

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: - Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά, ζωοτροφές - Μην αναπνέετε τα ψεκαστικά σταγονίδια - Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια -Αφαίρστε αμέσως όλα τα ενδύματα που έχουν μολυνθεί - Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο - Πλύντε τα χέρια και τα ακλόπιτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκασμό

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης

Πρώτες βοήθειες Αντίδοτο: Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύντε τα με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Εάν μετά το πλύσιμο ο ερεθισμός επιμένει, ζητείστε ιατρική συμβουλή. **Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν υπάρχει αναπνευστικό πρόβλημα: Ο παθών να μεταφερθεί σε καθαρό αέρα. Εάν χρειαστεί ζητείστε ιατρική βοήθεια. Αντίδοτο: Συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210.77.93.777.

ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας

Μην ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τη συσκευασία του.

Φυτοτοξικότητα: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες. Να χρησιμοποιούνται οι μικρές δόσεις σε ευαίσθητα στο λάδι φυτά (π.χ. σε μερικά καλλωπιστικά). Να γίνεται δοκιμή σε 1 ή 2 φυτά.

Συνδυαστικότητα: Το σκεύασμα συνδυάζεται με όλα τα γνωστά εντομοκτόνα και μυκητοκτόνα. Δεν συνδυάζεται με ισχυρά αλκαλικά σκευάσματα, θείο, Propargite, Captan, Dinocap.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενος με τρίπτυμα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών (Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή): Αμπέλι, ακτινίδια: ΜΗ ΕΦΑΡΜΟΣΙΜΟ. Λοιπές καλλιέργειες: 20 ημέρες.

Σε περίπτωση αναμίξεως με άλλο σκεύασμα οφείλουμε να τηρούμε τους περιορισμούς που αναγράφονται στην ετικέτα του άλλου σκευάσματος (αν αυτή είναι πάνω από 20 ημέρες).

Χρονική σταθερότητα σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης: Διατηρείται στην αρχική του απαρτία στη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο περιβάλλον. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για τρία (3) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Μη. παρασκευής, Ημερ. λήξης, Αρ. Παρτίδας: Βλέπε άνω μέρος φιάλης

SUPPORT^{EC}

Paraffinic mineral oil (παραφινέλαιο) 98,5%

ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (EC)

Εγγυημένη σύνθεση: Paraffinic mineral oil 98,5% β/β
Βοηθητικές ουσίες 1,5% β/β

Αρ. Έγκρ. Κυκλοφ:
14214/12-3-08

Θερινός πολτός κατά κοκκοειδών, ακάρων, αφίδων και λεπιδοπτέρων

**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ & ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΠΩΛΗΣΗ ΤΟΥ ΣΕ ΕΡΑΣΙΤΕΧΝΕΣ**

**Περιεχόμενο:
1 ΛΙΤΡΟ**



ΑΘΗΝΑ: Φλέμινγκ 15, Μαρσίου 151 23 Τηλ.: 210.68.00.900-9
ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: Ταχ. Θυρίδα 1203, ΒΙ.ΠΕ.Θ. 57022 Σίνδος, τηλ. 2310.797.907
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: Στυλίδα Αγ. Ιωάννης 353 00 Τηλ.: 22380.22.008-9

e-mail: info@hellafarm.gr

ΠΕΔΙΟ-ΣΤΟΧΟΙ -ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Αμπέλι, Ακτινίδια καταπολεμά: Χειμερινά αυγά του Κόκκινου τετράνυχου. Ένας ψεκασμός τέλος χειμώνα με αρχές άνοιξης, τουλάχιστον 10 ημέρες μετά το κλάδεμα και πριν την έναρξη διόγκωσης των οφθαλμών.

Εσπεριδοειδή (Γκρέιφ φρούτ, λεμονιά, μανταρινιά, πορτοκαλιά, φράπα) καταπολεμά: Κοκκοειδή: Κόκκινη ψώρα, Ψευδόκακκο, Λεκάνιο, Άσπρη ψώρα, Μαύρη ψώρα, Άλλα κοκκοειδή (*Chrysomphalus dictyospermi*, *Pericarya purchasi*, *Ceroplastes rusci*, *C. sinensis*, *Mytillococcus beckii*, *Coccus hesperidum*), Τετράνυχους (*Panonychus citri*, *Tetranychus urticae*, *Eriophyes sheldoni*, *Aculus pelecassi*), Αλευρώδεις (*Dialeurodes citri*, *Aleurothrixus floccosus*), Αφίδες, Ακάρια, Προνύμφες εντόμων. Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί:-Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαίριου. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα. Η καλύτερη εποχή είναι αρχές Ιουνίου με τέλος Σεπτεμβρίου. Σε περίπτωση έντονης προσβολής μπορεί να γίνει ψεκασμός και τον χειμώνα (Φεβρουάριο-Μάρτιο).

