

Meloidogyne sp. συνιστώνται :
Στάγδην άρδευση : κατά τη μεταφύτευση 1 εφαρμογή σε δόση 1-2 λίτρα/στρέμμα και ξεκινώντας από το πρώτο φύλλο (10-14 ημέρες μετά τη μεταφύτευση) 1 εφαρμογή σε δόση 1 λίτρο/στρέμμα.

Μπανάνα (αγρού) :

Για την καταπολέμηση των νηματωδών : *Meloidogyne* sp. και *Pratylenchus* spp. συνιστώνται :
Στάγδην άρδευση : 1-3 εφαρμογές σε δόση 1 λίτρο/στρέμμα έως το 50% των τσαμπιών να φτάσει το μέγιστο πάχος των φρούτων.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι ανωτέρω εφαρμογές για την αντιμετώπιση των νηματωδών έχουν δευτερεύουσα δράση και σε αλευρώδεις/αφίδες.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ, ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ

- Το σύστημα άρδευσης να μη συνδέεται με δημόσια συστήματα άρδευσης και να διαθέτει βαλβίδα αποφυγής παλινδρόμησης.
- Να μην υπερβαίνεται ανά έτος η δόση των 5,5 κιλών δραστικής ουσίας oxamyl στο ίδιο χωράφι (με το προϊόν αυτό ή άλλο προϊόν που περιέχει oxamyl).

Ανάπτυξη ανθεκτικότητας

1. Να γίνεται κατάλληλη εναλλαγή καλλιεργειών
2. Να χρησιμοποιούνται κατάλληλες ποικιλίες σε σχέση με την ευαισθησία τους στους νηματώδεις
3. Να γίνεται εναλλαγή με νηματωδοκτόνα που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ Ή ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ

120 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος στο έδαφος.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ

- Τομάτα, Μελιτζάνα (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) : 28 ημέρες
- Πιπεριά (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) : 35 ημέρες
- Αγγούρι (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) : 50 ημέρες
- Μπανάνα (αγρού) : 7 ημέρες
- Πεπόνι-Καρπούζι (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) : 50 ημέρες

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

™ © Εμπορικά σήματα της Corteva Agriscience και των συνδεδεμένων εταιρειών της.



K-47350/2011 - GREECE

3 576960 027014

ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ / ΗΜ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ / ΗΜ. ΛΗΞΗΣ :
ΒΛΕΠΕ ΠΑΝΩ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ



Vydate®
10SL

ΝΗΜΑΤΩΔΟΚΤΟΝΟ

Υδατοδιαλυτό υγρό (SL)

Εγγυημένη σύνθεση : **Oxamyl** 10 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες 88,5 % β/β

Διασυστηματικό καρβαμιδικό νηματωδοκτόνο με διπλή δράση (επαφής και στομάχου)

A.A.Δ.Α.: 3.054/4.10.2013

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

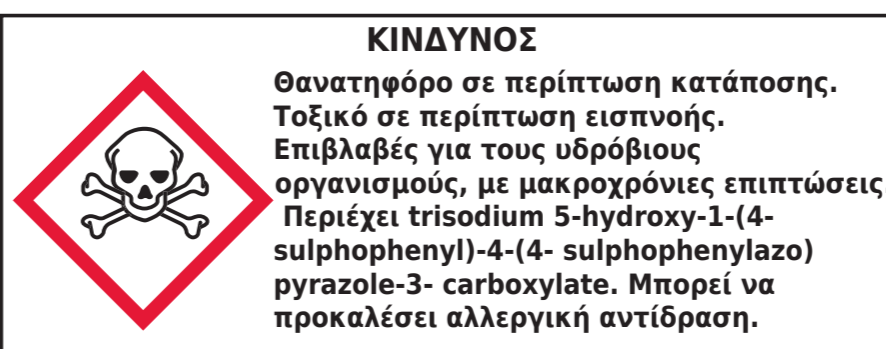
Κάτοχος της Άδειας - Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Υδρας 2 και Λ.Κηφισίας 280 - 152 32 Χαλάνδρι, Αθήνα - Τηλ : 210 688 9700



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ : 5 ΛΙΤΡΟ e



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης. Τοξικό σε περίπτωση εισπνοής. Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Περιέχει trisodium 5-hydroxy-1-(4-sulphophenyl)-4-(4-sulphophenylazo) pyrazole-3- carboxylate. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

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

Μην ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του (Μην ξεπλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα). Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά νερά.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Πλύνετε τα χέρια και το πρόσωπο σχολαστικά μετά τον χειρισμό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε πρώτες βοήθειες στην ετικέτα). Ξεπλύνετε το στόμα. Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ :

Σε περίπτωση κατάποσης ή ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα).

