Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του. Για να προστατέψετε τους υδοβίους οργανισμούς να αφήοτετε μιαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μιαν αψέκαστη ζώνη ασφαπείας από ακαπλιέργητη γη: • 5 μέτρων σε αμπέλια, τροπικά δένδρα, ελιές, Αικίσκος, καλλωπιστικά όταν η

εφαρμογή γίνεται με συμβατικά ακροφύσια •10 μέτρων σε άπλες δενδρώδεις καπλιέργειες και σε δασικά δένδρα παμβάνοντας 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 ακοράυζιών μείωσης της διασποράς κατά 75% ή 3 μέτρων με την χρήση

Για να αποφύγετε 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 αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά το τέπος του ψεκασμού, αδειάστε τεπείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όπα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεππλύντε το βυτίο και όπα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δυο-τρείς (2-3) φορές με καθαρό νερό. Επειδή το θειάφι διαβρώνει τα μέταπλα, οι ψεκαστήρες πρέπει να πλένονται πολύ καλά αμέσως μετά το τέπος του ψεκασμού.

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

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

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

Εσπεριδοειδή: Για <u>Άκαρι</u> 200-500 γρ. /100 ήίτρα ψεκ. υγρού ή 750 γρ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-300 ήίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

Μπλιά, Αχλαδιά: Για <u>Ωίδιο</u>:400-500 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού πριν την άνθηση στα στάδια πράσινη και ρδδίνη κορυφή και για <u>Φουζικήδδιο</u>: 200-300 γρ. /100 Λίτρα ψεκ. υγρού μετά την άνθηση στην πτώση των πετάπλων. Με μέγοιτη 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.

Ροδακίνιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Κεραπά, Δαμασκηνιά: Για <u>Οίοι</u>: 300-400 γρ. /100 ñiτρα ψεκ. υγρού ή 600 γρ. σκ./στρέμμα. Ογκος ψεκαστικού υγρού: 50-150 ňiτρα/στρέμμα. Έος 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, στα στάδια πτώσης πετάπων, απόσπασης του κάπικα και στο στάδιο καρπίδου.

Φουντοικιά: Για <u>Ωίδιο</u> έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθέχειας και για τα <u>Ακάρεα</u> έως 2 εφαρμογές με μεοοδιάστημα 7 ημερών με την εμφάνιση των ηρώταν συμπτωμάτων. Δόση σκευάσματος 200-500 γρ. /100 ήτερα ψεκ. υγρού ή 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 ήτερα/στρέμμα.

Αμυγδαλία: Για <u>Ωίδιο</u>: 200-500 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικοῦ υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Ελιά Ιποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής): Για <u>Ακάρεα της οικογένειας</u> <u>Επορηγίαξ</u>: 320 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 384 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικο ψηλού 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 (τέδος ανθοφορίας).

Αυτός, Αβοκάντο, Παπάγια, Μάγκο: Για <u>Ωίδιο:</u> 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 (σινοποιδισμες και επιτραπέζιες ποικιλίες): Για <u>Ωίδιο:</u> α) 200-400 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού n 600 γρ. σκ./στρέμμα. Όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκατ. β) 100-200 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού n 300 γρ. σκ./στρέμμα. Αίχα άνθηση, μετά το δέσιμο των ραγών και κάθε 15-20 μέρες μέχρι το στάδιο του «γυαλίσματος» των ραγών ανάδησγα πάντοτε με την έντσαοη της προσβολής. Για <u>Ερίνωση:</u> 1000 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού n 1500 γρ. σκ./στέμμα. Αίχο <u>Ερίνωση:</u> 1000 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 1500 γρ. σκ./στέμμα. Αίχο πριν τη διόγκωση των οφθαλμών. Ογκος ψεκαστικού υγρού για <u>Ωίδιο & Ερίνωση:</u> 50-150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδίαστημα 10 πμερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειόν.

Φράουλά (Υ-Θ): Για <u>Ωίδιο</u> με όόση 500 γρ. σκ./στρέμμα και για <u>Άκαρι</u> με δόση 500-750 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Πτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεοοδιάστημα 10-14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Βατόμουρα, Σμέουρα, Μύρτιήλα: Για <u>Ωίδιο:</u> 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Λίτρα/στρέμμα. Έως 6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοσύν την ανάπτυξη της αθένειας.

Καρότα (Υ-Θ), Παντζάρι, Ραπάνια, Λαγόχορτο, Παστινάκι, Φασόπια (φρέσκα με ποβδ και χωρίς ποβό) (Υ-Θ), Μπιζέπια (αρακάς) (φρέσκα με ποβό και χωρίς ποβό) (Υ-Ο), Φασόπια έπρά (όσπρια), Μπιζέπια έπρά (αρακάς - ρεβίθι) (όσπρια), Σκόρδο, Κρεμμύδι: Για <u>Πόπο:</u> 300-400 γρ. σκ./στρέμμα. Ογκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 πίτρα/στερμμα. 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 <u>Ωίδιο και Ακάρεα: Τετράνυχος,</u> Παραμορφωτικό άκαρι: 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.

