

ΠΡΟΦΥΛΑΣΙΣ:

• Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και χωτοφορές. • Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

«Φοράτε κατάλληλες μπότες και καπέλο με πλατύ γείσο κατά την εφαρμογή!»

«Οι εργάτες να φορούν κατάλληλα γάντια σε περίπτωση που εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής λίγο μετά το ψεκασμό!»

Πρώτες βοήθειες-Αντίδοτο:

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως τα μέρη του σώματος που έχουν έρθει σε επαφή με το σκεύασμα με άφθονο νερό και σαπούνι. Ζητείτε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777



**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ
ΓΙΑ ΤΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δύσμενες επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.

Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον, αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ

Για να προστατεύετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

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

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό επιπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίκνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προπομπένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της υπεραιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα σκευάσματος: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την παρομοιανά παρασκευή του, όταν αποθήκευται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από υγρασία.

ΗΜΙΑΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ: Βλέπε στην επιφάνεια της συσκευασίας



0412

KANEMITE 15 SC

acequinocyl

(κημική ομάδα: παράνωγο ναφθοκινόνη)

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

Εγγυημένη σύνθεση:
acequinocyl: 16,4% β/ο
βοτθ. ουσίες: 83,57% β/β

ΑΚΑΡΕΟΚΤΟΝΟ

με δράση κυρίως μέσω επαφής
και δευτερεύοντως μέσω κατάποσης
στα κινητά στάδια των ακαρεών.

Xi



• Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες**

Αριθ. Έγκρισης Κυκλοφορίας: 2182/ 31-1-2011

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ 600 Κ.ΕΚ.

Παρασκευαστής σκευάσματος: Agro-Kanesho Co., Ltd, Ιαπωνίας
Κάτοχος της έγκρισης - Εργοστάσιο συσκευασίας:



ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

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

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το acequinocyl είναι ακαρεοκτόνο με δράση κυρίως μέσω επαφής και δευτερεύοντως μέσω κατάποσης στα κινητά στάδια των ακαρεών. Δρά στα μιτοχόνδρια με παρεμπόσια της μεταφοράς πληκτρονίων.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ: για Κίτρινο και Κόκκινο τετράνυχο (*Tetranychus urticae, Panonychus ulmi*) στη δύση 100-120 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ.υγρού με 100-150 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα (Μέγιστη δύση: 180 κ.εκ./στρέμμα). Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (από την έναρξη της καρπόδεσης). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1.

ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ: για Κίτρινο και Κόκκινο τετράνυχο (*Tetranychus urticae, Panonychus citri*) στη δύση 100-120 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ.υγρού με 200-250 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα (Μέγιστη δύση: 300 κ.εκ./στρέμμα). Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσθοΐτης (από την έναρξη της καρπόδεσης). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1.

ΤΟΜΑΤΑ, ΜΕΛΙΖΑΝΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ: για Κίτρινο τετράνυχο (*Tetranychus urticae*) στη δύση 100-120 κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ.υγρού με 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα (Μέγιστη δύση: 120 κ.εκ./στρέμμα). Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται.

Παραπρήσεις:

Το εύρος της δύσης είναι ανάλογο με την πυκνότητα του πληθυσμού.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νέρο μέχρι τη μέση. Διαλύουμε την απαιτούμενη δύση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού. Ρίχνουμε το διάλυμα στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος και συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Διαχείριση Ανθεκτικότητας:

- Να γίνεται κρήπη καθημερινή τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για τον αποτελεσματικό επέλγη των ακαρεών.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δύσεις και σε εναπλαγή με ακαρεοκτόνο από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Να εξασφαλίζεται κακή και ομοιόμορφη κάλυψη της άνω και κάτω επιφάνειας των φύλων με το ψεκαστικό υγρό.
- Να διαπορεύεται στα σύγχρονα στόχων έτσι ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Είναι διαπιστωθόν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δύσεις εφαρμογής. Για τις καλλιέργειες της αχλαδιάς και της μελιτζάνας θερμοκηπίου συνιστάται δοκιμή φυτοτοξικότητας μικρής έκτασης.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

- Μπλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά: 14 ημέρες
- Πορτοκαλιά, Μανταρινιά: 28 ημέρες
- Τοράτα, Μελιτζάνα θερμοκηπίου: 3 ημέρες