

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:** Μη τρώτε, πίνετε ή καπνίσετε σκούπα που περιέχει αυτό το πρόϊόν. Διέβαστε τους περιβόλητούς σύμφωνα με την είδης ιατρικότητα. «Να φορούτε καπέλο γόνικο και σάκα σακούλα ψώνια κατά την υπόδειξη/έργωση, την περιποιησή και την επονεισοδο στον αγρό».

**ΠΡΟΤΕΣ ΘΟΝΟΙΣΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Γενικής πληροφορίας: Μη δίνετε υγρό και μην προκαλέσετε φωτιά, τόνο ή ποτίνια ήχου αποκομιδής ή μην αναζητήστε. Τα παιδίτησης επιθεώς με τα χέρια: Επιλύνετε αργά την πρώτη φορά με σύριγγο νερό. Συγκρίνετε μεταξύ των πρώτων σημάνσεων. Τα παιδίτησης επιθεώς με το δέρμα: Πλυντείτε την περιοχή με σύριγγο νερό και σαπούνι. Βιώστε τη ράγιση στη σπονταία σκέψη ή την αποκομιδή υγρού και τόλμας κατά την παραγόμενη περιποιηση. Τα παιδίτησης επιθεώς: Μην καταναλώσετε την παρόντα σε καύσιρο αέρα. Συδρομώστε με υγρό. Αντίθετο: Ειδική παραγόμενη διάρροη. ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

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

**ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΔΙΚΕΥΔΑ Η ΤΗ ΕΥΣΚΕΥΑΔΑ ΤΟΥ.** Μην πλένετε τον εξόπλισμό εργασιών σαν σπιρακούσα ύδρα. Να αποφευγίστε η ρύπωση μέσω των συστημάτων αποχετεύσης από τη λέβαστρης επιφάνειας και των δρόμων. Ειδικά παρατίθεται τα αρίστερα μέσα πλάνου. Στο Εστεριδούδη, Μήλοι, Παραγύγειρα και δίπλα στα δύο των 2 μέτρων: να αφήσετε μια ανάστατη διαζύγιο προσπολογίας 10 μέτρων από μη γεωργική ή γη συνδυασμό με ακροβούτα μειωμένης διαστάσεως, του φυλλωτικού νέφους κατά 50%, ή να χρηματοποιήσετε ακροβούτα μειωμένης διαστάσεως της διαστάσεως του φυλλωτικού νέφους κατά 80%. Ειδικό προστατεύτηκε υδρόβια αρραβώνας σερήνη με σύγκατη διαζύγιο προσπολογίας 5 μέτρων, από επιφανειακή ύδρα. Επικέντρων για τις μέλανες. Για να προσπολευτείτε τη μέλανη και διάλογο επικονίστας μην προβιβάτε κατά την ανθρώπινη έβίλα που παραγόμενη τους. Στις προ-ανθρώπινες εργασιώνες, σταματήστε τις εργασίες 5 μέρες πριν τη έναρξη της ανθρώπινης ζωής που μετατόπιστε την ανθρώπινη ζωή την παραγόμενη.

Οι μελανοτόκοι και τα πρέπει να φροντίζουν να επιπροκρίνουν ή να καλλιτελεύτηκαν μετά τη δύρκωση και 8 ημέρες μετά την εφαρμογή από την παραγόμενη.

Θεραπευτικές παρασεμένες μπορεί να επενδύσετε τα μεράκια και τους αποκομιδές. Αποφύγετε την διάρκεια χρήσης του προϊόντος. Προτείνεται η μετανάστευση της αποκομιδής των επικονιστών κατά τη δύρκωση της εφαρμογής και 5 μέρες μετά την παραγόμενη. Το σκούπευτρο μπορεί να χρηματοποιήσεται παρουσία των μεράκιων οργανισμών *Aleurochana* (διάνεμα), *Geocoris* (ραπανάκη), *Coccinella* (ερτητηριαττά), *Chrysoperla* (σαπειά) και *C. pallidula* και αρπακτικών της σκούπευτρης *Phytoseiidae*. Μην υποτολμήστε περιόδου πριν παρατάστε: 7 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Phytoseiidae*, *O. Insidiosus*, *Hippodamia convergens* και *Macrocheilus* (ερτητηριαττά), 21 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Adelio* (διάνεμα), *Macrocheilus* (ερτητηριαττά), *Nesidiocoris tenuis* και για τα μεράνη-πτυχα παρασεμένες *Eutetranychus mundus* (παρασεμένες των ελεύθερων βοτανών *Triaenodes vaporariorum*), *Aphelinus mormoniphilus* (παρασεμένες αρίθμητων των απτέρων), *Cales noacki* (παρασεμένες των εργαλιθών *Aleyrodes vitis* (Εργαλιθών)).

