

(ηνοκαχ αταρα αναλωνα :αορητο λκηπλχ)
αριχο ιαορη

NORDOX 75 WG

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέϊν-φρουτ): για **Ανθράκωση** (*Colletotrichum gloeosporioides*) εφαρμογές με τις πρώτες βροχές του φθινοπώρου. Για **Φυτοφθορα καρπών** (*Phytophthora* spp.) εφαρμογή το δεύτερο 15νθημερο του Οκτωβρίου και επανάληψη μετά από 3-4 μήνες. Συνιστάται να ψεκάζονται τα χαμηλά κλαδιά μέχρι 1,5 μ. από το έδαφος. Για **Βακτηρίωση** (*Pseudomonas syringae*) φθινοπωρινές εφαρμογές που αρχίζουν πριν από την έναρξη των βροχών. Επανάληψη μετά από παγετό ή χαλάζι. Δόση: 105 γρ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 200-250 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ: για **Κορύνεο** (*Stigmina carporrhila*) στη δόση 105 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 100-150 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Χρόνος εφαρμογής: α) Το φθινόπωρο όταν έχει πέσει το 75% των φύλλων. β) Το χειμώνα λίγο πριν την έκπτυξη των ξυλοφόρων οφθαλμών. γ) Με την έναρξη της βλάστησης 1-2 εφαρμογές εφόσον υπάρχει σοβαρό πρόβλημα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

ΚΑΡΥΔΙΑ: για **Βακτηρίωση** (*Xanthomonas juglandis*) στη δόση 105 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 100-150 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Χρόνος εφαρμογής: α) Πριν από την έκπτυξη των φύλλων. β) Στην πλήρη έκπτυξη των φύλλων. γ) Μετά την άνθηση. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

ΦΙΣΤΙΚΙΑ: για **Σεπτιώωση** (*Septoria* sp.) στη δόση 105 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 100-150 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Χρόνος εφαρμογής: α) Στην πρώτη εμφάνιση της βλάστησης. β) Όταν ο καρπός αποκτήσει μήκος 1 εκ. γ) Μετά από 20 ημέρες. δ) Αρχές φθινοπώρου μετά τη συγκομιδή των καρπών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4.

ΜΗΛΙΑ - ΑΧΛΑΔΙΑ - ΚΥΔΩΝΙΑ: για **Φουζικλάδιο** εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προετοιμασιών συνιστώνται εφαρμογές στα στάδια της πράσινης και ροδίνης κορυφής και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Για **Βακτηρίωση** (*Pseudomonas syringae*, *Erwinia amylovora*) στις περιοχές που υπάρχει χρόνιο πρόβλημα προσβολών από τα βακτήρια, συνιστώνται δύο εφαρμογές στην αρχή και στο τέλος της πτώσης των φύλλων. Δόση 135-165 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 100-200 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά, Κερασιά, Ροδακινιά, Δαμασκηνιά): για **Κορύνεο** (*Stigmina carporrhila*), **Εξώσκα** (*Taphrina deformans*) στη δόση 110 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 100-120 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Στις περιοχές όπου ενδημούν οι ασθένειες, εφαρμογές το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και στο τέλος του χειμώνα πριν τη διόγκωση των οφθαλμών. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2.

ΕΛΙΑ: για **Κυκλοκόνιο** (*Cycloconium oleaginum*, *Spilocaea oleagina*) στη δόση 135-170 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 150-300 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Δύο εφαρμογές: Η πρώτη εφαρμογή το φθινόπωρο λίγο πριν την έναρξη των βροχών και η δεύτερη την άνοιξη όταν τα νέα φύλλα αποκτήσουν μήκος 2 εκ.. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 2.

ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ): για **Περώνοπορο** (*Phytophthora infestans*) στη δόση 135-165 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 50-100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σποροφύτων και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Καρότο, Κρεμμύδι, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Μορούλι, Παντζάρι, Σέλνο): για **Ανθράκωση** (*Colletotrichum* spp.) εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σποροφύτων και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. Για **Σεπτιώωση** (*Septoria* spp.) **Κλαδοσπορίωση** (*Cladosporium* spp.) **Στεμφύλιο** (*Stemphylium* spp.) εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επανάληψη κάθε 7-14 ημέρες. Για **Βακτηρίωση** (*Pseudomonas* spp., *Xanthomonas* spp.) εφαρμογές από το στάδιο των σποροφύτων και μέχρι την καρπώδηση. Δόση 135-165 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 50-100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3.

