



**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** ■ Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. ■ Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. ■ Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. ■ Μην αναπνέετε το ψεκαστικό υγρό. ■ Αποφύγετε επαφή με το δέρμα και τα μάτια. ■ Μην αδειάζετε τα υπολείμματα στην αποχέτευση. ■ Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. ■ Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. ■ Αποφύγετε την απελευθέρωσή του στο περιβάλλον. ■ Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ**  
**Βλέπε εσώκλειστο έντυπο.**  
**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: (210) 77.93.777**

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

N



**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

**ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΣΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.**



50 g e



The miracles of science®

® Σήμα κατατεθέν της E.I DuPont de Nemours &amp; Co. (Inc.).

**Εναιωρηματοποιησίμοι κόκκοι (WG)**

Εγγυημένη σύνθεση:

**chlorantraniliprole 35%** β/β**Βοηθητικές ουσίες 63,9%** β/β**Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου.**

ΑΡ. ΕΓΚΡ. ΥΠ. ΑΓΡ. ΑΝΑΠΤ. &amp; ΤΡΟΦΙΜΩΝ: 14.352/6-9-2010

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

**Χρονική σταθερότητα σκευάσματος- Συνθήκες αποθήκευσης:** 2 χρόνια

Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος επικοινωνίας - Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά - Διανομέας:

**NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**

Υδρας 2 και Α.Κηφισίας 280

152 32 Χαλάνδρι, Αθήνα - Τηλ. 210 688 9700

Παρασκευαστής σκευάσματος: DuPont International Operations Sarl, Ελβετία

Τυποποιητές: 1. Gowan Milling Co, LLC, ΗΠΑ

2. DuPont de Nemours (France) S.A.S. Agricultural Products, Γαλλία

Συσκευαστές: 1. DuPont de Nemours (France) S.A.S., Agricultural Products, Γαλλία

2. Chemcopack NV, Βέλγιο

**K-34121/31310 - GREECE****ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ:/ΗΜ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ:/ΗΜ. ΛΗΞΗΣ:**



**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** ■ Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. ■ Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. ■ Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. ■ Μην αναπνέετε το ψεκαστικό υγρό. ■ Αποφύγετε επαφή με το δέρμα και τα μάτια. ■ Μην αδειάζετε τα υπολείμματα στην αποχέτευση. ■ Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. ■ Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. ■ Αποφύγετε την απελευθέρωσή του στο περιβάλλον. ■ Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ**  
**Βλέπε εσώκλειστο έντυπο.**  
**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: (210) 77.93.777**

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

N



**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

**ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΣΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.**



50 g e



The miracles of science®

® Σήμα κατατεθέν της E.I DuPont de Nemours &amp; Co. (Inc.).



3 576960 054775

K-34121/31310 - GREECE - (BASE) PAGE 2

**Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)**

Εγγυημένη σύνθεση:

**chlorantraniliprole 35%** β/β**Βοηθητικές ουσίες 63,9%** β/β**Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου.**

ΑΡ. ΕΓΚΡ. ΥΠ. ΑΓΡ. ΑΝΑΠΤ. &amp; ΤΡΟΦΙΜΩΝ: 14.352/6-9-2010

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

**Χρονική σταθερότητα σκευάσματος- Συνθήκες αποθήκευσης:** 2 χρόνια

Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος επικοινωνίας - Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά - Διανομέας:

**NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**

Υδρας 2 και Α.Κηφισίας 280

152 32 Χαλάνδρι, Αθήνα - Τηλ. 210 688 9700

Παρασκευαστής σκευάσματος: DuPont International Operations Sarl, Ελβετία

Τυποποιητές: 1. Gowan Milling Co, LLC, ΗΠΑ

2. DuPont de Nemours (France) S.A.S. Agricultural Products, Γαλλία

Συσκευαστές: 1. DuPont de Nemours (France) S.A.S., Agricultural Products, Γαλλία

2. Chemcopack NV, Βέλγιο

K-34121/31310 - GREECE





**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** ■ Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. ■ Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. ■ Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. ■ Μην αναπνέετε το ψεκαστικό υγρό. ■ Αποφύγετε επαφή με το δέρμα και τα μάτια. ■ Μην αδειάζετε τα υπολείμματα στην αποχέτευση. ■ Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. ■ Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. ■ Αποφύγετε την απελευθέρωσή του στο περιβάλλον. ■ Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:** *Γενικές συμβουλές:* Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Απομακρύνετε τα εμποτισμένα από το ψεκαστικό υγρό ρούχα.

Αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Δείξτε το δοχείο και/ή το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας στο γιατρό.

*Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:* Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν προκληθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

*Σε περίπτωση εισπνοής:* Αν εμφανιστούν αναπνευστικές ή άλλες δυσχέρειες κρατείστε τον παθόντα ήρεμο, μεταφέρετέ τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

*Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:* Πλύνετε τα αμέσως τα προσβεβλημένα μάτια με άφθονο νερό κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

*Σε περίπτωση κατάποσης:* Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

**ΓΙΑΤΡΟΙ:** Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.

**ΤΗΛ. 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.

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΣΤΟΝ ΑΝΘΡΩΠΟ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΝΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΣΤΕ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ.

**N**

**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ  
ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

**ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΣΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ  
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ  
ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ  
ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.**

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς πρέπει να τηρούνται οι παρακάτω προστατευτικές ζώνες από τα επιφανειακά ύδατα: **10 μέτρα** για τα μαρούλι, κουνουπίδι μπρόκολο κεφαλωτές κράμβες, κολοκυνθοειδή, σπανάκι και άλλα φυλλώδη λαχανικά και κράμβες, λάχανο Savoy και αρωματικά φυτά, καθώς και **5 μέτρα** για την τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά.

Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

**Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ**

Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Η δραστική ουσία chlorantraniliprole, ανήκει στην χημική ομάδα των ανθρανιλικών διαμιδίων και έχει ένα νέο τρόπο δράσης σε βιοχημικό επίπεδο χωρίς να εμφανίζει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με καμιά από τις γνωστές ομάδες εντομοκτόνων. Δρα ενεργοποιώντας τους υποδοχείς της ρυανοδίνης (ryanodine receptor modulator), με αποτέλεσμα την παρεμπόδιση της λειτουργίας του μυϊκού συστήματος, την παράλυση και τον θάνατο των εντόμων.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ**

Πριν από την εφαρμογή βεβαιωθείτε ότι το ψεκαστικό μηχάνημα είναι καθαρό και κατάλληλα ρυθμισμένο. Το ALTACOR® αναμειγνύεται εύκολα με το νερό και δεν χρειάζεται να γίνει προδιάλυση του σκευάσματος. Γεμίστε



το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος στο 1/4 ή με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε στη συνέχεια με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση. Η ανάδευση να γίνεται με υδραυλικά ή μηχανικά μέσα και όχι με αέρα. Συνεχίστε την ανάδευση κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

#### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

**Τομάτα, Μελιτζάνα (θερμοκηπίου):** Για την καταπολέμηση της Τούτας (*Tuta absoluta*) συνιστώνται ψεκασμοί με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο των 5 φύλλων (BBCH15) έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-10 ημέρες στη δόση των 10-12 γραμ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.

\* Σε περίπτωση έντονης προσβολής *Tuta absoluta*, η προσθήκη Codacide στη δόση των 250 κ.εκ./στρ. επιτυγχάνει καλύτερη αποτελεσματικότητα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα.

**Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά (θερμοκηπίου):** Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου

σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*), του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) του άλτη (*Chrysodeixis chalcites*), του δορυφόρου (*Leptinotarsa decemlineata*) και της πυραλίδας (*Ostrinia nubilalis*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο των 5 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH15-BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-14 ημέρες στη δόση των 10-12 γραμ./100 λίτρα ψεκ. υγρού.

