



ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ: Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. ■ Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. ■ Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. ■ 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 ως επικίνδυνα απόβλητα. ■ Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ
Βλέπε εσωκλειστο 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 ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.

K-27018/31009 - GREECE

50 g e

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



chlordantraniliprole (κλοραντρανιλιπρόλ) 35% β/β

powered by
RYNAXYPYR®

The miracles of science™

Εναιωρηματοποιησίμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση:

chlordantraniliprole 35% β/β

Βοηθητικές ουσίες 62,36% β/β

Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση διαφόρων λεπτοπτερών στο αμπελό, στην μελιτζάνα, τομάτα, πιπεριά και μαρούλι υπαίθρου και θερμοκηπίου και στο αγγούρι, κολοκύθι, κολοκυθάκι, πεπόνι και καρπούζι θερμοκηπίου.

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

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

Χρονική σταθερότητα σκευάσματος- Συνθήκες αποθήκευσης: 2 χρόνια Κάτοχος της έγκρισης - Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση - Διανομέας:

ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου

152 32 Χαλάνδρι - Αθήνα

Τηλ. 210-6889777, 210-6889778

Παρασκευαστής σκευάσματος: E. I. du Pont de Nemours and Company, Delaware, Η.Π.Α.

Τυποποιητής: Gowan Milling Company, LLC, Η.Π.Α.

Συσκευαστές: DuPont de Nemours (France) S.A.S., Γαλλία
Chemcropack NV, Βέλγιο

ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ./ΗΜ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ./ΗΜ. ΛΗΞΗΣ:

CYAN MAGENTA JAUNE NOIR



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. ■ Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. ■ Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. ■ 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 ως επικίνδυνα απόβλητα. ■ Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

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 ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.



powered by
RYNAXYPYR[®]

50 g e



The miracles of science[™]

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



Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση:
 chlorantraniliprole 35% β/β
 Βοηθητικές ουσίες 62,36% β/β

Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση διαφόρων λεπιδοπτέρων στο αμπέλι υπαίθρου, στη μελιτζάνα, τομάτα, πιπεριά και μαρούλι υπαίθρου και θερμοκηπίου και στο αγγούρι, κολοκύθι, κολοκυθάκι, πεπόνι και καρπούζι θερμοκηπίου.

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

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

Χρονική σταθερότητα σκευάσματος- Συνθήκες αποθήκευσης: 2 χρόνια

Κάτοχος της έγκρισης - Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση - Διανομέας:

ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
 152 32 Χαλάνδρι - Αθήνα
 Τηλ. 210-6889777, 210-6889778

Παρασκευαστής σκευάσματος: E. I. du Pont de Nemours and Company, Delaware, Η.Π.Α.

Τυποποιητής: Gowan Milling Company, LLC, Η.Π.Α.

Συσκευαστές: DuPont de Nemours (France) S.A.S., Γαλλία
 Chemcropack NV, Βέλγιο

K-27018/31009 - GREECE



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. ■ Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. ■ Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. ■ 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 ως επικίνδυνα απόβλητα. ■ Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ

Γενικά: Μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα σε ανίσθητα άτομα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Σε περίπτωση μεγάλης έκθεσης συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Το ALTACOR® 35WG δεν αναμένεται να δημιουργήσει πρόβλημα σε περίπτωση επαφής με το δέρμα. Ωστόσο σε κάθε περίπτωση επαφής συστήνεται η καλή πλύση με νερό και σαπούνι. Ομοίως και για τα ρούχα στα οποία τυχόν έπεσε το σκεύασμα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Δεν εγκυμονούν κίνδυνοι οι οποίοι απαιτούν τη λήψη ειδικών μέτρων πρώτων βοηθειών. Αν ωστόσο υπάρξει επαφή ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό διατηρώντας τα μάτια ανοικτά κατά την πλύση. Αν χρειαστεί, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Αναζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

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

N



**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ
ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**

**ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ
ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ
ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ.**

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας **15 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την καλλιέργεια του αμπελιού και **10 μέτρων** για τις υπόλοιπες καλλιέργειες.

Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Το ALTACOR® είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση διαφόρων λεπιδοπτέρων στο αμπέλι υπαίθρου, στη μελιτζάνα, τομάτα, πιπεριά και μαρούλι υπαίθρου και θερμοκηπίου και στο αγγούρι, κολοκύθι, κολοκυθάκι, πεπόνι και καρπούζι θερμοκηπίου. Περιέχει τη δραστική ουσία chlorantraniliprole, η οποία ανήκει στη χημική οικογένεια 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 το θάνατο των εντόμων.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ

Πριν από την εφαρμογή βεβαιωθείτε ότι το ψεκαστικό μηχανήμα είναι καθαρό και κατάλληλα ρυθμισμένο. Το ALTACOR® αναμειγνύεται εύκολα με το νερό και δεν χρειάζεται να γίνει προδιάλυση του σκευάσματος. Γεμίστε το ψεκαστικό βυτίο στο 1/4 ή στο 1/2 με νερό. Προσθέστε ALTACOR® απ ευθείας στο βυτίο. Αναδεύστε καλά ώστε το ALTACOR® να αναμειχθεί πλήρως με το νερό. Τα υλικά συσκευασίας