Κολοκυνθοειδή (Υ-Θ): Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι, Κολοκύθα, Πεπόνι, Καρπούζι: Για <u>Ωίδιο:</u> 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



syngenta

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

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: Syngenta Hellas A.Ε.Β.Ε. 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. • "Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση» • "Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μπότες κατά την εφαρμογή». •«Οι εργάτες 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 ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για Επισκεφθείτε γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΟΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπθύνετε 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 Ακοπουθείστε θεραπεία συμπτωματική. ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

> Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

Λάχανο (Υ-Θ), Κουνουπίδι (Υ-Θ), Μπρόκολο (Υ-Θ), Λαχανάκι Βρυξελλών (Υ-Θ): Για <u>Ωίδιο και Τετρ</u>άνυχο: 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, Σκαρόλα, Κιχώριο, Αντίδι κατσαρό, Ραδίκι: Για <u>Ωίδιο και Τετράνυχο:</u> 400 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Πίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής.

Αγκινάρα: Για <u>Ωίδιο και Τετράνυχο:</u> 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Πίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβοπής.

Πατάτα: Για <u>Ωίδιο:</u> 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Πίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη τις ασθένειας.

Ηπίανθος: Για <u>Ωίδιο:</u> 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Πίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Σόγια: Για <u>Ωίδιο</u>: 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 60-100 Πίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη τις ασθένειας.

Ζαχαρότευτλα: Για <u>Ωίδιο:</u> 750-1000 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-60 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνουύν την ανάπτυξη της ασθένειας. Για <u>Τετράν</u>ωνο: 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 ανάλησγα με την εξέλιξη αυτής.

Στάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαθη: Για <u>Ωίδιο:</u> 750-1000 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20-60 Πίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών. Συνήθως μία εφαρμογή όταν εμφανιστούν τα πρώτα συμπτώματα. Σε περίπτωση σοβαρής προσβοθής του τεñευταίου φύθηθου, απαιτείται μία δεύτερη εφαρμογή στην αρχή του ξεσταχιάσματος.

Αυκίσκος: Για <u>Ωίδιο και Τετράνυχο</u>: 750-1200 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-200 Πίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προβοδηλς.

Καπνός: Για <u>Ωίδιο:</u> 400 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Πίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Καληλωποτικά, Ανθοκομικά: Τριανταφυληλιά: Για <u>Ωίδιο και Άκαρι:</u> 200-300 γρ. /100 Αίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Αίτρα/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 <u>Ωίδιο</u>: 500 γρ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 Πίτρα/στρέμμα. Έως 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.

Παρατηρήσεις:

1. Το εύρος της δόσης είναι ανά*θογο με το στάδιο ανάπτυξης του φυτο*ύ.

- Η δόση / ΗL να συνδυαστεί κατάπληπα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην υπερβαίνεται η μέγιστη επιτρεπτή δόση / στρ.
- Οι εφαρμογές είναι προθηπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
- 4. Στις καλλιέργειες και στις περιοχές που εφαρμόζονται, να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
- 5. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα
- οποκπηρωμένης διαχείρισης καππιεργειών.
- 6. Το θειάφι δεν δρα σε θερμοκρασία μικρότερη των 18°C.
- 7. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20°C.
- Διακοπή ψεκασμών το ηιγότερο 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή των ζαχαρότευτλων.
- 9. Στα καλλωπιστικά (πλην τριανταφυλλιάς) να διενεργείται δοκιμή μικρής έκτασης (σε 1-2 φυτά) πριν από τη γενικευμένη χρήση, για την αποφυγή φαινομένων φυτοτοξικότητας.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοὒγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Στην καλλιέργεια του αμπελιού να μην εφαρμόζεται πολύ 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 ποητού, γιατί προκαηξι φυτοτοξικότητα. Σε υψηπές θερμοκρασίες (πάνω από 30°C) μπορεί να προκαπέσει εγκαύματα στα φυτά. Μπορεί να προκαπέσει φυτοτοξικότητα στα κοποκυνθοειδή, καθώς και σε ορισμένες ποικηίες μπητάς (όπως STARKING, DELICIOUS κ.α.), αχπαδιάς (όπως D'ANJOU κ.α.) και βερικοκιάς κάτω από συνθήκες υψηπής πηποφάνειας και υψηπών 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 δροσερό, ξηρό και καθά αεριζόμενο και μακριά από εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.



