



### ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ - ΕΧΩΡΟΣ:

**Ελιά:** Δάκος (*Bactrocera oleae*)

### ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

**α.** Ψεκασμός κάλυψης κατά την περίοδο ωστοκίας των ακμαίων και πριν την εκκόλαψη των ωών.

**Δόση:** 30-40\* κ.εκ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού (45-60\* κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα).

**Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 150 λίτρα / στρέμμα.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 3 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες.

#### Παρατηρήσεις:

\*Το εύρος της δόσης του σκευάσματος είναι ανάλογο της πυκνότητας του πληθυσμού του δάκου.

**β.** Δολωματικός ψεκασμός από εδάφους. Από την έναρξη της πήξης του πυρόντα του ελαιοκάρπου και σύμφωνα μετις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες.

**Δόση:** 125 κ.εκ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού +2% δόλωμα (3,75 κ.εκ.

δράσης από τα νεονικοτινοειδή).

• Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών του δάκου έτσι ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής σμάδας.

### Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

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

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψηλαμένους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του. Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προτιγουμένων με σχίσμα, για τη διασφάλιση της μη περατέρω χρήσης, εναποτίθενται

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ:** • Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. • Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωτοροφές. • Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. • Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδύμασιά και κατάλληλα γάντια. • Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδύμασιά και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό. • 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 δεδομένου ασφαλείας.

### ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα:

Απομακρύνετε τον πάσχοντα από την περιοχή κινδύνου. Εάν υπάρχει κίνδυνος να χάσει τις αισθήσεις του μετακινήστε τον σε σταθερή πλευρική θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα λερωμένα ή βρεγμένα ρούχα.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Απομακρύνετε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ασθενή ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως γιατρό. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυνθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν τα συμπτώματα επιμένουν καλέστε γιατρό.

### ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:

Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση του Δάκου της Ελιάς. Η δράση του εντοπίζεται στην παρεμπόδιση της μεταφοράς των νευρικών ερεθισμάτων στα έντομα. Δρα ανταγωνιστικά ως προς την ακετυλοχολίνη που είναι υπεύθυνη για τη μεταφορά των νευρικών σημάτων στα έντομα και δεσμεύεται αντί αυτής στους υποδοχείς της που υπάρχουν στις νευρικές συνάψεις. Το thiaclorpid δεν αποδομείται όπως η ακετυλοχολίνη, αλλά παραμένει δεσμευμένο στη συγκεκριμένη θέση, με αποτέλεσμα να προκαλείται διατάραξη της ισορροπίας στη λειτουργία του κεντρικού νευρικού συστήματος και τελικά θάνατος του εντόμου.

### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Δολωματικό ψεκασμόι και ψεκασμόι φυλλώματος.

### ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με νερό και βάλτε τον αναδευτήρα σε λειτουργία. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος και συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

### ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

**α.** Ψεκασμός κάλυψης κατά την περίοδο ωστοκίας των ακμαίων και πριν την εκκόλαψη των ωών.

**Δόση:** 30-40\* κ.εκ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού (45-60\* κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα).

**Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 150 λίτρα / στρέμμα.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 3 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες.

#### Παρατηρήσεις:

\*Το εύρος της δόσης του σκευάσματος είναι ανάλογο της πυκνότητας του πληθυσμού του δάκου.

**β.** Δολωματικός ψεκασμός από εδάφους. Από την έναρξη της πήξης του πυρόντα του ελαιοκάρπου και σύμφωνα μετις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες.

**Δόση:** 125 κ.εκ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού +2% δόλωμα (3,75 κ.εκ.

σκευάσματος / στρέμμα).

**Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 3 λίτρα / στρέμμα (300ml ψεκαστικό υγρό/δέντρο σε 10 δέντρα/στρέμμα).

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες:** 5 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:** 14 ημέρες.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:**

#### Διαχείριση ανθεκτικότητας:

• Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο.

• Εφαρμογές μόνο όταν είναι απαραίτητο με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς.

• Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με BISCAYA 240 OD. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη ομάδα με διαφορετικό τρόπο

σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

### ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ

Σε μέρος δροσερό και καλά αεριζόμενο το σκεύασμα παραμένει σταθερό τουλάχιστο για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