Μηλοειδή (Μηλιά, αχλαδιά) καταπολεμά: Ψώρα Σαν-Ζοζέ, Παρλατόρια, Βαμβακάδα, Μυτιλόμορφη ψώρα, Σταχτιά ψώρα, Φυλλοδέτες (*Archis rosanus*, *A. podanus*), Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*, *Panonychus ulmi*, *Bryobia rubriculcus*), Ψύλλα (*Psylla spp*), Αφίδες (*Eriosoma lanigerum*, *Aphis pomi*, *Dysaphis piri*, *D. plantaginea*), Αυγά ακάρων, Σφαυρολεκάνιο. Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί:-Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαίριου. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.

Πυρηνόκαρπα (Βερικοκιά, κερασιά, ροδάκινο, νεκταρινιά, δαμασκηνιά), Αμυγδαλιά καταπολεμά: Ψώρα Σαν Ζοζέ, Βαμβακάδα, Σφαυρολεκάνιο, Παρλατόρια, Μυτιλόμορφη ψώρα, Αφίδες (*Myzus persicae*, *Aphis spp.*), Φυλλοδέτες (*Archips rosanus*, *A. podanus*), Ακάρια (*Tetranychus spp.*, *Bryobia praeliosa*, *Aculus spp*), Προνύμφες αφίδων και άλλων εντόμων. Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί:-Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαίριου. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.

Ελιά καταπολεμά: Λεκάνιο, Ασπιδιωτό, Παρλατόρια, Πολίνια, Μυτιλόμορφη ψώρα, Βαμβακάδα, Προνύμφες εντόμων. Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί:-Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαίριου. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.

Καλλωπιστικά καταπολεμά: Κοκκοειδή (*Parlatoria spp.*, *Aspidiotus spp.*, *Diaspis spp.*, *Saissetia oleae*, *Icerya purchasi*, *Ceroplastes sinensis*, *Pseudococcus spp*), Φυλλορύκτες (*Napticulla centifoliola*, *Hyponomeuta malinellus*, *Leucoptera spp.*), Φυλλοδέτες (*Tortrix spp.*), Αφίδες (*Myzus persicae*, *Aculus spp*), Αυγά τετράνυχων. Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου. Συνιστώνται ψεκασμοί:-Άνοιξης (με την έναρξη της βλάστησης). -Καλοκαίριου. -Φθινοπώρου. -Χειμώνα.

Δοσολογία: Αμπέλι, Ακτινίδια 1000 κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. υγρού, για τις υπόλοιπες καλλιέργειες 1000 - 1300 ή 500 κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. υγρού σε συνδυασμό με την κανονική δόση ενός εντομοκτόνου ή ακαρεοκτόνου.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/ καλλιέργητ. περίοδο: Αμπέλι, Ακτινίδια 1, για τις υπόλοιπες καλλιέργειες 4 **Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα):** 50 (Αμπέλι, Ακτινίδια), 200-400 (Εσπεριδοειδή), 150-250 (Μηλοειδή), 150-250 (Πυρηνόκαρπα), 100-200 (Αμυγδαλιά), 150-300 (Ελιά), 80 (Καλλωπιστικά)

Παρατηρήσεις: 1. Το εύρος των δόσεων εξαρτάται από τη ένταση της προσβολής. 2. Κατά τη χρήση του σκευάσματος τα δένδρα πρέπει να είναι ποτιεμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό.

3. Αποφύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι μισομαρμένα και σε περιόδους έντονης ξηρασίας. 4. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32°C, γιατί μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας. 5. Να μην γίνονται ψεκασμοί όταν υπάρχει παγετός ή κίνδυνος παγετού, καθώς και σε περιόδους ξηρασίας και υπερβολικής υγρασίας. 6. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα επί 30 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειοσουλφιδίου. 7. Στα μηλοειδή και ειδικά στο κρουσάλλι να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή captan, folpet, δινιτροενώσεων, carbaryl σε διάστημα τουλάχιστον 1 εβδομάδας. 8. Να μην χρησιμοποιείται μαζί με carbaryl στα οπωροφόρα δένδρα.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος με ψεκαστήρες κοινού όγκου (5-6 atm) ή μηχανοκίνητους (25-30 atm) και μπέκ τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού: - Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση - Αραιώνουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού ανακατεύοντας μέχρι να γίνει ομοίμορφο γαλάκτωμα και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. - Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού. - Σε περίπτωση που πρέπει να προστεθούν άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα, αυτά γίνονται αφού πρώτα το γαλάκτωμα του ορυκτελαίου αναδευτεί καλά. - Σε περίπτωση που το αναμειγμένο με βρέξιμη σκόνη, ετοιμάζουμε πρώτα το αραιωμένο γαλάκτωμα ορυκτελαίου και μετά προσθέτουμε την ήδη διαλυμένη σε νερό βρέξιμη σκόνη.