

INVERT® 1,8 EC

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

Abamectin 1,8 %
ομάδα avermectins

Εγγυημένη σύνθεση:

Abamectin 1,8% β/ο

Βοηθητικές ουσίες 97,9% β/β

Εντομοκτόνο - ακαρεοκτόνο επαφής και στομάχου κατά κινητών μορφών εντόμων και ακάρεων.

-Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. -Επιθλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

- Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διεύθυνσης στις αναπνευστικές οδούς. -Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική θλάβη. -Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη. -Μπορεί να προκαλέσει θλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. -Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. -Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. -Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: • Μακριά από θερμότητα / σπινθήρες / γυμνές φλόγες / θερμές επιφάνειες. Μην καπνίζετε. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε κοντά το προϊόν. • Να λαμβάνονται μέτρα προφύλαξης κατά των ηλεκτροστατικών εκκενώσεων. • Μην αναπνέετε σταγονίδια / εκνεφώματα.

• Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. • «Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση. Φοράτε κατάλληλα γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά την εφαρμογή σε θερμοκήπια». • Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μη πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους. • Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από επιφανειακά ύδατα: - 10 μέτρων, σε αμπέλι, - 15 μέτρων, σε πορτοκαλιά, - 20 μέτρων, σε μηλιά, αχλαδιά, ροδακινιά και νεκταρινιά. • Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από ακαλιέργητες εκτάσεις: 5 μέτρων, σε αμπέλι, 10 μέτρων, σε πορτοκαλιά, μηλιά, αχλαδιά, ροδακινιά και νεκταρινιά. • Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης 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. Σε καλλιέργειες θερμοκηπίου θα πρέπει να περάσουν 4 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος και την εξαπόλυση εντόμων επικονίασης στα θερμοκήπια και 14 ημέρες για την εξαπόλυση ωφέλιμων εντόμων.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 14553 / 04-03-2016

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

Περιεχόμενο:
5 λίτρα e

Υπεύθυνος επικοινωνίας/Υπεύθυνος
για την τελική διάθεση στην αγορά:



K&N ΕΦΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
ΒΙ.Π.Ε. Ο. Τ. Ο. 48, 570 22, Σίνδος,
Τηλ.: 2310 568656
e-mail: info@efthymiadis.gr

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



Nufarm
Grow a better tomorrow

Κατηγορία και τρόπος δράσης: Εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο επαφής και στομάχου κατά κινητών μορφών εντόμων και ακάρεων. Δρα ως αναστολέας των νευροδιαβιβαστών, αυξάνοντας την έκλυση του γ-αμινοβουτύριου οξέος. Τα ακάρεα και τα έντομα ακινητοποιούνται αμέσως μετά την έκθεση, ενώ απαιτούνται 3 έως 5 ημέρες για την επίτευξη της μέγιστης θνησιμότητας. Κατά την περίοδο αυτή, περιορίζονται πολύ τη διατροφή τους, προκαλώντας συνεπώς ελάχιστες ζημιές στα φυτά.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε στο ψεκαστικό δοχείο την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος, αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύντε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με καθαρό νερό (3) φορές.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές από τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Το σκεύασμα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε εδωδιμες καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο-Φεβρουάριο), εξαιρούνται οι καλλιέργειες της τομάτας και της μελιτζάνας.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή με ακαρεοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης. Συνιστάται επίσης να μη χρησιμοποιείτε το προϊόν περισσότερες από δύο φορές συνεχόμενα.

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

Στοιχεία φυτοτοξικότητας: Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε μαργαρίτες *Shasta* (*Leucanthemum spp.*).