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Εάν είναι αναγκαίο, χορηγήστε οξυγόνο ή εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Καλέστε αμέσως γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγήστε 1-2 ποτήρια νερό. Προκαλέστε εμετό μόνο εάν το άτομο έχει τις αισθήσεις του. Να μην χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε ανείσθητο άτομο. Καλέστε αμέσως γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και άφθονο νερό τη δερματική περιοχή στην οποία έπεσε το σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό, αφαιρώντας τα λερωμένα ρούχα και παπούτσια. Εάν ο παθόντας δεν αισθάνεται καλά ή εμφανιστούν συμπτώματα ερεθισμού του δέρματος, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνάτε τα αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά, κρατώντας τα τελείως ανοιχτά. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

Αντίδοτο: Θεϊκή ατροπίνη. Αν εμφανιστούν προειδοποιητικά συμπτώματα, να χορηγηθούν αμέσως σε λίγο νερό 2 αμπούλες θεϊκή ατροπίνη του 0.5 mg και μετά μία αμπούλα κάθε 10-15 λεπτά μέχρι να στεγνώσει ο λαιμός και το δέρμα να να γίνει στεγνό και κοκκινωπό. Να συνεχιστεί με όσες αμπούλες χρειάζονται για να διατηρηθεί αυτή η κατάσταση ώπου να φτάσει ο γιατρός.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΙΑΤΡΟ :

Προειδοποιητικά συμπτώματα: η δηλητηρίαση από oxamyl προκαλεί συμπτώματα αναστολής της χοληνεστεράσης (αδυναμία, ιδρώτα, τάση λιποθυμίας, θαμνή όραση, κεφαλόπονο, κλείσιμο της κόρης, αργό σφυγμό, αναούλα, εμετό, βάρος στο στήθος, κοιλιακές συσπάσεις, τρεμούλα).

Θεραπευτική αγωγή: Διατηρείστε πλήρη ατροπινισμό με 1,2-2 mg θεϊκή ατροπίνη ενδοφλεβίως, κάθε 10-30 λεπτά, μέχρι ο παθόντας να αναλάβει. Ίσως χρειαστεί και τεχνητή αναπνοή ή οξυγόνο. Αποκλείστε έκθεσή του σε οποιοδήποτε άλλο αναστολέα της χοληνεστεράσης, μέχρι να γίνει τελείως καλά. Μη χρησιμοποιείτε μορφίνη ή 2-PAM.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210 77 93 777

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Διασυστηματικό καρβαμιδικό νηματωδοκτόνο με διπλή δράση (επαφής και στομάχου). Δρα στο νευρικό σύστημα λόγω αναστολής της ακετυλοχολινεστεράσης.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Με στάγδην άρδευση. Το σκεύασμα διοχετεύεται στο νερό άρδευσης και διανέμεται στο έδαφος μέσω του συστήματος στάγδην άρδευσης. Συνιστάται η εφαρμογή του να γίνεται όταν το έδαφος έχει φτάσει στο κατάλληλο επίπεδο υγρασίας φροντίζοντας να υπολείπονται 2-3 λεπτά άρδευσης με καθαρό νερό ώστε να καθαρίζεται το σύστημα άρδευσης. Το σύστημα άρδευσης να είναι σωστά βαθμονομημένο ώστε να διασφαλίζεται η ομοιόμορφη εφαρμογή.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο βυτίο εφαρμογής) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ**Τομάτα, Μελιτζάνα (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) :**

Για την καταπολέμηση του νηματώδους : *Meloidogyne* sp. συνιστώνται :

Στάγδην άρδευση : στη μεταφύτευση 1 εφαρμογή σε δόση 1-2 λίτρα/στρέμμα και ξεκινώντας από το πρώτο φύλλο (10-14 ημέρες μετά τη μεταφύτευση) με τελευταία εφαρμογή έως 42 ημέρες μετά τη μεταφύτευση, 1-3 εφαρμογές σε δόση 1 λίτρο/στρέμμα με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται.

Πιπεριά (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) :

Για την καταπολέμηση του νηματώδους : *Meloidogyne* sp. συνιστώνται :

Στάγδην άρδευση : στη μεταφύτευση 1 εφαρμογή σε δόση 1-2 λίτρα/στρέμμα και ξεκινώντας από το πρώτο φύλλο (10-14 ημέρες μετά τη μεταφύτευση) με τελευταία εφαρμογή έως 28 ημέρες μετά τη μεταφύτευση, 1-2 εφαρμογές σε δόση 1 λίτρο/στρέμμα με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται.

Αγγούρι (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) :

Για την καταπολέμηση του νηματώδους :

Meloidogyne sp. συνιστώνται :

Στάγδην άρδευση : στη μεταφύτευση 1 εφαρμογή σε δόση 1-2 λίτρα/στρέμμα και ξεκινώντας από το πρώτο φύλλο (10-14 ημέρες μετά τη μεταφύτευση) 1 εφαρμογή σε δόση 1 λίτρο/στρέμμα.

Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) :

Για την καταπολέμηση του νηματώδους :