

Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του.
Πα να προσταψέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

Πα να προσταψέψετε τα αρθρώποδα μη στόχους να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη ασφαλείας από ακαθίστηργητη γη:

- 5 μέτρων σε αμπέλια, τροπικά δένδρα, ελιές, λικιάκος, καλλιωπιστικά όταν η εφαρμογή γίνεται με συμβατικά ακροφύσια**

- 10 μέτρων σε άλλες δενδρώδεις καλλιέργειες και σε δασικά δένδρα λαμβάνοντας υπόψη ότι η εφαρμογή γίνεται με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή 5 μέτρων με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% ή 3 μέτρων με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% .**

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

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

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

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύντε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δύο-τρεις (2-3) φορές με καθαρό νερό. Επειδή το θετικό διάβρωję των μετάλλων, οι ψεκαστήρες πρέπει να πλένονται ποήυ καλά αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με παραφινικό λάδι καθώς και με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης.

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

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

Εσπεριδοειδή: Για **Άκαρα** 200-500 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 750 γρ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-300 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Μπιτιά, Αχλάδιά: Για **Ψίδιο:**400-500 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού πριν την άνθηση στα στάδια πράσινη και ροδίνη κορυφή και για **Φουζικιλάδιο:** 200-300 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού μετά την άνθηση στην πτώση των πετάλων. Με μέγιστη δόση σκευάσματος 600 γρ. σκ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού: 100-150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Δομασκηλιά: Για **Ψίδιο:** 300-400 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 600 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, στα στάδια πτώσης πετάλων, απόσυσης του κελύκα και στο στάδιο καρπιδιού.

Φυλλοσυκιά: Για **Ψίδιο** έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και για τα **Ακάρεα** έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Δόση σκευάσματος 200-500 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα.

Αμυγδαλιά: Για **Ψίδιο:** 200-500 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Ελιά (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής): Για **Ακάρεα της οικογένειας Eriophyidae:** 320 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 384 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-120 λίτρα/στρέμμα. Ψεκασμός φυλλώματος. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 30 ημερών. Εφαρμογή κατά το στάδιο σχηματισμού των ανθοφόρων οφθαλμών (Απρίλιο) & κατά την πτώση των πετάλων (τέλος ανθοφορίας).

Λωτός, Αβοκάντο, Παπάγια, Μάγκο: Για **Ψίδιο:** 200-500 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 750 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Αμπέλι (οινοποισίσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες): Για **Ψίδιο:** α) 200-400 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 600 γρ. σκ./στρέμμα. Όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκατ. β) 100-200 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σκ./στρέμμα. Κατά την άνθηση, μετά το δέσιμο των ραγών και κάθε 15-20 μέρες μέχρι το στάδιο του «υψηλισματος» των ραγών ανάλογα πάντοτε με την ένταση της προσβολής. Για **Ερίνωση:** 1000 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 1500 γρ. σκ./στρέμμα. Λίγο πριν τη δίογκωση των οφθαλμών. Όγκος ψεκαστικού υγρού για **Ψίδιο & Ερίνωση:** 50-150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.

Φράουλα (Υ-Θ): Για **Ψίδιο** με δόση 500 γρ. σκ./στρέμμα και για **Άκαρα** με δόση 500-750 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Βατόμουρα, Σμέουρα, Μύρτιάρα: Για **Ψίδιο:** 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Καρότα (Υ-Θ), Παντζάρι, Ραπάνια, Λαγόχορτο, Παστινάκι, Φασόλια (φρέσκα με ποβό και χωρίς ποβό) (Υ-Θ), Μπιζέλια (αρακάς) (φρέσκα με ποβό και χωρίς ποβό) (Υ-Θ), Φασόλια ξηρά (όσπρια), Μπιζέλια ξηρά (αρακάς - ρεβίθι) (όσπρια), Σκόρδο, Κρεμμύδι: Για **Ψίδιο:** 300-400 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Τομάτα (Υ-Θ), Μελιτζάνα (Υ-Θ), Πιπεριά (Υ-Θ): Για **Ψίδιο** και **Ακάρεα:** **Τετράνυχο**, **Παρασιτοφάγο** **Ακάρι:** 300 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Κολοκυθοειδή (Υ-Θ): Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι, Κολοκύθα, Πενόνη, Καρπούζι: Για **Ψίδιο:** 300 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.

