



# PROFIL<sup>®</sup> EXTRA 5 SL

**acetamiprid**  
(χημική ομάδα νεονικοτινοειδή)

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

**Πυκνό διάλυμα (SL)**

**Εγγυημένη σύνθεση:**

Δραστική ουσία: Acetamiprid 5% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 95,28% β/β

UFI: XNFS-CD8T-6V06-23XX

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

• Υποπνο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

• Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς,

με μακροχρόνιες επιπτώσεις

• Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία

και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ**

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες**

**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 1 λίτρο**

Κάτοχος της έγκρισης:

NISSO CHEMICAL EUROPE GmbH,

Berliner Allee 42, 40212 Düsseldorf, Γερμανία



Υπεύθυνος επικοινωνίας / Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά-

Διανομή: K&N EΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ,

ΒΙ.Π.Ε.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος | Τηλ.: 2310 568656 | e-mail: info@efthymiadis.gr

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):14620 / 15-09-2017



**Κατηγορία και τρόπος δράσης:**  
Το **PROFIL Extra 5 SL** είναι εντομοκτόνο της ομάδας των νεονικοτινοειδών. Διασυστηματικό εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου, με ευρύ φάσμα δράσης εναντίον κυρίως μηζητικών εντόμων όπως οι αφίδες, αλευρώδεις και εναντίον ορισμένων Λεπιδοπτερίων, Κολεοπτερίων, Διπτερίων και Θριπών. Δρα δεσμεύοντας τους μετασυναπτικούς (νικοτινικούς) υποδοχείς της ακετυλοχολίνης στο κεντρικό νευρικό σύστημα του εντόμου.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινήστε καλά τη συσκευασία του σκευάσματος πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος μέσα στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Συνδυαστικότητα:** Σε περίπτωση μείγματος με άλλα σκευάσματα που περιέχουν νέες δραστικές ουσίες πρέπει να γίνεται δοκιμαστικός ψεκασμός σε μικρό τμήμα του αγρού πριν τη χρήση σε ευρεία κλίμακα.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** Να αποφεύγεται η επανείσοδος μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα. Αν εισέλθει εργαζόμενος στη ψεκασμένη περιοχή αμέσως μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να φορά προστατευτικό ρουχισμό (γάντια, φόρμα εργασίας και κατάλληλα υποδήματα).

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας:** Εξαιτίας του μεγάλου αριθμού των καλλιεργούμενων ειδών και ποικιλών καλλωπιστικών φυτών συνιστάται πριν τον ψεκασμό της καλλιέργειας να γίνει δοκιμή σε μικρό τμήμα αυτής.

**Διαχείριση της ανθεκτικότητας:** 1. Να χρησιμοποιούνται οι στρατηγικές της ολοκληρωμένης διαχείρισης προκειμένου να μειωθεί ο αριθμός των επεμβάσεων στο ελάχιστο. 2. Να αποφεύγεται η χρήση του σκευάσματος σε καλλιέργειες που έχουν ψεκασθεί με άλλα νεονικοτινοειδή σκευάσματα, καθώς επίσης και στις περιπτώσεις που σκευάσματα αυτής της κατηγορίας έχουν αποδοχίξει αναποτελεσματικά. 3. Να γίνεται εναλλαγή του σκευάσματος με άλλα σκευάσματα που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης από τα νεονικοτινοειδή.

**Προληπτικά μέτρα για την προστασία των ωφέλιμων αρθρόποδων:** 1. Σε θερμοκλιμα που γίνεται εφαρμογή του σκευάσματος, η εξάπλωση βομβινών (για επικονίαση στον άνεμο) ή/και αρπακτικών ακάρεων, να γίνεται μόνο μετά το στέγνωμα των φύλλων. 2. Η εξάπλωση των μεμονωμένων παρασποιδίων θα πρέπει να γίνεται τουλάχιστον 2 εβδομάδες μετά την εφαρμογή του σκευάσματος. 3. Η εξάπλωση του αρπακτικού *Oulis* θα πρέπει να γίνεται τουλάχιστον 7 εβδομάδες μετά την εφαρμογή του σκευάσματος. 4. Επιδίδεται η διατήρηση αμέκαστης ζώνης δέντρων εσπεριδοειδών σε ποσοστό 5% για τη προστασία του ωφέλιμου εντόμου *C. noaki*.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΗ:**

Ελαιοκράμβη: **34 ημέρες.**

Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Μηλιά, Αχλαδιά: **30 ημέρες.**

