

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: Μην τρύπετε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Διάθεση του περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοβετσία. «Να φοράτε κατάλληλα γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμειξη/φόρτωση, την εφαρμογή και την επανείσοδο στον αγρό». **ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** **Γενικές πληροφορίες:** Μην δίνετε υγρά και μην προκαλέσετε εμετό, εάν ο παθών έχει σπασμούς ή είναι ανασθρότος. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε αμέσως με άσπρο νερό. Στήντεστε ματική συμβουλή. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλύνετε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σπαύνι. Βγάλτε τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλύνετε τα πριν τα ξαναφορέστε. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλεύετε γιατρό. **Αντίδοτο:** Συμπωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΩΝ: 210 77 93 777

Τηλ. Γραμμή Εκτάκτης Ανάγκης SGS (24/7): 210 5714417

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

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Μην ρυπανθείτε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην τηλένετε τον εξπλάτισμό εφαρμογής κοντά στην επιφανειακή ύδατα / Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθοθραυτικές επιφάνειες και τους δρόμους). **Πλανα** προστατεύετε τα αρθρόποδα με στόχους: Στα Εστεριόσολή, Μηλοειδή, Πύργοκαρπάτα και δεντρά δύο των 2 μέτρων:

- Να αφήσετε μια αιφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από μια γεωργική γη σε υπόδιασμο με ακροφύτια μείωσης της δικαιοσφαρίας του ψεκαστικού νέφους κατά 50%, ή
- Να χρησιμοποιούντων ακροφύτια μείωση της δικαιοσφαρίας του ψεκαστικού νέφους κατά 80%. Στην καλλιέργεια της αμπέλου: Ήα αφήσετε μια αιφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μια γεωργική γη. **Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών αφήστε μια αιφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων, από επιφανειακά ύδατα.** **Επικίνδυνο για τις μέλισσες.**

Για να προστατεύετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίσασθε μεταφέροντες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο παραγωγής μελιπώματων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ανθοσέματα ζάχανια ή απομακρύνεται τα ζάχανια πριν την ανθοφορία τους.

Στις προ-ανέκδηλες εφαρμογές, σταματήστε τις εφαρμογές 5 μέρες πριν την έναρξη της άνθησης. Οι μελισσοκόμοι θα πρέπει να φροντίζουν να απομακρύνουν ή να καλύπτουν τις κυψέλες κατά την διάρκεια και 5 μέρες μετά την εφαρμογή από την περιοχή.

Θερμοκηπιακές εφοριασμούς: μπορεί να επηρεάσει τα ωφέλιμα και τους επικονιστές. Αποφύγετε την άσκηση χρήσης του προϊόντος. Προστατεύετε ή μετακινήστε τις αποκίκες των επικονιστών κατά τη διάρκεια της εφαρμογής καθώς και 5 μέρες μετά την εφαρμογή. Το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιείται παρουσία των ωφέλιμων οργανισμών *Aleochara bilineata*, *Geocoris punctipes*, *Coccinella septempunctata*, *Chrysoperla carnea* και *C. rufilabris* και αρτακτικών της οικογένεων *Phytoseidae*. Μην εξπλούσετε ωρελίμα έντομα πριν πέρασου: 7 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Orius laevigatus*, *O. insidiosus*, *Hippodamia convergens* και *Macrolophus caliginosus*, 21 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Adalia bipunctata*, *Macrolophus basicornis*, *Nesidiocoris tenuis* και για την υπερόπτη παρασοτοξιδή *Emertonius mundus* (παρασοτοξιδής των αλευρωδών *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*), *Aphelinus rhopalosiphii* (παρασοτοξιδής αφιδών των σπηρών), *Cales noacki* (παρασοτοξιδής του ερικώδη αλευρώδη των επιστρεπούντων *Aleurothrixus floccosus*).



Closer™ 120 SC Isoclast™ active

ENTOMOKTONO

Εγγυημένη σύνθεση: Sulfoxaflor 12% β/β, Βοηθητικές ουσίες: 88.1% β/β

Πικνό Εναιώρημα (SC)

Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου

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



ΠΡΟΣΟΧΗ

Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.