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.

**CORTEVA**  
agriscience

**Flash™ 120 SC**

Isoclast™ active  
ENTOMOK TONO

TM

**Πυκνό Ενταώρημα (SC) with ISOCLAST™ ACTIVE**

Ενημερωμένη σύνθεση: Sulfoxaflor (isoclast active) 12% β/β,  
Βοηθητικές συστάσεις 88.1% β/β

**ΔΙΑΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ ΕΠΑΦής  
ΚΑΙ ΣΤΟΜΑΧΟΥ**

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.  
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΙΣ.**

A.A.D.A.: 1473020.12.2019

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



**ΠΡΟΕΟΧΗ**  
Τοξικό για τους  
υδρόβιους οργανισμούς,  
με μεκρορρόνιες επιπτώσεις.  
Περιέχει 1,2-benzisothi-  
azolin-3-one.  
Μπορεί να προκαλέσει  
αλλεργική αντίδραση.

**ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΑΠΟΒΙΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ**  
Νο ημέραστη σφραγισμένο στην αρχή του συσκευασίας, σε  
χώρα έτορ. δροσερό, ζερική την επόμενη του άρετου πλοκού  
φυτών ή αεραγών βερρακούσων. Σε αυτή τη συνήθεια  
παραμένει σταθερό για δύο (2) τελεόρατα χρόνια από τη  
ημερομηνία παρασκευής του.

**ΣΤΟΚΕΙΑ, ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις  
εγκαρδινιούκαλέτριες, γιατί σταντικάσιες δόσεις και αδημίες  
εφαρμογής. Σε περίπτωση γνωστών ανοισθήτων ποιοτάτων  
(ανοισθήτα ανθοκακά φυτά κ.α.), συστήνεται αργά περιοριστικός  
του σκευάσματος στη μικρή αριθμό φυτών.

**ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΒΕ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ  
ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙ ΤΕΛΕΙΑΣ**

Περιεχόμενο:  
**200 Κ.ΕΚ.**



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

Το σκεύασμα περιέχει (sufoxaflor), 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 επιπονεύσει 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 περιόδο, 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 έστι άστε 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 πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλά επίπεδα.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΩΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ 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, Καλλωπιστικά, 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 προφορίζεται για κάποια ευαίσθητη καλλιέργεια. Επαναλάβετε τη διαδικασία με καθαρό νερό.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:** Οι φίλαξες 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 διελαστηματική κίνηση εντός των φυτικών ιστών. Στα έντομα δρα κυρίως διά της επαφής και διά της κατάποσης.

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:**

**ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά, Nashi, Κυδωνιά, Μουσμουλιά):** 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: 1-2.**

**Για την καταπολέμηση των Κοκκοειδών και της 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 / έρπουσων 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.

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, Γκρέιπ 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 / έρπουσων 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 (40 κ.εκ./στρ.).

**ΣΟΛΑΝΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ Υ/Θ (Τομάτα, Πιπεριά, Πιπεριά chili, Μελιτζάνα, περιλαμβάνεται η πικιλία ρεπίνος): 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 Υπαίθρου:** 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, Καρπούζια, 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 Υπαίθρου: 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 Υπαίθρου:** 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, ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ & ΛΟΥΛΟΥΔΙΑ, ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΔΕΝΔΡΑ & ΘΑΜΝΟΙ Υ/Θ (Τριαντάφυλλο, Γαρύφαλλο, Χρυσάνθεμο, Ζέρμπερα, Καλέντουλα, Γλασιόλα, 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.

**ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ & ΘΑΜΝΟΙ (Τριανταφύλλια):** **\*\*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 (40 κ.εκ./στρ.).

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

**Παραπρήσεις:**

**1. Η μέγιστη δόση/ στρέμμα/ καλ. περίοδο είναι: 40 κ.εκ., για τα Μηλοειδή, Πιορηνόκαρπα, 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 (Brassicas).**

**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 τριανταφύλλιας. 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 σκευασμάτος.**

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλύψεως φυλλώματος.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Ανακινείστε καλά τη συσκευασία πριν το άνοιγμά της. Γεμίστε το βυτίο με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε την απατούμενη ποσότητα σκευασμάτος. Συμπληρώστε το νερό στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τη φίλαλη 3 φορές και ρίξτε τα νερά στο βυτίο. Ψεκάστε το διάλυμα αμέσως μετά την προετοιμασία του.