Εσπεριδοειδή, Κερασιά, Βυσσινιά, Αμπέλι, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Κολοκυνθοειδή (με μη εδώδιμο φλοιό), Ανθοκράμβες, Μπρόκολο, Κουνουπίδι, Κεφαλιές κράμβες, Λάχανο, Κόκκινο λάχανο, Λάχανο Σαβοί, Λευκό λάχανο, Ψυχανθή, Όσπρια, Πατάτα, Βαμβάκι, Μηδική, Καπνός: **14 ημέρες.**

Τομάτες (Θ): **10 ημέρες.**

Τομάτες (Υ), Πιπεριές (Υ), Μελιτζάνες (Υ), Κολοκυνθοειδή (με εδώδιμο φλοιό), Αγγούρι (Υ), Κολοκυθάκι (Υ), Αγγούρι για τσουρί (αγγουράκι) (Υ), Αγκινάρα: **7 ημέρες.**

Μελιτζάνες (Θ), Αγγούρι για τσουρί (αγγουράκι) (Θ): **3 ημέρες.**

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:**

"Διαβάστε στην πίσω σελίδα πριν από τη χρήση"

ΗΜΕΡΜ/ΝΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ: Βλέπε φιάλη

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:** \*Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. \*Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. \*Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. \*Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. \*Φορέτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικό ρουχισμό / κατάλληλα υποδήματα και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. \*«Φορέτε κατάλληλα γάντια κατά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού». \*Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**• Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.** (Να μη πλένεται τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να απορριβεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

**Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφιστείτε:**

• Μια αμέκαστη ζώνη προστασίας με βλάστηση **10 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες: τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά, κολοκυνθοειδή, λάχανο, μπρόκολο, κουνουπίδι, ψυχανθή, όσπρια, αγκινάρα, πατάτα, ελαιοκράμβη, καπνό, φυτώρια αμπελιού, καλλωπιστικά.

• Μια αμέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες των Εσπεριδοειδών και του Αμπελιού.

• Μια αμέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες των Μηλοειδών και των Πυρηνόκαρπων.

**Επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη.

**Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.**

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα αμέσως με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα εργασίας. Να ξεπλυθείτε καλά, με νερό και σαπούνι και τέλος πάλι με νερό. Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα. Μην προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε το άτομο στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

**Αντιδοτό:** Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία. **ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777**

UFI: XNFS-CD8T-6V06-23XX

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυντος τα ρίχνουμε στο δοχείο ψεκασμού) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

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



1025

270x140

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ**

**Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Λεμονιά, Γκρέϊφ φρουτ, Κιτριά, Περναμόντο, Νεραντζιά, Μοσχολέμονο (Λάιμ), Φράπα):** Για Αφίδες, Αλευρώδεις, Βρωμούσες, Κοκκοειδή, Μύγα Μεσογείου, Φυλλοκνίστες, **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με δόση 100-150 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Για Τζιτζικακία με μέγιστη δόση 100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το φούσκωμα των ανθοφόρων οφθαλμών μέχρι την ωρίμανση των καρπών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 100-150 λίτρα / στρέμμα.

**Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μούσμουλα):** Για Αφίδες, Μηλολόνη, Μύγα Μεσογείου, **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με δόση 100-150\* κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Για Ψύλλες (ενήλικα), Φυλλορύκτες, Κηκιδόμυγες, Τζιτζικακία, Βρωμούσες και Ανθονόμο με μέγιστη δόση 100 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το φούσκωμα των ανθοφόρων οφθαλμών μέχρι την ωρίμανση των καρπών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 100-150\* λίτρα / στρέμμα.

**Βυσσινιά, Κερασιά:** Για Αφίδες, Μύγα Μεσογείου, Ραγολέτη κερασιάς, Δροσόφιλα, Φυλλοδέτες, **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με δόση 130-200 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Για Φυλλορύκτες, Τζιτζικακία και Βρωμούσες με μέγιστη δόση 100 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το φούσκωμα των ανθοφόρων οφθαλμών μέχρι την ωρίμανση των καρπών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 100-150 λίτρα / στρέμμα.

**Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά):** Για Αφίδες, Μύγα Μεσογείου, Ραγολέτη κερασιάς, Δροσόφιλα, Φυλλοδέτες, **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με δόση 130-200\* κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.) και όγκο ψεκαστικού υγρού 75-115\* λίτρα / στρέμμα. Για Φυλλορύκτες, Τζιτζικακία και Βρωμούσες με μέγιστη δόση 100 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.) και όγκο ψεκαστικού υγρού 100-150 λίτρα / στρέμμα. Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το φούσκωμα των ανθοφόρων οφθαλμών μέχρι την ωρίμανση των καρπών.