Κάτοχος της δύος: CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ ΑΕ
Υδρα 2 και Λ. Κηφισίας 280, 15232, Χαλάνδρι
Τηλ.: +30 2106889700

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
Λ. Μεσογείων 335, Τ.Κ. 15231 Χαλάνδρι, Τηλ: 2130065070

Τημ. Εμπορικό σήμα της Corteva Agriscience και των συνδεδεμένων επαρκών της.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ ή ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:
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 σκεύασμάτος. • Η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. Θα επιπλέυσε την ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Η δ.ο. Sulfoxaflor που έχει διαφορετικό τρόπο δράσης και δεν έχει αναπτυχθεί διασταυρωτή ανθεκτικότητα με άλλα εντομοκτόνα, μπορεί να εφαρμόζεται σε προγράμματα με άλλα εντομοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης. • Σα γενική αρχή η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. δ. μ. σε ποιν ίδιο τρόπο δράσης εμπειρέχει μεγάλο κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας και πρέπει να αποφύγεται. Γι' αυτό προτείνεται τη σκεύασμα να χρησιμοποιείται είτε 1 φορά (max 40 κ. εκ. σκεύασματος/ στρέμμα) ανά καλλιεργητική περίοδο, είτε 2 φορές (max 2x20 κ.εκ. σκεύασματος/στρέμμα), με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες ανά γενιά εντόμων. Ο μεγίστος αριθμός εφαρμογών του σκεύασμάτος είναι 1-2, αναλόγως την έντομο-εχθρό και την καλλιέργεια έτσι ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ιδιαίτερα ερόσον το σκεύασμα να εναλλάσσεται με σκεύασματα άλλου τρόπου δράσης. • Αποφύγετε τη μείωση των προτεινόμενων δόσεων του σκεύασμάτος. Εφαρμόζεται μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένη διαχείρισης ώστε να διαπροθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλά επίπεδα.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΒΕΔΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Να μην εισέρχετε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντόλμων το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

**ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ
ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΤΙΣ ΠΙΣΩ ΣΕΛΙΔΕΣ**

A.Α.Δ.Α.: 14632/18.12.2017

Περιεχόμενο: 500 Κ.ΕΚ.



ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (σε ημέρες):

Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Εσπεριδοειδή, Αμπέλι, Αγκινάρα, Φυλλώδη λαχανικά, Σταυρανθή: 7 Σολανώδη, Κολοκυνθειδή, Φράουλα, Βολβώδη, Καλλωπιστικά: 1.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ: Όλα τα μέρη του ψεκαστικού εξοπλισμού (συμπεριλαμβάνοντων των ψεκαστήρων με βέργα χειροκίνητων ή μηχανοκίνητων) πρέπει να πλένονται σχολαστικά στο ξεντερικό και στο εσωτερικό τημήμα τους. Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαριώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό και απορρυπαντικό. Το νερό του ξεπλύματος να μην ρίχνεται σε ευαίσθητα τημήματα της καλλιέργειας ή σε έδφαση που προορίζεται για κάποια ευοισθήτη καλλιέργεια. Επαναλάβετε τη διαδικασία με καθαρό νερό.

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

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και διδγίες εφαρμογής. Σε περιπτώσεις γνωστών ευαίσθητων ποικιλιών (ευαίσθητα ανθοκομικά φυτά κ.α.), συστήνεται αρχικά η εφαρμογή του σκευάσματος σε μικρό αριθμό φυτών.

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

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το CLOSER® 120 SC είναι διασυστηματικό εντονοκτόνο με κίνηση μέσω των ξυλωδών αγγείων και με διελασματική κίνηση εντός των φυτικών ιστών. Στα έντομα δρά 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 Αφιδών: 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 φύσκωμα 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 φύσκωμα 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: 40κ.εκ. /στρ.** Εφαρμογή στο στάδιο των κινητών/ ερπουσών μορφών (όταν έχουν εκκολαφθεί τα περισσότερα αυγά). Προ-ανθικά, από το φύσκωμα 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 Αφιδών: Δόση: 20 κ.εκ./στρ.** Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Προ-ανθικά: από το φύσκωμα των οφθαλμών έως πριν την άνθηση. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

***Για την καταπολέμηση των Αφιδών Myzus persicae, Myzus cerasi: Δόση: 30 κ.εκ./στρ.** Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών. Προ-ανθικά: από το φύσκωμα 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 φύσκωμα 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 - 200 λίτρα/στρέμμα.

***Για την καταπολέμηση των Αφιδών: 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 Ψευδόκουκου: 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. 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.

***Για την καταπολέμηση του Μαύρου Αλευρώδη (χρήση πάσσονος σπιρασίας): 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 ποικιλία περιπόνιος): Όγκος ψεκ. υγρού: 50 - 150 λίτρα/στρέμμα. ***Για την καταπολέμηση των Αφιδών: Δόση: 20 κ.εκ./στρ.** Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων έντομων. 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 δύσης (40 κ.εκ./ στρ.). **Εφαρμογές Υπαιθου:** 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 Θερμοκοπίου:** από το στάδιο του 1ου σταυρού έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού.

ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ με βρώσιμη και μη βρώσιμη φλοιό Υ/Θ (Αγγούρια, Αγγούρια gherkins, Κολοκύνθικα, Κολοκύνθες, Καρπούζια, Λεπτόνια): **Ογκος ψεκ. υγρού:** 50 -150 λίτρα/στρέμμα. ***Για την καταπολέμηση των Αφιδών:** **Δόση:** 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων. Επανάληψη αν χρειάζεται 7 ημέρες μετά. **Εφαρμογές Υπαιθου:** 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 Θερμοκοπίου:** από το στάδιο του 1ου σταυρού έως τη συμπλήρωση του 70% της ωρίμανσης των καρπών. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.** ***Για την καταπολέμηση των Αλευρώδων:** **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 δύσης (40 κ.εκ./ στρ.). **Εφαρμογές Υπαιθου:** 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 Θερμοκοπίου:** από το στάδιο του 1ου σταυρού έως το 70% της ωρίμανσης των καρπών.

ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Υ): Μαρούλι, Σπανάκι: **Ογκος ψεκ. υγρού:** 20 - 100 λίτρα/στρέμμα. ***Για την καταπολέμηση των Αφιδών:** **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 Αφιδών:** **Δόση:** 20 κ.εκ./στρ. **Ογκος 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.**

ΑΜΠΕΛΙ: **Ογκος ψεκ. υγρού:** 80-150 λίτρα/στρέμμα. ***Για την καταπολέμηση των σταφυλιών:** Φευδόκκοκος, Κοκκοειδή, Τζιτικάκια, Scaphoideus titanus. **Μαύρος Αλευρώδης (χρήστος ήσσονος σημασίας): Δόση:** 40 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών από την καρπόδεση έως την ολοκλήρωση της ωρίμανσης των σταφυλιών. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1.**

ΒΟΛΑΒΩΔΗ ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ & ΛΟΥΛΟΥΔΙΑ, ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΔΕΝΑΡΑ & ΘΑΜΝΟΙ Υ/Θ (Τριαντάφυλλο, Γαρύφαλλο, Χρυσάνθεμο, Ζέρμπερα, Καλέντουλα, Γλαδίολα, Νάρκισσος, Δάφνη, Κρίνος, Τουλίπα, Αζάλεα, Γεράνι, Μπιγκόνια, Φίκος Μπενίζιαν, Αγιριστανές): **Ογκος ψεκ. υγρού:** 20 - 200 λίτρα/στρέμμα. ***Για την καταπολέμηση των Αφιδών:** **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 Αλευρώδων:** **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 δύσης (40 κ.εκ./ στρ.). Από την αρχή της βλάστησης και έως πριν την άνθηση. **ΦΡΑΟΥΛΑ (Υ):** **Ογκος ψεκ. υγρού:** 30 - 100 λίτρα/στρέμμα.

***Για την καταπολέμηση των Αφιδών:** **Δόση:** 20 κ.εκ./στρ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων (20 κ.εκ./στρ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 21 ημέρες. Από την ανάπτυξη των καρπών έως τη συγκομιδή. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/καλ. περίοδο: 1-2.**

ΑΓΚΙΝΑΡΑ: **Ογκος ψεκ. υγρού:** 30 - 150 λίτρα/στρέμμα.

***Για την καταπολέμηση των Αφιδών:** **Δόση:** 20 κ.εκ./στρ. 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. **Μέγ. Αρ. εφαρμογών/ καλ. περίοδο: 1-2.**

ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΔΕΝΑΡΑ & ΘΑΜΝΟΙ (Τριανταφυλλά): ***Για την καταπολέμηση του Μαύρου Αλευρώδη (χρήστος 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**): **Ογκος 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 δύσης (40κ.εκ./στρ.).

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

Παραπήρησις:

1. **Η μέγιστη δόση/στρέμμα/καλλιεργητική περίοδο είναι:** **40 κ.εκ.**, για τα Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Εσπεριδοειδή, Σολανώδη, Αμπέλι, Φράουλα, Αγκινάρα, Κολοκυνθεοειδή, Βολβώδη, Καλλωπιστικά φυτά και λουσούδια, Καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι.

2. **Η μέγιστη δόση/στρέμμα/καλλιεργητική 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.

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

5. Αμπελόφυλλα στα οποία έγινε χρήση του σκευάσματος, να μη χρησιμοποιηθούν με σκοπό την βρώση.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλύψωμα φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Ανακινήστε καλά τη συσκευασία πριν το άνοιγμά της. Γεμίστε το βυτίο με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτετε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Συμπληρώστε το νερό στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τη φίαλη 3 φορές και ρίξτε τα νερά στο βυτίο. Ψεκάστε το διάλυμα μέσως μετά την προετοιμασία του.