

ΔΙΑΣΙΔΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Διάβετε του παρακάτω σύμφωνο με την εθνική νομοθεσία. «Με φάρμακα κατάλληλα γονιό και ανάσχημα φόρμα κατά την ανάμειξη/εφαρμογή, την εφαρμογή και την επανεπίστροφο στον αγρό».

ΠΡΟΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Γενικές πληροφορίες: Μην δίνετε υγρά και μην προκαλείτε τραύμα, εάν ο ασθενής έχει σπασμούς ή είναι ανοσιόδηλος. Σε περίπτωση έποσης με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση έποσης με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα ρούχα στα οποία έχετε ακούραση ή φορεσιά υγρά και πλύνετε τα πριν τα άφοραρώσετε. Σε περίπτωση έποσης: Μην καπνίζετε την παύση σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό. Αντιδότης: Συμπτωματική άφραση. ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΜΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777.

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

ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΕΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις κιάσφαιρες επιφάνειες και τους δρόμους. **Εκτεταμένη προστασία με ερπίστροδα μελίτσοι:** Στο Εσπεριδοειδή, Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα και δέντρα άνω των 2 μέτρων: να αφησεί μια αμείκταση ζύμη προστασίας 10 μέτρων από μη γεφυρωτή ή σε συνδυασμό με ακροαίολο μελίτσης της διασποράς του φυκοστικού νέφους κατά 50%, ή να χρησιμοποιηθούν ακροαίολο μελίτσης της διασποράς του φυκοστικού νέφους κατά 50%. **Εκτεταμένη προστασία των υδρόβιων οργανισμών:** αφησεί μια αμείκταση ζύμη προστασίας 5 μέτρων από επιφανειακά ύδατα. **Επικίνδυνο για τις μέλισσες:** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικίνδυσης, μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ερπίσμηνα ζύμη ή ακροαίολοι τα ζύμη πριν την ανθοφορία τους. Σης προ-ανθικής εφαρμογής, απομακρύνετε τις εφαρμογές 5 μέρες πριν την έναρξη της άνθησης.

Οι μελισσοκόμοι θα πρέπει να φροντίζουν να απομακρύνουν ή να κιάσφαιρες τις κυψέλες κατά την διάρκεια και 5 ημέρες μετά την εφαρμογή από την περιοχή.

Επιτοκτοκτικές παρουσίες: μπορεί να επηρεάσει τα φυτά και τους επικίνδυτους. Αποφύγετε την άσκοπη χρήση του προϊόντος.

Προστατέψτε ή μακρύνετε τις αποκείες των επικίνδυτων κατά τη διάρκεια της εφαρμογής καθώς και 5 μέρες μετά την εφαρμογή.

Το σκίασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί παρουσία των φυλλοβόλων οργανισμών: *Altochana dāthnata*, *Geocosa roridifera*, *Coccinella septempunctata*, *Chrysomelid camela* και *C. rufidorsis* και αρτοκτοκτων της οικογένειας *Phytomyza*. Μην ερπίσμηνα φυτά ή έντομα πριν πιάσουν: 7 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Phytomyza dāthnata*, *O. thalictroides*, *Hippodamia convergens* και *Macrosiphum californicum*, 21 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Acacia dāthnata*, *Macrosiphum dāthnata*, *Nesiodorocoris lutea* και για τα υμνό-πτερο παρασιτοειδή *Euclyptus pulvis* (παρασιτοειδές των ελενυθιδών), *Botanica dāthnata*, *Thalictroides variegatissimus*, *Arhidius thalictroides* (παρασιτοειδές αμείων των σπυρών), *Calix rosae* (παρασιτοειδές του κριάδη αμείων των σπυρών) και *Altochthonia floccosa*.

CORTEVA
agriscience

Flash™ 120 SC
Isoclast™ active

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Πυκνό Ελαιώρημα (SC)

with **ISOCLAST™ ACTIVE**

Εγγυημένη σύνθεση: Sulfoxaflor (Isoclast active) 12% β/β,
Βοηθητικές ουσίες 88.1% β/β

Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

Α.Α.Δ.Α.: 14730/20.12.2019

Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Υδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: 210 6889700



ΠΡΟΣΟΧΗ
Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ
Να φυλάσσεται σφραγισμένο στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, χωρίς την επίδραση του άμεσου ηλιακού φωτός και αερίων θερμοκρασιών. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) τεταχάσφαιρες χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

ΣΤΟΚΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκατεμένες καλλίεργιες για τις συνιστάμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής. Σε περίπτωση γνωστών ανοσιόδητων ποικιλιών (κυρίως στην ανθοκομία φυτά κ.α.), συστήνεται αρχικά η εφαρμογή του σκίασματος σε μικρό αριθμό φυτών.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΤΙΣ ΠΙΣΤΕΤΕΣ

Περιεχόμενο:
200 κ.εκ.