**Αμπέλι (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες):** Για Κοκκοειδή, Μύγα Μεσογείου, Δροσόφιλα, Φυλλοξήρα αμπέλου, Χρυσοκάνθαρο, Αφίδες, Θρίπτες (εκτός από *F. occidentalis*), **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με μέγιστη δόση 150 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Για Φυλλορύκτες και Τζιτζικακία με μέγιστη δόση 150 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από την εμφάνιση της ταξιανθίας μέχρι την ωρίμανση των καρπών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 100 λίτρα / στρέμμα.

**Τομάτα (Υ, Θ), Μελιτζάνα (Υ, Θ), Πιπεριά (Υ):** Για Αφίδες, Αλευρώδεις, Θρίπτες, Δορυφόρο, Καλόκορη, Βρωμούσες, Τζιτζικακία, Λυριόμυζα, **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με δόση 200-300 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.) και για Πυραλίδα πιπεριάς με δόση 160-250 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 160 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από την εμφάνιση του πρώτου κλαστικού άνθους μέχρι την ωρίμανση των καρπών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα. **Κολοκυνθοειδή (μη εδώδιμοι φλοιός):** Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα (Υ) & Κολοκυνθοειδή (εδώδιμοι φλοιός): Αγγούρι, Κολοκυθάκι (Υ) και Αγγούρι για τσουρί (αγγουράκι) (Υ, Θ): Για

Αφίδες, Αλευρώδεις, **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με δόση 200-300 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από την εμφάνιση του 5ου πλάγιου βλαστού μέχρι την ωρίμανση του 70% των καρπών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα.

**Αγκινάρα:** Για Αφίδες με δόση 150-250 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 150 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 5ο πραγματικό φύλλο μέχρι την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του εδώδιμου μέρους. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα.

**Ανθοκράμβες (Μπρόκολο, Κουνουπίδι), Κεφαλιές κράμβες (εκτός από λαχανάκια Βρυξελλών):** Λάχανο, Λάχανο σαβοί, Κόκκινο λάχανο, Λευκό λάχανο: Για Αφίδες, Βρωμούσες και Κολεόπτερα (Άλιτς) με δόση 160-250\* κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 140 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 2ο πραγματικό φύλλο μέχρι την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του εδώδιμου μέρους. Όγκος ψεκαστικού υγρού 55-90\* λίτρα / στρέμμα.

**Ψυχανθή (Φασολάκια πράσινα, Φασόλια (φρέσκα με λοβό και χωρίς λοβό), Αρακάς, Μπιζέλια) & Όσπρια (Φασόλια (ξηρά), Ρεβίθια, Φακές, Κουκιά, Φάβα):** Για Αφίδες, Θρίπτες και Φυλλορύκτες με δόση 160-250 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 160 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 9ο πραγματικό φύλλο μέχρι το στάδιο που οι λοβοί αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα.

**Πατάτα:** Για Αφίδες, Δορυφόρο και Βρωμούσες με δόση 150-200 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 130 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 5ο φύλλο του κύριου βλαστού μέχρι την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των κονδύλων. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60 λίτρα / στρέμμα.

**Βαμβάκι:** Για Αφίδες και **Καφέ Βρωμούσα (χρήση ήσσονος σημασίας)\*\*** με δόση 150-200 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 130 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 9ο φύλλο μέχρι το στάδιο που το 90% των καρυδίων αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60 λίτρα / στρέμμα.

**Ελαιοκράμβη:** Για Αφίδες, Βρωμούσες και Κολεόπτερα με δόση 150-200 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 130 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 9ο φύλλο μέχρι το στάδιο που το 50% των λοβών αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60 λίτρα / στρέμμα.

**Μηδική:** Για Αφίδες, Απιο και Γωνιόκτενα με μέγιστη δόση 50 κ.εκ. σκευάσμ./στρ. Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 9ο πραγματικό φύλλο μέχρι πριν το άνοιγμα των ανθέων. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-80 λίτρα / στρέμμα.

