

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

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

- 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
- Να γίνεται εναλλαγή με νηματωδοκτόνα που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: 120 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος στο έδαφος.**

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:**

- 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

**ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ**

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



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**  
**ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΟ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ**  
**ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ**  
**ΤΟΞΙΚΟ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ**  
**ΕΙΣΠΝΟΗΣ**

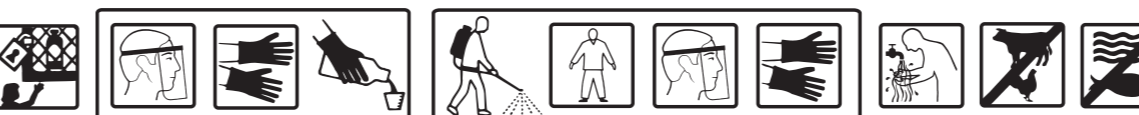
**ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ**  
**ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΕ**  
**ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ.**

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Περιέχει trisodium 5-hydroxy-1-(4-sulphophenyl)-4-(4-sulphophenylazo) pyrazole-3-carboxylate. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Κάτοχος της έγκρισης, Υπεύθυνος για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά και διανομέας: **ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**  
Υδρας 2 και Λ.Κηφισίας 280 - 152 32 Χαλάνδρι, Αθήνα  
Τηλ: 210 688 9700

Περιεχόμενο: **5 λίτρα e**



- Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Πλύνετε τα χέρια και το πρόσωπο σχολαστικά μετά το 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 ένα γιατρό.
- Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε πρώτες βοήθειες στην ετικέτα).
- Ξεπλύνετε το στόμα.
- Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.

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 μια ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά νερά.

**DuPont™ Vydate® 10 SL**

**Oxamyl 100 g/l**  
**Υδατοδιαλυτό υγρό (SL)**

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

**Διασυστηματικό καρβαμιδικό νηματωδοκτόνο με διπλή δράση (επαφής και στομάχου)**

ΑΡ. ΕΓΚΡ. ΥΠ. ΑΓΡ. ΑΝΑΠΤ. & ΤΡΟΦΙΜΩΝ: 3.054/4-10-2013

**Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος Συνθήκες αποθήκευσης:**

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.

**ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

**Τομάτα - Μελιτζάνα - Πιπεριά - Αγγούρι - Πεπόνι - Καπούζι (Θερμοκηπίου και υπαίθρου με την προϋπόθεση εδαφοκάλυψης με αδιαφανές πλαστικό) - Μπανάνα (Αγρού)**

**ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΒΙΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ**  
**ΤΟ ΕΞΟΚΛΕΙΣΤΟ ΕΝΤΥΠΟ ΟΔΗΓΙΩΝ**

Παρασκευαστής: **DuPont International Operations Sàrl**

Τυποποιητής και συσκευαστής: Du Pont de Nemours (France) S.A.S., Cernay, Γαλλία

© Σήμα κατατεθέν της E.I DuPont de Nemours & Co. (Inc.).

K-34447/31406 - GREECE

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



**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**  
Σε περίπτωση κατάποσης ή ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείτε το δοχείο ή την ετικέτα).

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Εάν είναι αναγκαίο, χορηγείτε οξυγόνο ή εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Καλέστε αμέσως γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγείτε 1-2 ποτήρια νερό. Προκαλέστε εμετό μόνο εάν το άτομο έχει τις αισθήσεις του. Να μην χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε αναισθητό 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 ψεκάστικό 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 χολινεστεράσης (αδυναμία, ιδρώτα, τάση λιποθυμίας, θαμπή όραση, κεφαλόπονο, κλείσιμο της κόρης, αργό σφυγμό, αναγούλα, 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 χολινεστεράσης, μέχρι να γίνει τελείως καλά.

Μη χρησιμοποιείτε μορφίνη ή 2-PAM.

**ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777**

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μπορεί να προκύψει κίνδυνος για την υγεία του χρήστη, του καταναλωτή αγροτικών προϊόντων καθώς και για το περιβάλλον.



**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 σκέυασμα 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.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση προϊόντος και συσκευασίας:**

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. Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

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

Για την καταπολέμηση του νηματώδους: *Meloidogyne* spp. συνιστώνται: Στάγδην άρδευση: στη μεταφύτευση μία 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 μεσοδιαστήματα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται.

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

Για την καταπολέμηση του νηματώδους: *Meloidogyne* spp. συνιστώνται: Στάγδην άρδευση: στη μεταφύτευση μία 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 μεσοδιαστήματα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται.

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

Για την καταπολέμηση του νηματώδους: *Meloidogyne* spp. συνιστώνται: Στάγδην άρδευση: στη μεταφύτευση μία 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: *Meloidogyne* spp. συνιστώνται: Στάγδην άρδευση: κατά τη μεταφύτευση μία 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* spp. 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.