

## Διασυστηματικό εντομοκτόνο

# τερρεκί 50 WG

**Τρόπος δράσης:** Διασυστηματικό εντομοκτόνο κατά των αφίδων. Η δράση του εντοπίζεται στην εκλεκτική παρεμπόδιση της διατροφικής συμπεριφοράς των αφίδων με αποτέλεσμα τα έντομα να σταματούν αμέσως να τρέφονται και να πεθαίνουν σε 1-3 ημέρες μετά την εφαρμογή.

### ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

**ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:** Πορτοκαλιές, Μανταρινιές, Λεμονιές, Γκρέιπ – φρουτ, Κίτρα, Φράπτες, Νεραντζιές, Περγαμόντο, Κουμκουά: Για αφίδες εσπεριδοειδών (*Aphis citricola*, *Toxoptera auranti*, *Aphis gossypii*, *Myzus persicae*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 10γρ./στρέμμα ή 3,5-10γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-300 λίτρα/στρέμμα.

**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:** Ροδακινιές, Νεκταρινιές: Για αφίδες (*Myzus persicae*, *Hyalopterus pruni*, *Brachycaudus helichrysi*, *Brachycaudus schwartzi*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα ή 8-14γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-150 λίτρα/στρέμμα.

**Κερασιές:** Για αφίδες (*Myzus cerasi*, *Myzus persicae*, *Brachycaudus helichrysi*, *Brachycaudus schwartzi*, *Hyalopterus pruni*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα ή 8-14γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-150 λίτρα/στρέμμα.

**Δαμασκηνιές:** Για αφίδες (*Hyalopterus pruni*, *Myzus persicae*, *Brachycaudus helichrysi*, *Brachycaudus schwartzi*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα ή 8-14γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-150 λίτρα/στρέμμα.

**ΜΗΛΙΕΣ:** Για γκρίζα αφίδα (*Dysaphis plantaginea*, *Dysaphis pyri*, *Eriosoma lanigerum*) και για πράσινη αφίδα (*Aphis pomi*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα ή 8-14γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-150 λίτρα/στρέμμα.

**ΑΧΛΑΔΙΕΣ, ΚΥΔΩΝΙΕΣ, NASHI:** Για γκρίζα αφίδα αχλαδιάς (*Dysaphis pyri*, *Eriosoma lanigerum*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα ή 8-14γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-150 λίτρα/στρέμμα.

**ΣΟΛΑΝΩΔΗ: Τομάτες, Μελιτζάνες (αγρού):** Για αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum spp.*, *Aphis fabae*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 10γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα.

**Τομάτες, Μελιτζάνες (θερμοκηπίου):** Για αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum spp.*, *Aphis fabae*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Ιδιαίτερα στο θερμοκήπιο όταν το 5% των φύλλων έχει προσβληθεί από 1 ή περισσότερα έντομα. Δόση: 10γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα.

**Τομάτες, Μελιτζάνες (θερμοκηπίου) (για εφαρμογές με στάγδην άρδευση):** Για Αλευρώδες (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*). Η πρώτη εφαρμογή γίνεται στα φύλλα ενάντια στις αφίδες σ' αυτή την περίπτωση ο αριθμός εφαρμογών είναι max 3 με δύο επεμβάσεις στάγδην άρδευση και μία φυλλώματος. Δόση: 16γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 Max (1 Φυλλώματος, 2 Με στάγδην άρδευση) με μεσοδιάστημα 10-14 μέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 200-500 λίτρα/στρέμμα.

**ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ: Αγγούρια, Αγγουράκια, Κολοκυθάκια (θερμοκηπίου):** Για αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum spp.*, *Aphis fabae*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Ιδιαίτερα στο θερμοκήπιο όταν το 5% των φύλλων έχει προσβληθεί από 1 ή περισσότερα έντομα. Δόση: 10γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα.

**ΠΑΤΑΤΕΣ:** Για αφίδες (*Myzus persicae*, *Aphis nasturtii*, *Aphis frangulae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Aulacorthum solani*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 16γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 20-50 λίτρα/στρέμμα.

**ΣΙΤΑΡΙ:** Για αφίδες (*Aphis nasturtii*, *Macrosiphum avenae*, *Macrosiphum dirhodum*, *Metopolophium dirhodum*, *Rhopalosiphum padi*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 20-50 λίτρα/στρέμμα.

**ΚΑΠΝΟΣ:** Για αφίδες (*Myzus spp.*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 40-60 λίτρα/στρέμμα.

**ΒΑΜΒΑΚΙ:** Για αφίδες (*Aphis gossypii*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 7,5γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2 με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-80 λίτρα/στρέμμα.

**ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ, ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΕΣ (αγρού και θερμοκηπίου):** Για αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum spp.*, *Aphis fabae*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών εντόμων<sup>(1)</sup>. Ιδιαίτερα στο θερμοκήπιο όταν το 5% των φύλλων έχει προσβληθεί από 1 ή περισσότερα έντομα. Δόση: 14γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 με μεσοδιάστημα 14-21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα.

**ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΔΕΝΤΡΑ ΚΑΙ ΘΑΜΝΟΙ:** Για αφίδες (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum spp.*, *Aphis fabae*). Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής χωρίς την παρουσία μελισσών<sup>(1)</sup>. Δόση: 14γρ./στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3 με μεσοδιάστημα 14-21 ημέρες εφόσον απαιτείται. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα.