ΦΑΣΟΛΙ - ΜΠΙΖΕΛΙ - ΦΑΚΗ: για **Ανθράκωση** (*Colletotrichum* spp.) εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σποροφύτων και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. Για **Βακτηρίωση** (*Pseudomonas* spp., *Xanthomonas* spp.) εφαρμογές από το στάδιο των σποροφύτων και μέχρι την καρπώδηση. Δόση 135-160 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 50-80 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα.

ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας): για **Βακτηρίωση** εφαρμογές κατά την πτώση των φύλλων και κατά τη διάρκεια του χειμώνα. Δόση 167 γρ/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού με 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού/ στρέμμα (μέγιστη δόση 167 γρ/στρέμμα). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: μέχρι 4 εφαρμογές.

Παρατηρήσεις:

1. Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν προς την άνθηση, ιδιαίτερα για τα μηλοειδή και οι μεγάλες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.
2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
3. Στις καλλιέργειες μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, ελιά και λαχανικά υπό κάλυψη να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προετοιμασιών.
4. Υπεύθυνος σε σχέση με τις απαιτήσεις όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος για τη χρήση ήσσονος σημασίας, είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.
5. Τελευταία Ασφαλής Επέμβαση για τη χρήση ήσσονος σημασίας: μη εφαρμοσμένο λόγω του χρόνου εφαρμογής.

NORDOX 75 WG

copper oxide
(χημική ομάδα: ανόργανα άλατα χαλκού)

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αργά στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από τη ψεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας: Στις ετήσιες καλλιέργειες να μη χρησιμοποιείται η μεγάλη δόση στα πρώτα στάδια ανάπτυξης γιατί παρουσιάζεται φυτοτοξικότητα. Είναι φυτοτοξικό στη ροδακινιά αφού φουσκώσουν τα μάτια, στα κολοκυνθοειδή και τα σταυρανθή.

Επίσης παρουσιάζει φυτοτοξικότητα σε μερικές ποικιλίες μηλιάς και αχλαδιάς. Στην αχλαδιά να χρησιμοποιείται πριν την άνθηση. Γενικά να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

- Ελιά, Εσπεριδοειδή: 21 ημέρες.
- Ακρόθρια (Αμυγδαλιά, Καρυδιά, Φιστικιά): 28 ημέρες.
- Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα: Μη εφαρμοσμένο (καθαρίζεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή).
- Τομάτα, Μελιτζάνα: 10 ημέρες (υπαίθρου), 7 ημέρες (θερμοκηπίου).
- Λοιπά Λαχανικά (Υ+Θ): 7 ημέρες.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες) μαζί με τα κουτιά αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

NORDOX 75 WG

copper oxide
(χημική ομάδα: ανόργανα άλατα χαλκού)

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη Σύθεση:
Μεταλλικός χαλκός
(σε μορφή υποξειδίου του χαλκού) 75% β/β
βοηθητικές ουσίες 8,54 % β/β

**Ανόργανο μυκητοκτόνο
με προστατευτική δράση**

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας: 6812/ 3-10-2000

Καθαρό βάρος: 1 κιλό

Παρασκευαστής σκευάσματος: NORDOX AS, Νορβηγία

Κάτοχος της έγκρισης - Υπεύθυνος για την διάθεση στην αγορά -
Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος - ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:

ΚΩ. Ευθυμιάδη οβεε

ΒΙ.ΠΕ.Θ.ΣΙΝΔΟΣ 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
• ΤΗΛ.2310 568656 • FAX:2310 798423 • e-mail: info@efthymiadis.gr

NORDOX 75 WG

copper oxide
(χημική ομάδα: ανόργανα άλατα χαλκού)

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ
• Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
• Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
• Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος σχολαστικά μετά το χειρισμό.
• Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

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

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:
Σε περίπτωση κατάποσης χορηγήστε γάλα ή νερό (για αραίωση) και επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντιμετώπιση.
Αντιδοτο: πενικιλामीνη.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον.
Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:
Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και σκοτεινό. Στις συνθήκες αυτές το σκεύασμα μένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

Αρ. Περιόδου: 03/14
Ημ. Παραγωγής: 03/14



145X70X200

α51317b