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό. Αν ο ερεθισμός επιμεινεί καλέστε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Διατηρήστε τον ζεστό και ξαπλωμένο. Καλέστε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλύνονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποθεθούν όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα σκευάσματος: Διατηρείται σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης και θερμότητα.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:

"Διαβάστε στην πίσω σελίδα πριν από τη χρήση"

Ημερομηνία παραγωγής:

Βλέπε φιάλη

0119

Αριθμός παρτίδας:



ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Πορτοκαλιά: Για **Πανόγγυχο** (*Panonychus spp.*), **Φυλλοκνίστη** (*Phyllocnistis citrella*), **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*) και **Παραμορφωτικό άκαρι** (*Aceria sheldoni*) με δόση 40 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 40-80 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-200 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων προσβολών, στην νέα βλάστηση ή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών, από την καρπώδη έως την ανάπτυξη των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Αχλαδιά: Για **Ψύλλα** (*Cacopsylla pyli*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 37,5-120 κ.ε./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 75-120 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών, από την πτώση των πετάλων. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 15 ημερών.

Μηλιά, Αχλαδιά: Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), και **Πανόγγυχο** (*Panonychus spp.*), με δόση 80 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 60-96 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 75-120 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών, από την πτώση των πετάλων. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 15 ημερών.

Ροδακινιά, Νεκταρινιά: Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), **Πανόγγυχο** (*Panonychus spp.*) και **Bryobia rubricollis**, με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 50-120 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-120 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών, από την πτώση των πετάλων. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1 (μία) εφαρμογή.

Αμπέλι (Οινοποίηση σταφύλια): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), **Πανόγγυχο** (*Panonychus spp.*), **Φυτόπτη** (*Calepitrimerus vitis*) και **Ευδεμίδα** (*Lobesia botrana*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 25-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1 (μία) εφαρμογή.

Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια, εκτός από Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανιά): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), **Πανόγγυχο** (*Panonychus spp.*), **Φυτόπτη** (*Calepitrimerus vitis*) και **Ευδεμίδα** (*Lobesia botrana*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 50-120 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-120 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1 (μία) εφαρμογή.

Φρούλα (θερμοκηπίου): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), (*Phytonevus pallidus*) και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Τομάτα (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), (*Polyphagotarsonemus latus*) και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Μελιτζάνα (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-80 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-80 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ. Ψεκασμός φυλλώματος με

την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Πιπεριά (υπαίθρου): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*) και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ.. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι (θερμοκηπίου): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*) και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ.. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*) και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ.. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Μαρούλι υπαίθρου, Άλλα σαλατικά υπαίθρου: Λυκοτριβόλο, Σκαρόλες (πικρίδα)/πλατύφυλλα αντίδια: Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), (*Polyphagotarsonemus latus*) και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ.. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Καλλυπαστικά (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για **Τετράνυχο** (*Tetranychus spp.*), **Πανόγγυχο** (*Panonychus spp.*) και **Λιριόμυξα** (*Liriomyza spp.*), με δόση 50-100 κ.ε./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 15-100 κ.ε./στρ.. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-100 λίτρα/στρ.. Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών ή με την εμφάνιση της προσβολής. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/μεσοδιάστημα επεμβάσεων: Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται κατά την περίοδο της ανθοφορίας σε καλλιέργειες αγρού.

2. Οι μεγάλες δόσεις εφαρμόζονται όταν υπάρχουν μεγάλοι πληθυσμοί.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Πορτοκαλιά, Αμπέλι (οινοποίηση σταφύλια & επιτραπέζια σταφύλια, εκτός από Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανιά): **10 ημέρες**.

Μηλιά, Αχλαδιά, Πιπεριά (Υ), Φρούλα (θερμοκηπίου), Τομάτα, Μελιτζάνα (υπαίθρου & θερμοκηπίου), Κολοκυθάκι, Αγγούρι, Αγγουράκι (θερμοκηπίου), Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα (θερμοκηπίου): **3 ημέρες**.

Ροδακινιά, Νεκταρινιά: **10 ημέρες**.

Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα (υπαίθρου): **5 ημέρες**.

Μαρούλι υπαίθρου, άλλα σαλατικά υπαίθρου: Λυκοτριβόλο, Σκαρόλες (πικρίδα)/πλατύφυλλα αντίδια: **7 ημέρες**.