### Παρατηρήσεις:

- (1) Η μία εφαρμογή μπορεί να γίνει κατά τη διάρκεια της ανθοφορίας
- (2) Σε περιοχές με υψηλά ποσοστά προσβολής ακολουθήστε πρόγραμμα ψεκασιών το οποίο να προβλέπει εναλλαγή προϊόντων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- (3) Για καλύτερα αποτελέσματα πρέπει να γίνεται καλή και ομοιόμορφη διαβροχή των φυτών.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα του φαρμάκου αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Ξέπλυμα με άφθονο νερό.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάζετε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε πάλι με άφθονο νερό.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτουγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** - Εφαρμογή πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης και προστασίας των ωφέλιμων αρθροπόδων, ώστε να περιοριστούν οι επεμβάσεις στις απολύτως απαραίτητες. - Επεμβάσεις με ΤΕΡΡΕΚΙ νωρίς, όταν ο πληθυσμός των αφίδων είναι σε χαμηλά επίπεδα. - Οι εφαρμογές θα πρέπει να γίνονται στις συνιστώμενες δόσεις και μεσοδιαστήματα και να εξασφαλίζεται ότι επιτυγχάνεται ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας. - Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με ΤΕΡΡΕΚΙ. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων χημικών ομάδων που δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με το flonicamid.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** 6 ώρες στον αγρό και 8 ώρες στο θερμοκήπιο.

**Στοιχεία φωτοτοξικότητας:** Δεν είναι φωτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:** Εσπεριδοειδή: 60 ημέρες, Μηλιές, Αχλαδιές, Κυδωνιές, Nashi: 21 ημέρες, Ροδακινιές, Νεκταρινιές, Δαμασκηνιές, Κερασιές: 14 ημέρες, Αγγούρια, Αγγουράκια, Κολοκυθάκια (θερμοκηπίου): 1 ημέρα, Τομάτες, Μελιτζάνες (αγρού και θερμοκηπίου): 1 ημέρα, Καπνός: 7 ημέρες, Πατάτες: 14 ημέρες, Σιτάρι: 28 ημέρες, Βαμβάκι: 75 ημέρες.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για διαχείριση τους ως επικίνδυνα απόβλητα.

**Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα σκευάσματος:** Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον, όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.



ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ: Βλέπε στην ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ: επιφάνεια του κουτιού



# τερρεκί 50 WG

flonicamid -φλονικαμιντ- (ομάδα πυριδινοκαρβοξαμιδίων)

## Εναιωρηματοποιησιμοί κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση  
Flonicamid 50% β/β  
Βοηθητικές ουσίες 47,92% β/β

## Διασυστηματικό εντομοκτόνο



### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

## ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες

Αριθ. Έγκρισης Κυκλοφορίας: 14511 / 25-5-2015

## Καθαρό βάρος: 300 γρ.

Κάτοχος της άδειας, παρασκευαστής σκευάσματος: ISK BIOSCIENCES EUROPE S.A., Pegasus Park, De Kleetlaan 12 b, Box 9 1831 Diegem, Βέλγιο

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

## Kyl. Ευθυμιάδη οβες

ΒΙ.ΠΕ.Θ.ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
• ΤΗΛ.2310 568656 • FAX:2310 798423 • e-mail: info@efthymiadis.gr

### ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μη χορηγήστε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό. Αν εμφανιστεί ερεθισμός, συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Ξεπλύνετε τις περιοχές του δέρματος στις οποίες έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό. Πλύντε τα πριν τα ξαναφορέσετε.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

### ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

• Φυλάσσεται κλειδωμένο. • Μακριά από παιδιά. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

**• Για την προστασία του χρήστη φορέστε:** -Κατά τη διάρκεια της ανάμιξης/φόρτωσης: Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με το πρότυπο EN 374-3, Φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m2 με DWR (αδιάβροχο) και Μπλουζά προστασίας (EPI) κατηγορίας 3 και τύπου BP(3), πάνω από τη φόρμα εργασίας, Γυαλιά ή μασκα προσώπου με το πρότυπο EN 166 H EN 170 (για προστασία ματιών). -Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής: φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m2 με DWR (αδιάβροχο). **•Εάν η εφαρμογή γίνεται με τρακτέρ χωρίς καμπίνα:** Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με το πρότυπο EN374-3 (στην περίπτωση τρακτέρ με καμπίνα νέου τύπου η χρήση γαντιών δεν είναι απαραίτητη παρά μόνο κατά τη διάρκεια εργασιών με το σύστημα εκτόξευσης και τα γάντια θα πρέπει να είναι αποθηκευμένα εκτός της καμπίνας). Φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m2 με DWR (αδιάβροχο). **•Εάν η εφαρμογή γίνεται με τρακτέρ χωρίς καμπίνα:** Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με το πρότυπο EN374-3 για χρήση μόνο κατά τη διάρκεια της εφαρμογής. Γυαλιά ή μασκα προσώπου με το πρότυπο EN 166 H EN 170 (για προστασία ματιών). **•Εάν η εφαρμογή γίνεται με ψεκαστήρα πλάτης ή αυλό:** Γάντια νιτριλίου μιας χρήσης σύμφωνα με το πρότυπο EN374-3. Γυαλιά ή μασκα προσώπου με το πρότυπο EN 166 H EN 170 (για προστασία ματιών). Φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 230g/m2 με DWR (αδιάβροχο) και Μπλουζά προστασίας (EPI) κατηγορίας 3 και τύπου BP(3), πάνω από τη φόρμα εργασίας. -Κατά τον καθαρισμό του εξοπλισμού ψεκασιμού: Φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 245g/m2 με DWR (αδιάβροχο) και μπλουζά προστασίας (EPI) κατηγορίας 3 και τύπου BP(3), πάνω από τη φόρμα εργασίας. **•Για την προστασία του εργάτη:** Να φορά φόρμα εργασίας από 65% πολυεστέρα, 35% βαμβάκι 245g/m2 με DWR (αδιάβροχο).

### ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

(Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους). ΜΗΝ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΜΕΛΙΣΣΩΝ. Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αμέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.