**Καπνός:** Για Αφίδες και Άλιτη με δόση 200-300 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή max 200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 9ο πραγματικό φύλλο μέχρι το στάδιο που τα φύλλα έχουν αποκτήσει το τελικό τους μέγεθος. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα. **Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά φυτά (Υ+Θ):** Για Αφίδες, Αλευρώδεις, Θρίπτες, Βρωμούσες, Τζιτζικακία και Λυριόμυζα με δόση 200-300 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα

ψεκαστικού υγρού (ή 150-200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 5ο πραγματικό φύλλο. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα. **Αμπέλι (φυτώρια):** Για Αφίδες, Φυλλοξήρα αμπέλου, Τζιτζικακία, Κοκκοειδή και Φυλλοκνίστες με δόση 200-300 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή 150-200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών από το 5ο πραγματικό φύλλο. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα.

**Καλλιέργειες για σποροπαραγωγή: Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Κολοκυνθοειδή (με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό), Λάχανο και Κράμβες, Μαρούλι και άλλα Λαχανικά, Ψυχανθή, Όσπρια, Αγκινάρα, Ελαιοκράμβη κ.α.:** Για Αφίδες, Αλευρώδεις, Θρίπτες, Βρωμούσες, Άλιτη, Τζιτζικακία, Φυλλορύκτες, **Ανατολική μύγα των καρπών\*\* (Bactrocera dorsalis)** και **Μύγα των ροδάκινων\*\* (Bactrocera zonata)** με δόση 200-300 κ.εκ. σκευάσμ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (ή 150-200 κ.εκ. σκευάσμ./στρ.). Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση των προσβολών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 60-100 λίτρα / στρέμμα.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο - Μεσοδιάστημα εφαρμογών:**

- Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μούσμουλα), Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά), Αμπέλι (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες), Τομάτα (Θ), Κολοκυνθοειδή [(εδώδιμοι φλοιός) Αγγούρι, Κολοκυθάκι (Υ)], Ανθοκράμβες (Μπρόκολο, Κουνουπίδι), Κεφαλιές κράμβες (εκτός από λαχανάκια Βρυξελλών): (Λάχανο, Λάχανο σαβοί, Κόκκινο λάχανο, Λευκό λάχανο), Βαμβάκι, Ελαιοκράμβη, Καπνός: **1 εφαρμογή.**
- Αγκινάρα, Πατάτα, Μηδική: **2 εφαρμογές ανά 25 ημέρες.**
- Τομάτα (Υ), Μελιτζάνα (Υ, Θ), Πιπεριά (Υ), Κολοκυνθοειδή (μη εδώδιμοι φλοιός) (Υ): (Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα), Κολοκυνθοειδή (εδώδιμοι φλοιός): Αγγούρι για τσουρί (αγγουράκι) (Υ, Θ), Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά φυτά (Υ+Θ), Αμπέλι (φυτώρια), Καλλιέργειες για σποροπαραγωγή: Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Κολοκυνθοειδή (με εδώδιμο και μη εδώδιμο φλοιό), Λάχανο και Κράμβες, Μαρούλι και άλλα Λαχανικά, Ψυχανθή, Όσπρια, Αγκινάρα, Ελαιοκράμβη κ.α.: **2 εφαρμογές ανά 25-28 ημέρες.**
- Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Λεμονιά, Γκρέϊφ φρουτ, Κιτριά, Περναμόντο, Νεραντζιά, Μοσχολέμονο (Λάιμ), Φράπα), Βυσσινιά, Κερασιά: **2 εφαρμογές ανά 30 ημέρες.**
- Ψυχανθή: Φασολάκια πράσινα, Φασόλια (φρέσκα με λοβό και χωρίς λοβό), Αρακάς, Μπιζέλια, Όσπρια: Φασόλια (ξηρά), Ρεβίθια, Φακές, Κουκιά, Φάβα: **2 εφαρμογές ανά 30-45 ημέρες.**

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

- 1) Το εύρος των δόσεων σχετίζεται με την πυκνότητα του πληθυσμού του εχθρού.
  - 2) Ο όγκος του ψεκαστικού υγρού εξαρτάται από την καλλιέργεια και το στάδιο ανάπτυξης της.
  - 3) Απαγορεύεται η χρήση κατά την ανθοφορία.
- \* Συνδυάζεται η μικρή δόση με τον μεγάλο όγκο νερού και αντίστροφα ώστε να μην ξεπεραστεί η μέγιστη δόση στο στρέμμα.
- \*\*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα στην καφέ βρωμούσα των βαμβάκιου και κατά της ανατολικής μύγας των καρπών και της μύγας των ροδάκινων στις καλλιέργειες εσπεριδοειδών, μηλοειδών, πυρηνόκαρπων, αμπέλου, τομάτας, μελιτζάνας, πιπεριάς, κολοκυνθοειδών, σποροπαραγωγής. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από την εφαρμογή του σκευάσματος».