L1102558
GREC/04B
PPE4181652



GROUP M 02 FUNGICIDE

Sulphur 80% (Θειάφι)

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: Sulphur 80 % β/β
Βοηθητικές ουσίες 19,2 % β/β

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 60494/7-1-16

Μικητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: **Syngenta Hellas A.E.B.E.**

Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττικής, Τ.Κ. 15349

Τηλ.: 210 6666612-13 www.syngenta.gr

ΘΕΣ/ΚΗ: Βι.ΠΕ. Θ. Σίνδος, Τηλ.: 231 0796940-3

Το προϊόν είναι κατάλληλο για Χρήση στη βιολογική γεωργία σύμφωνα με τους Καν. (ΕΕ) 2021/1165 και Καν. (ΕΕ) 2018/848, όπως κάθε φορά ισχύουν»

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

•Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. •Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη. •Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. •Ψοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση». •Ψοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μπότες κατά την εφαρμογή». •«Οι εργατές θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια σε περίπτωση που εισέλθουν στον αγρό μετά την εφαρμογή».

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν

αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό).

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:

Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε /Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Μην χορηγήσετε τίποτα από το στόμα και μην προκαλέσετε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:

210 7793777

1 kg e
Product names marked © or ™ , the ALLIANCE FRAME the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

Λάχανο (Υ-Θ), Κουνουΐδι (Υ-Θ), Μπρόκολο (Υ-Θ), Λαχανάκι Βρυξελλών (Υ-Θ): Για **Ψίδιο** και **Τετράνυχο:** 300 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-15 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Μαρούλι και λοιπά σαλατικά, Σπανάκι, Λυκοτρίβολο, Σκαρόθα, Κικόριο, Αντίδι κατσάρο, Ραδικι: Για **Ψίδιο** και **Τετράνυχο:** 400 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Αγκινάρα: Για **Ψίδιο** και **Τετράνυχο:** 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Πατάτα: Για **Ψίδιο:** 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Ηλιανθος: Για **Ψίδιο:** 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Σόγια: Για **Ψίδιο:** 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 60-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Ζαχαρότευτλα: Για **Ψίδιο:** 750-1000 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-60 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Για **Τετράνυχο:** 240-480 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 480 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 40-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 3 εφαρμογές με την έναρξη της προσβολής και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξη αυτής.

Στάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σικάλη: Για **Ψίδιο:** 750-1000 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-60 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών. Συνήθως μία εφαρμογή όταν εμφανιστούν τα πρώτα συμπτώματα. Σε περίπτωση σοβαρής προσβολής του τελευταίου φύλλου, απαιτείται μία δεύτερη εφαρμογή στην αρχή του ξεσταχυάσματος.

Λικιάκος: Για **Ψίδιο** και **Τετράνυχο:** 750-1200 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-200 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Καπνός: Για **Ψίδιο:** 400 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Καλλιωπιστικά, Ανθοκομικά: Τριανταφυλλιά: Για **Ψίδιο** και **Άκαρα:** 200-300 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών μόλις οι βλαστοί αποκτήσουν μήκος 10-15 εκατ. και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.

Δασικά δένδρα (φυτώριο), Λεύκα (φυτώριο): Για **Ψίδιο:** 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Παρηλίσιες:

- Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με το στάδιο ανάπτυξης του φυτού.
- Η δόση / HL να συνδυαστεί κατάλληλα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην υπερβάνεται η μέγιστη επιτρεπτή δόση / στρ.
- Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
- Στις καλλιέργειες και στις περιοχές που εφαρμόζονται, να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
- Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα οβολοηρωμένης διαχείρισης καλλιεργειών.
- Το θειάφι δεν δρα σε θερμοκρασία μικρότερη των 18°С.
- Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20°С.
- Διακοπή ψεκασμών το λιγότερο 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή των Ζαχαρότευτλων.
- Στα καλλιωπιστικά (πλην τριανταφυλλιάς) να διενεργείται δοκιμή μικρής έκτασης (σε 1-2 φυτά) πριν από τη γενικευμένη χρήση, για την αποφυγή φαινόμενων φυτοτοξικότητας.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκηιστεί: Στην καλλιέργεια του αμπελιού να μην εφαρμόζεται ποήυ κοντά στη συγκομιδή καθώς αφήνει σημάδια πάνω στους καρπούς.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ της εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά.

Φυτοτοξικότητα: Μη χρησιμοποιείτε το σκεύασμα μέσα σε 4 εβδομάδες από την εφαρμογή παθοτύ, γιατί προκαλεί φυτοτοξικότητα. Σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30 °C) μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στα φυτά. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα στα κολοκυθοειδή, καθώς και σε ορισμένες ποικιλίες μπλιάς (όπως STARKING, DELICIOUS κ.α.) αχλάδιás (όπως D’ANJOU κ.α.) και βερικοκάς κάτω από συνθήκες υψηλής ηλιοφάνειας και υψηλών θερμοκρασιών.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: **Ελιά:** 90 ημέρες, **Ζαχαρότευτλα, Λοιπές καλλιέργειες του φάσματος δράσης:** μη εφαρμόσιμο

Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης: Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο όροςρο, ξηρό και καλά αεριζόμενο και μακριά από εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