Όγκος ψεκ. υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα (για την τομάτα και τη μελιτζάνα) και 50-125 λίτρα/στρέμμα (για την πιπεριά)

#### **Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά (υπαίθρου):**

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*), του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*), της *Tuta absoluta*, του Άλτη (*Chrysodeixis chalcites*), του Δορυφόρου (*Leptinotarsa decemlineata*) και της πυραλίδας (*Ostrinia nubilalis*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./στρέμμα. Με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο ωρίμανσης του πρώτου καρπού (BBCH71) έως (BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-14 ημέρες.

Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα



**Πράσινα φασολάκια (θερμοκηπίου):**

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*), του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) και της πυραλίδας (*Ostrinia nubilalis*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο των 5 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH15-BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-10 ημέρες. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα

**Πράσινα φασολάκια (υπαίθρου):**

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*), του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) και της πυραλίδας (*Ostrinia nubilalis*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./στρέμμα. Με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο των 5 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH15-BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-10 ημέρες. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα

**Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Κεφαλωτές κράμβες, Λάχανο Savoy (ή Λάχανο Μιλάνου) (υπαίθρου):**

Για την καταπολέμηση της πλουτέλλας (*Plutella xylostella*), του σκώρου του λάχανου (*Mamestra brassicae*), της Πιερίδας (*Pieris rapae*, *Pieris brassicae*) και της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-10 γρ./στρέμμα. Με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο των 5 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH15-BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-10 ημέρες. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα

**Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο και μη βρώσιμο φλοιό (Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα) (θερμοκηπίου):**

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*), του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*), του *Trichoplusia* spp. και της πυραλίδας (*Ostrinia nubilalis*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο των 5 φύλλων έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH15-BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-14 ημέρες. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-120 λίτρα/στρέμμα

**Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο και μη βρώσιμο φλοιό (Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα) (υπαίθρου):**

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*), του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*), του *Trichoplusia* spp. και της πυραλίδας (*Ostrinia nubilalis*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./στρέμμα. Με την έναρξη της προσβολής από το στάδιο ωρίμανσης του πρώτου καρπού (BBCH71) έως την πλήρη ωρίμανση (BBCH89), και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής μετά από 7-10 ημέρες. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-120 λίτρα/στρέμμα

**Σπανάκι και άλλα φυλλώδη λαχανικά και κράμβες (Σκαρόλα, Αντίδι, Κάρδαμο, Ρόκα, Κινέζικο λάχανο, Σέσκουλα) (υπαίθρου):**

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*) και του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./στρέμμα. Για φυτά που προορίζονται για κατανάλωση η εφαρμογή να γίνεται από το στάδιο των 2 φύλλων (BBCH12) έως πριν την ανθοφορία όταν το φύλλωμα έχει αναπτυχθεί πλήρως (BBCH49), ενώ όταν προορίζονται για σποροπαραγωγή, η εφαρμογή να γίνεται μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH89).

Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.

Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα

**Μαρούλι (υπαίθρου και θερμοκηπίου):** Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*) και του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./στρέμμα.

Για φυτά που προορίζονται για κατανάλωση η εφαρμογή να γίνεται από το στάδιο των 2 φύλλων (BBCH12) έως πριν την ανθοφορία όταν το φύλλωμα έχει αναπτυχθεί πλήρως (BBCH49), ενώ όταν προορίζονται για σποροπαραγωγή, η εφαρμογή να γίνεται μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH89). Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες.

Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα

**Αρωματικά φυτά (Σκατζίκι ή Φραγκομαϊντανός, Σχοινοπράσο, Μάραθο, Κόλιανδρο, Ανηθος, Κύμινο, Αγγελική, Μαϊντανός, Δυόσμος, Θρούμπι, Δενδρολίβανο, Θυμάρι, φύλλα δάφνης, Μαντζουράνα, Ρίγανη, Βασιλικός, Μέντα, Εστραγκόν) (υπαίθρου & θερμοκηπίου):**

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*) και



του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) συνιστώνται ψεκασμοί φυλλώματος στη δόση των 8-12 γρ./στρέμμα. Για φυτά που προορίζονται για κατανάλωση η εφαρμογή να γίνεται από το στάδιο των 2 φύλλων (BBCH12) έως πριν την ανθοφορία όταν το φύλλωμα έχει αναπτυχθεί πλήρως (BBCH49), ενώ όταν προορίζονται για σποροπαραγωγή, η εφαρμογή να γίνεται μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH89).  
Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.  
Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2**

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Χρησιμοποιείτε την μεγαλύτερη δόση για την αντιμετώπιση της σποντόπτερας.
2. Στις καλλιέργειες τομάτας, μελιτζάνας και πιπεριάς χρησιμοποιείτε την μεγαλύτερη δόση για την αντιμετώπιση της *Tuta absoluta*.
3. Ανεξάρτητα τον όγκο του ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα, **συνιστάται να μην εφαρμόζεται μικρότερη δόση από 8 γραμ. σκευάσματος/στρέμμα** σε όλες τις προαναφερθείσες καλλιέργειες.

#### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ψεκασμοί φυλλώματος

#### Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Για όλες τις καλλιέργειες: 1 ημέρα

#### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα (μπεκ, φίλτρα κ.α.) του ψεκαστικού με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε πηγάδια ή σε υδάτινες επιφάνειες.

#### Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Για μείωση του κινδύνου ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστώνται τα παρακάτω:

- Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων-στόχων σε χαμηλά επίπεδα.





- Οι εφαρμογές να γίνονται με τη συνιστώμενη δόση και να εξασφαλίζεται η πλήρη κάλυψη των φυτών (φύλλα, καρποί) με το ψεκαστικό υγρό.
- Συνιστάται να εφαρμόζεται μέχρι 2 φορές/καλλιεργητική περίοδο και εναλλάξ με εντομοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Να διενεργείται συστηματική παρακολούθηση των πληθυσμών των εντόμων-στόχων έτσι ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.
- **Η δραστική ουσία chlorantraniliprole, ανήκει στην Ομάδα 28, σύμφωνα με την ταξινόμηση της επιτροπής IRAC (Insecticides Resistance Action Committee).**

**Συνδυαστικότητα:** Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα που έχουν αλκαλική αντίδραση.

#### **ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ**

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του. **Σε περίπτωση ανάμειξης με άλλα σκευάσματα και/ή χρήση νέων ποικιλιών, συνιστάται να γίνονται προκαταρκτικές δοκιμές.**

#### **Χρονική σταθερότητα σκευάσματος- Συνθήκες αποθήκευσης:**

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο, και προστατευμένο από εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

Αερίστε το χώρο του θερμοκηπίου μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα που εφαρμόσατε, προτού ξαναμπίτε σε αυτόν.

#### **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Αποτέφρωση του προϊόντος σε έχουσα τη σχετική άδεια μονάδα για τα μολυσμένα υλικά συσκευασίας με μέριμνα να μην μολύνονται τα υπόγεια και επιφανειακά ύδατα.

Τα κενά μέσα συσκευασίας, 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.





Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος επικοινωνίας - Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά - Διανομέας:

**NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**

Ύδρας 2 και Λ.Κηφισίας 280

152 32 Χαλάνδρι, Αθήνα - Τηλ. 210 688 9700

Παρασκευαστής σκευάσματος: DuPont International Operations Sarl,  
Ελβετία

Τυποποιητές: 1. Gowan Milling Co, LLC, ΗΠΑ  
2. DuPont de Nemours (France) S.A.S. Agricultural Products,  
Γαλλία

Συσκευαστές: 1. DuPont de Nemours (France) S.A.S., Agricultural  
Products, Γαλλία  
2. Chemcorpack NV, Βέλγιο



NOIR





NOIR  


