλλιέργειες θερμοκηπίου για εξεπούλυση βομβινών/ μελισσών στα θερμοκήπια.

ΠΡΑΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ. Γενικά: Να έχει διαθέσιμη τη συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια στο γιατρό ή στο Κέντρο Δηλητηριάσεων. Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Εάν δεν υπάρχουν οι οφθαλμικοί ερεθισμοί: Συμβουλευθείτε / επισκεφθείτε γιατρό. **Σε περίπτωση κατάποσης:** Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε γιατρό και δείξτε του την ετικέτα. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό. Αν οι ερεθισμοί επιμένει καλέστε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξεαποφορέσετε. **Σε ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΙΛΗΨΗΣ:** Μεταφέρατε τον πάσχοντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. **ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία. Να αποφευχθεί η χορήγηση βαρβιτουρικών, βενζοδιαζεπινών και βολπρωικού οξέος. Σε περίπτωση κατάποσης, να χορηγηθούν 2-3 ποτήρια νερό και να προκληθεί εμετός, μόνο εάν ο πάσχων έχει τις αισθήσεις του, με ερεθισμό του φάρυγγα. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777**

UFI : D8W0-TCPU-U009-H22F **Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας**

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.
Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διάλυματος εφαρμογής: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με τη μισή ποσότητα νερού και προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα ακετανομάρας και όπου συνιστάται λαδιού ανακατείνοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό ανακατείνοντας.
Καθαρσιών ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βύτιο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευαστικού. Ξεπλύνετε το βύτιο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού (3) φορές με καθαρό νερό.
Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλύνονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυνματος τα ριχνουμε στο ψεκαστικό βύτιο) και στη συνέχεια αφοκ καταστράφουν προηγούμενης με τριπλή, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποθέτουμε σε σημείο συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.
Συνδυαστικότητα: — **Ειδικές συνθήκες γεωμετρικές, φυτολογικές ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκηλικάσει:** Το σκεύασμα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε εδαμείς καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο - Φεβρουάριο), εξαιρουμένων οι καλλιέργειες της τομάτας και της μελιτζάνιας.
Διαχείριση ανθεκτικότητας. Το σκεύασμα περιέχει τη δ.ο. abamectin, που ανήκει στην ομάδα 6 κατά IIRAC. Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλες ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυσπαστικές χρήσεις:** Καρόδια: 60 ημέρες. Μηλιά, Αχλαδιά, Κιδοκάρια, Αμπέλι, Δαμασκηνιά: 28 ημέρες. Ροδάκινα, Νεκταρίνια, Βερκοκιά, Μαρούδι (Φ), Μανιτάνια (Φ), Άνηθος (Φ): 14 ημέρες. Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά: 10 ημέρες. Τζατζα (Υ+Θ), Μελιτζάνια (Υ+Θ), Αγγούρι (Θ), Κολοκύνθι (Θ), Πιπέρι (Υ+Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ): 3 ημέρες. Καλλισπαστικά θερμοκηπίου (φρούτα, βολβοί και βολβοθήκη ανάθη φυτά, δένδρα, θάμνοι και φυτώρια δασικών δένδρων): Δεν ορίζεται.
Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Όταν έχει υποχρεωθεί το ψεκαστικό υγρό τελείως πάνω στα φυτά.
Φυτοτοξικότητα: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής. Στην αγλάδα να αποφευχθεί η συνδυασμός Abedim - λαδι, 14 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή του μικροκτόνου Carpat.
Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευαστικού: Παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τυλιγμένου, εάν διατηρηθεί στην αρχική του κλειστή συσκευασία μακριά από φως ή άλλες πηγές θερμότητας σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.
ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ / ΑΡΙΘ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ: βλέπε συσκευασία

ABEDIN 1.8 EC

Abamectin 1,8%




Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

Εγγυημένη Σύνθεση:
Abamectin: 1.8% β/ο **Αριθμός Άδειας Διάθεσης**
βοηθητικές ουσίες: 97,96% β/β **στην Αγορά (Α.Α.Δ.Α.):**
(περιέχει Cyclohexanol) **14803 / 20.05.2022**

Εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο στομάχου και επαφής

Προκαλεί παράλυση στα έντομα με αποτέλεσμα τον θάνατό τους από αστία

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Επιδροβές σε περίπτωση κατάποσης. • Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. • Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό στην αναπνοή. • Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. Περιέχει abamectin και Cyclohexanol.
- Πολύ τοξικό για τους υδροβίους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

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

Κάτοχος της άδειας:
Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ, Λ. Ανθούσας, Τ.Κ. 153 49 Ανθούσα Αττικής



Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
PHYTORGAN
 ΠΕΡΙΒΟΙΑΣ 6 • 145 64 ΝΕΑ ΚΗΦΙΣΙΑ
 ΤΗΛ. 210 62 52 600 • www.phytorgan.gr

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ
1 ΛΙΤΡΟ



ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ
 (Καλλιέργειες-Στόχος-Δόσεις-Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών)
 [Α: αγρού, Θ: θερμοκηπίου]

Καλλισπαστικά θερμοκηπίου (φρούτα-βολβοί και βολβοθήκη ανάθη φυτά - δένδρα θάμνοι και φυτώρια δασικών δένδρων): Για Τετράνυχο, Λυριόμυζα, Θρίπα *Eriophyes spp.*, Ψύλλα. Δόση: 100 κ.εκ./στρ. (max) (75-100 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 100 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εναρξη των προσβολών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 4 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.