200C

Το παρόν έγγραφο μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο ως συμβουλευτικό εργαλείο. Η ενημερωμένη ετικέτα του προϊόντος είναι εκείνη που θα βρείτε πάνω στη συσκευασία κατά την αγορά του.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

Το σκεύασμα περιέχει (sulfoxaflor), ένα εντομοκτόνο που ανήκει στην ομάδα 4C κατά IRAC.

Για να μειωθεί η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

• Η συνεχής χρήση ενός εντομοκτόνου, μπορεί να το καταστήσει λιγότερο αποτελεσματικό με την πάροδο του χρόνου ή να αναπτυχθεί ανθεκτικότητα στον τρόπο δράσης του. Η σωστή εφαρμογή του, σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες βοηθά στη σωστή διαχείριση του σκευάσματος. • Η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. θα επισπεύσει την ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Το Isoclast® που έχει διαφορετικό τρόπο δράσης και δεν έχει αναπτύξει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με άλλα εντομοκτόνα, μπορεί να εφαρμόζεται σε προγράμματα με άλλα εντομοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης. • Σαν γενική αρχή η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. ή δ.ο. με τον ίδιο τρόπο δράσης εμπεριέχει μεγάλο κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας και πρέπει να αποφεύγεται. Γι' αυτό προτείνεται το FLASH (Isoclast®) να χρησιμοποιείται είτε 1 φορά (max 40 κ. εκ. σκευάσματος/στρέμμα) ανά καλλιεργητική περίοδο, είτε 2 φορές (max 2x20 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα), με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες ανά γενιά εντόμων. Ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών του σκευάσματος είναι 1-2, ανάλογα το έντομο-εχθρό και την καλλιέργεια έτσι ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ιδιαίτερα εφόσον το σκεύασμα εναλλάσσεται με σκευάσματα άλλου τρόπου δράσης. • Αποφύγετε τη μείωση των προτεινόμενων δόσεων του FLASH. Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και τρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλά επίπεδα.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (σε ημέρες): Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Εσπεριδοειδή, Φυλλώδη λαχανικά, Σταυρανθή, Αγκινάρα: 7, Σολανώδη, Κολοκυνθοειδή, Βολβώδη, Καλλυπτιστικά, Φράουλα: 1.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ: Όλα τα μέρη του ψεκαστικού εξοπλισμού (συμπεριλαμβανόμενων των ψεκαστήρων με βέργα χειροκίνητων ή μηχανοκίνητων) πρέπει να πλένονται σχολαστικά στο εξωτερικό και στο εσωτερικό τμήμα τους. Αμέσως μετά την εφαρμογή

αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό και απορρυπαντικό. Το νερό του ξεπλύματος να μην ρίχνεται σε ευαίσθητα τμήματα της καλλιέργειας ή σε έδαφος που προορίζεται για κάποια ευαίσθητη καλλιέργεια. Επαναλάβετε τη διαδικασία με καθαρό νερό.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το FLASH® 120 SC είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο με κίνηση μέσω των ξυλωδών αγγείων και με διελασματική κίνηση εντός των φυτικών ιστών. Στα έντομα δρα κυρίως δια της επαφής και δια της κατάποσης.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά, Nashi, Κυδωνιά, Μουσουλιά): Όγκος ψεκ. υγρού: 100 - 150 λίτρα/στρέμμα.

Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (20 κ.εκ./στρ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./στρ.). Προ-ανθικά: από το φούσκωμα των οφθαλμών έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

Για την καταπολέμηση της Αφίδας *Eriosoma lanigerum* στη Μηλιά: Δόση: 40 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (40 κ.εκ./στρ.). Προ-ανθικά: από το φούσκωμα των οφθαλμών έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1.**

Για την καταπολέμηση των Κοκκοειδών και της Ψώρας Σαν Ζοζέ: Δόση: 40 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή στο στάδιο των κινητών/ ερπουσών μορφών (όταν έχουν εκκολαφθεί τα περισσότερα αυγά). Προ-ανθικά, από το φούσκωμα των οφθαλμών έως πριν την άνθηση.

Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1.**

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Κερασιά): Όγκος ψεκ. υγρού: 100 - 150 λίτρα / στρέμμα.

Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./στρ.). **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

Για την καταπολέμηση των Αφίδων *Myzus persicae*, *Myzus cerasi*: Δόση: 30 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Προ-ανθικά: από το φούσκωμα των οφθαλμών έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1.**

Για την καταπολέμηση των Κοκκοειδών και της Ψώρας Σαν Ζοζέ: Δόση: 40 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή στο στάδιο των κινητών/ ερπουσών μορφών (όταν έχουν εκκολαφθεί τα περισσότερα αυγά). Προ-ανθικά: από το φούσκωμα των οφθαλμών έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1.**

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνη, Λεμονιά, Γκρέπ φρουτ): Όγκος ψεκ. υγρού: 100 - 250 λίτρα/στρέμμα.

Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Προ-ανθικά: από την αρχή ανάπτυξης των βλαστών έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση ωρίμανσης του χρώματος. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

Για την καταπολέμηση των Κοκκοειδών και του Ψευδόκοκκου: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. (Μέγ. Αρ. εφαρμογών / καλ. περίοδο: 1-2) ή 40 κ.εκ./στρ. (Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1). Εφαρμογή στο στάδιο των κινητών/ ερπουσών μορφών (όταν έχουν εκκολαφθεί τα περισσότερα αυγά) ή δύο εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες. Προανθικά, από την αρχή ανάπτυξης των βλαστών έως πριν την άνθηση. Μεταανθικά, από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση ωρίμανσης του χρώματος.

****Για την καταπολέμηση του Μαύρου Αλευρώδη (χρήση ήσσονος σημασίας): Δόση:** 20 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2)** ή 40 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1).**

Εφαρμογή (20 κ.εκ./στρ.) με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40κ.εκ./στρ.).

ΣΟΛΑΝΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Υ/Θ (Τομάτα, Πτεριά, Πτεριά chili, Μελιτζάνα, περιλαμβάνεται η ποικιλία peripinos): Όγκος ψεκ. υγρού: 50 -150 λίτρα/στρέμμα.

Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων. Επανάληψη αν χρειάζεται 7 ημέρες μετά. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

Για την καταπολέμηση των Αλευρωδών: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2)** ή 40 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1).** Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./στρ.). **Εφαρμογές Υπαιθρου:** Προ-ανθικά: από το στάδιο του 1ου σταυρού έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού. **Εφαρμογές Θερμοκηπίου:** από το στάδιο του 1ου σταυρού έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού.

ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ με βρώσιμο και μη βρώσιμο φλοιό Υ/Θ (Αγγούρια, Αγγουράκια gherkins, Κολοκυθάκια, Κολοκύθες, Καρπούζα, Πεπόνια): Όγκος ψεκ. υγρού: 50 -150 λίτρα/στρέμμα.

Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων. Επανάληψη αν χρειάζεται 7 ημέρες μετά. **Εφαρμογές Υπαιθρου:** Προ-ανθικά: από το στάδιο του 1ου σταυρού έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως το 70% της ωρίμανσης των καρπών. **Εφαρμογές Θερμοκηπίου:** από το στάδιο του 1ου σταυρού έως το 70% της ωρίμανσης των καρπών. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

Για την καταπολέμηση των Αλευρωδών: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. **(Μέγ.αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2)** ή 40 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1).** Εφαρμογή (20 κ.εκ./στρ.) με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά

από 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./στρ.). **Εφαρμογές Υπαιθρου:** Προ-ανθικά: από το στάδιο του 1ου σταυρού έως πριν την άνθηση. Μετά την άνθηση: από το τέλος της άνθησης έως το 70% της ωρίμανσης των καρπών. **Εφαρμογές Θερμοκηπίου:** από το στάδιο του 1ου σταυρού έως το 70% της ωρίμανσης των καρπών.

ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Υ): Μαρούλι, Σπανάκι: Όγκος ψεκ. υγρού: 20 - 100 λίτρα/στρέμμα. **Για την καταπολέμηση των Αφίδων:** Δόση: 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων. Από το στάδιο των 10 φύλλων έως το σχηματισμό της κεφαλής. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1**

ΣΤΑΥΡΑΝΘΗ (Υ): Λάχανο, Μπρόκολο, Κουνουπίδι, Λάχανο Βρυξελλών, Κινέζικο λάχανο, Κόκκινο λάχανο: Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 20 - 100 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων. Από το στάδιο των 10 φύλλων έως το σχηματισμό της κεφαλής. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/καλ. περίοδο: 1**

ΒΟΛΒΩΔΗ, ΚΑΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ & ΛΟΥΛΟΥΔΙΑ, ΚΑΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΔΕΝΔΡΑ & ΘΑΜΝΟΙ Υ/Θ (Τριαντάφυλλο, Γαρούφαλλο, Χρυσάνθεμο, Ζέρμπερα, Καλέντουλα, Γλαδίολα, Νάρκισσος, Δάφνη, Κρίνος, Τουλίπα, Αζαλέα, Γεράνι, Μπιγκόνια, Φίκος Μπέντζαμιν, Αγριοπανσές): Όγκος ψεκ. υγρού: 20 - 200 λίτρα/στρέμμα.

Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων (20 κ.εκ./στρ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Από την αρχή της βλάστησης και έως πριν την άνθηση. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

Για την καταπολέμηση των Αλευρωδών: Δόση: 20 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2)** ή 40 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1).** Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (20 κ.εκ./στρ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./στρ.). Από την αρχή της βλάστησης και έως πριν την άνθηση.

ΦΡΑΟΥΛΑ (Υ): Για την καταπολέμηση των Αφίδων: Δόση: 20 κ. εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/καλ. Περίοδο: 1-2) Όγκος Ψεκ. υγρού:** 30-100 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων (20 κ.εκ./στρ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 21 ημέρες, από το στάδιο των 10 φύλλων έως πριν την άνθηση και από την ανάπτυξη των καρπών έως τη συγκομιδή.

ΑΓΚΙΝΑΡΑ: **Για την καταπολέμηση των Αφίδων:** Δόση: 20 κ. εκ./στρ. (Μέγ. Αρ. εφαρμογών

/καλ. Περίοδο: 1-2) **Όγκος Ψεκ. υγρού:** 30-150 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων (20 κ.εκ./στρ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 14 ημέρες, από την ανάπτυξη των φύλλων έως την έναρξη της επιμήκυνσης του κύριου βλαστού.

ΚΑΛΩΠΙΣΤΙΚΑ & ΘΑΜΝΟΙ (Τριανταφυλλιά): **Για την καταπολέμηση του Μαύρου Αλευρώδη (χρήση ήσσονος σημασίας): Δόση: 20 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/καλ. περίοδο: 1-2)** ή 40 κ.εκ./στρ. **(Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1).** **Όγκος ψεκ. υγρού:** 20 - 200 λίτρα/στρέμμα.

Εφαρμογή (20 κ.εκ./στρ.) με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40κ.εκ./στρ.).

ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΘΗΣΗ ΠΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΤΟΥ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Παρατηρήσεις:

1. Η μέγιστη δόση/ στρέμμα/ καλ. περίοδο είναι: 40 κ.εκ., για τα Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Εσπεριδοειδή, Σολανώδη, Κολοκυνθοειδή, Βολβώδη, Καλλωπιστικά φυτά και λουλούδια, Καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι.

2. Η μέγιστη δόση/ στρέμμα/ καλ. περίοδο είναι: 20 κ.εκ., για τα Φυλλώδη Λαχανικά (Μαρούλι, Σπανάκι), και τα Σταυρανθή (Brassicac).

3. Μην ψεκάζετε αν αναμένεται βροχόπτωση μέσα στην επόμενη 1 ώρα.

**** Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας στις καλλιέργειες των εσπεριδοειδών και της τριανταφυλλιάς. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.**

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλύψεως φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Ανακινείστε καλά τη συσκευασία πριν τον ανοιγμό της. Γεμίστε το βυτίο με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Συμπληρώστε το νερό στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τη φιάλη 3 φορές και ρίξτε τα νερά στο βυτίο. Ψεκάστε το διάλυμα αμέσως μετά την προετοιμασία του.