να ξεπλένονται 3 φορές με νερό, το οποίο ρίχνεται στο βυτίο του ψεκαστικού. Η ανάδευση να γίνεται με υδραυλικά ή μηχανικά μέσα και όχι με αέρα. Συνεχίστε την ανάδευση κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Αμπέλι: Για την καταπολέμηση της ευδεμίδας (*Lobesia botrana*) συνιστώνται ψεκασμοί στην δόση των 8-10 γρ/100 λίτρα ψεκ. υγρού στην αρχή της προσβολής. Ο πρώτος ψεκασμός να γίνεται από την ωτοκία έως το στάδιο της μαύρης κεφαλής προσπαθώντας να χρησιμοποιηθεί το προϊόν πριν τις πρώτες εκκολάψεις των ωών και τις πρώτες διεισδύσεις στις ράγες. Σε περίπτωση παρατεταμένης προσβολής συστήνεται 2^{ος} ψεκασμός μετά από 10-14 ημέρες.

Όγκος ψεκ. υγρού: 60-120 λίτρα/στρέμμα
Εύρος δόσης ανά στρέμμα: 8-12 γρ

Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*), του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) και της οστρίνιας (*Ostrinia nubilalis*) συνιστώνται ψεκασμοί κατά την αρχή της εκκόλαψης

και πριν παρατηρηθούν οι πρώτες στοές στα φύλλα στη δόση των 10-12 γρ/100 λίτρα ψεκ. υγρού για την τομάτα και τη μελιτζάνα και 8-10 γρ/100 λίτρα ψεκ. υγρού για την πιπεριά. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες.

Όγκος ψεκ. υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα (για την τομάτα και τη μελιτζάνα) και 30-125 λίτρα/στρέμμα (για την πιπεριά)
Εύρος δόσης ανά στρέμμα: 10-12 γρ

Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθι, Κολοκυθάκι, Αγγούρι (θερμοκηπίου):

Για την καταπολέμηση της σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*), του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*) και του ασημένιου σκώρου (*Autographa gamma*) συνιστώνται ψεκασμοί στην δόση των 8-12 γρ/100 λίτρα ψεκ. υγρού κατά την εναπόθεση των αυγών και πριν την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων στα νεότερα φύλλα. Εφαρμόστε τις μεγαλύτερες δόσεις εναντίον της *S. littoralis* και υπό συνθήκες έντονης προσβολής. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες

Όγκος ψεκ. υγρού: 50-120 λίτρα/στρέμμα
Εύρος δόσης ανά στρέμμα: 8-14,4 γρ

Μαρούλι (υπαίθρου και θερμοκηπίου): Για την καταπολέμηση της





σποντόπτερας (*Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*) και του πράσινου σκουληκιού (*Helicoverpa armigera*) συνιστώνται ψεκασμοί στη δόση των 8-12 γρ/100 λίτρα ψεκ. υγρού. Για καλύτερη προστασία φύλλων και καρπών εφαρμόστε το κατά την εναπόθεση των αυγών ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων στα νεότερα φύλλα. Μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-14 ημέρες
Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα
Εύρος δόσης ανά στρέμμα: 8-12 γρ

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για τον αποτελεσματικό έλεγχο των εχθρών.
- Οι εφαρμογές να γίνονται με τη συνιστώμενη δόση και να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.
- Το ALTACOR® να εφαρμόζεται μέχρι 2 φορές ανά καλλιεργητική περίοδο και σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

- Να διενεργείται συστηματική παρακολούθηση των πληθυσμών των εχθρών/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.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ψεκασμοί φυλλώματος

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Αμπέλι οινοποιήσιμο: 28 ημέρες

Αμπέλι επιτραπέζιο: 3 ημέρες

Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκυθάκι, Αγγούρι,

Μαρούλι: 1 ημέρα

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύντε 3 φορές σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα. Αφαιρέστε





και καθαρίστε χωριστά με καθαρό νερό τα μπεκ και τα φίλτρα. 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.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του.

Χρονική σταθερότητα σκευάσματος- Συνθήκες αποθήκευσης:

Διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια εφόσον παραμένει καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης μακριά από παιδιά, τρόφιμα και ζωοτροφές. Αποφύγετε τη μακρά έκθεσή του σε θερμοκρασία μικρότερη των 0°C.

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.

Μην ξαναχρησιμοποιείτε τα κενά υλικά συσκευασίας για οποιαδήποτε άλλη χρήση. Τρυπήστε ή κάψτε τα κενά υλικά συσκευασίας, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης και εναποθέστε τα στα σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

Κάτοχος της έγκρισης - Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση - Διανομέας:

NTY PONT ELLAS A.E.

Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
152 32 Χαλάνδρι - Αθήνα
Τηλ. 210-6889777, 210-6889778

Παρασκευαστής σκευάσματος:

E. I. du Pont de Nemours and Company, Delaware, Η.Π.Α.

Τυποποιητής:

Gowan Milling Company, LLC, Η.Π.Α.

Συσκευαστές:

DuPont de Nemours (France) S.A.S., Γαλλία
Chemcopack NV, Βέλγιο