Μηλιά, Αχλαδιά, Κιδοκάρια, Για Φύλλα, Φυλλορδέτες, Θρίπα *Eriophyes* spp., Τετράνυχο, Πανώνυχο. Δόση: 112,5 κ.εκ./στρ. (max) (75 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 100-150 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος πριν την εκκόλληση του αγώνα, σε μίγμα με παραμορφικό λαδι 0,25-0,3% ή άλλο προσκολλητικό. Πριν την ανθοφορία ή μετά την ανθοφορία. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργ. περίοδο: Μέχρι 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.

Ροδάκινα, Βερκοκιά. Για Ψύλλα, Θρίπα, Τετράνυχο, Πανώνυχο *Eriophyes pyti.* Δόση: 100 κ.εκ./στρ. (max) (75-100 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 100 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος πριν την εκκόλληση του αγώνα, σε μίγμα με παραμορφικό λαδι 0,25-0,3% ή άλλο προσκολλητικό. Από το τέλος της ανθοφορίας έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 2 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα.

Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά). Για Φυλλοκόστη. Δόση: 60 κ.εκ./στρ. (max) (40 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Για Πανώνυχο, Τετράνυχο. Δόση: 112,5 κ.εκ./στρ. (max) (75 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 100-150 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων ή με την εμφάνιση των ακάρεων στους κλαδούς βλαστούς σε μίγμα με παραμορφικό λαδι 0,25-0,3% ή άλλο μη ιοντικό προσκολλητικό. Από την εμφάνιση του κορυφών των νέων πράσινων φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 3 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.

Αμπέλι. Για Άκαρη της αμπέλου, Τετράνυχο. Δόση: 75 κ.εκ./στρ. (max) (50-75 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 50-100 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. Από την εμφάνιση του ζου φύλλου έως το κλείσιμο του τοματίου (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 2 εφαρμογές με 14-21 ημέρες μεσοδιάστημα.

Τομάτα (Α), Για Τετράνυχο, Λυριόμυζα, Θρίπα. Δόση: 120 κ.εκ./στρ. (max) (80-100 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 50-120 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του ζου πραγματικού φύλλου στον κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 4 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.

Μελιτζάνια (Α,Θ). Για Τετράνυχο, Λυριόμυζα, Θρίπα. Δόση: 120 κ.εκ./στρ. (max) (80-100 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 50-120 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του ζου πραγματικού φύλλου στον κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 4 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.

Πιπέρι (Α,Θ). Για Τετράνυχο, Λυριόμυζα, Θρίπα. Δόση: 120 κ.εκ./στρ. (max) (80-100 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 50-120 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Από την εμφάνιση του ζου πραγματικού φύλλου στον κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται κατά την ανθοφορία). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 4 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.

Αγρούσι (Α,Θ). Για Τετράνυχο, Λυριόμυζα, Θρίπα. Δόση: 120 κ.εκ./στρ. (max) (80-100 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 50-120 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και των πρώτων ακάρεων. Από την εμφάνιση του ζου φύλλου έως την εμφάνιση των πρώτων ανθέων (παρομένουν κλειστά). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 4 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.

Δαμασκηνιά. Για Τετράνυχο, Πανώνυχο. Δόση: 100 κ.εκ./στρ. (max) (75-100 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 100 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος πριν την εκκόλληση του αγώνα, σε μίγμα με παραμορφικό λαδι 0,25-0,3% ή άλλο προσκολλητικό. Από το τέλος της ανθοφορίας έως το στάδιο που οι καρποί έχουν αποκτήσει το 50% του τελικού τους μεγέθους. Μέγιστος αριθ. εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 1 εφαρμογή.

Καρόδια. Για Τετράνυχο, Πανώνυχο. Δόση: 75 κ.εκ./στρ. (max) (75 κ.εκ./100 λίτρα φεκ. υγρού). Όγκος φεκ. υγρού: 100 λίτ./στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής (πριν την ανθοφορία ή μετά την ανθοφορία). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: Μέχρι 1 εφαρμογή.

Παρατηρήσεις: 1. Οι μεγάλες δόσεις να εφαρμόζονται για την αντιμετώπιση μεγάλων πληθυσμών. 2. Η χρήση στα Ροδάκινα περιλαμβάνει και τη Νεκταρίνια (PNPN).

*Δεν έχει τεκμηριωθεί αποτελεσματικότητα για την καταπολέμηση του τετράνυχου στην καλλιέργεια του μαϊντανού (αποφύγετε τη χρήση του σκευαστικού. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητά από τη χρήση του σκευαστικού.

