

**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 τέλος του ψεκασμού, δοκιάστε τελέως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύντε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δυο-τρεις (2-3) φορές με καθαρό νερό. Επειδή το θειάφι διαβρώνει τα μέταλλα, οι ψεκαστήρες πρέπει να πλένονται πολύ καλά αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού.

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

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακιάς, σάκοι), μαζί με τα κουτιά αφού καταστραφούν προηγούμενως με οκίσμιο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:**

**Εσπεριδοειδή:** Για **Άκαρα (Eriophyes sp.):** 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.

**Μηλιά, Αμυγδαλιά:** Για **Ψίδιο:** 400-500 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού πριν την άνθηση στα στάδια πράσινη και ροδίνη κορυφή και για **Φουζικλάδι:** 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, Δαμασκηνιά:** 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, απόσπασης του κάλυκα και στο στάδιο καρπιδιού.

**Φουντοκιά:** Για **Ψίδιο** έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και για τα **Άκάρια (Eriophyes sp. Phytortus avelanae)** 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 **Άκάρια 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 σφαιρών (Άνοιξι) & 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 (οιονοποιήσιμες 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 «γυαλιώματος» των ραγών ανάλογα παντοτε με την ένταση της προσβολής. Για Ερίωνες: 1000 γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 1500 γρ. σκ./στρέμμα. Λίγο πριν τη διόγκωση των σφαιρών. Όγκος ψεκαστικού υγρού για Ψίδιο & Ερίωνες: 50-150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.

**Φράουλα (Υ-Θ):** Για **Ψίδιο και Άκαρα (Eriophyes sp., Aculops lycopersici):** 500 γρ. σκ./στρέμμα για **Ψίδιο** και 500-750 γρ. σκ./στρέμμα για **Άκαρα.** 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, Μούρτילה:** 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.

**Καρύτα (Υ-Θ), Παντζάρι, Ραπάνια, Λαγόκορτο, Παστινάκι, Φασόλια (φρέσκα με λαβό και χωρίς λαβό) (Υ-Θ), Μπιζέλια (αρακάς) (φρέσκα με λαβό και χωρίς λαβό) (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 Άκάρια: Τετράνυχος (Tetranychus urticae), Eriophyes sp., Παράσιτοφωτικό άκαρα (Aculops lycopersici):** 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 **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.

**L1028269 GREC/2V PPE4076221**



**Thiovit<sup>®</sup>**  
**80 WG**

**syngenta<sup>®</sup>**

Sulphur 80% (Θειάφι)

**Βρέξιμοι κόκκοι (WG)**

**ΕΓΓΥΗΜΜΗΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: Sulphur 80% β/β**

**Βοηθητικές ουσίες 19,2% β/β**

Αριθμός έγκρισης κυκλοφορίας: 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.E.B.E.,* Λ. Ανθούσα, Ανθούσα Αττικής,

T.K. 15349, Τηλ.: 210 6666612-13 - [www.syngenta.gr](http://www.syngenta.gr)

ΘΕΣ/ΚΗ: ΒΙ.Π.Ε. Θ. Σίνδος, Τηλ.: 231 0796940-3

<p><b>ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>•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 εργατές θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια σε περίπτωση που εισέλθουν στον αγρό μετά την εφαρμογή».</li></ul> <p><b>ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:</b> Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δειξίτε την ετικέτα αν είναι δυνατό). <b>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:</b> Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. <b>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:</b> Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. <b>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:</b> Ξεπλύνετε το στόμα. Μην κορηγώσετε τίποτα από το στόμα και μην προκαλέσετε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του. <b>ΑΝΤΙΔΟΤΟ:</b> Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε θεραπεία συμπτωματική. <b>ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777</b></p>
---

<p><b>Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του.</b> Για να προστατέψετε τους υδροβίους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας <b>5 μέτρων</b> από τα επιφανειακά ύδατα.</p> <p>Για να προστατέψετε τα αθρόοποδα μη στόκους να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη ασφαλείας από ακαθλιέροντη γη: <b>5 μέτρων</b> σε αμπέλια, τροπικά δένδρα, ελιές, λυκίσκος, καλλιπωτικά όταν η εφαρμογή γίνεται με συμβατικά ακροφύσια <b>10 μέτρων</b> σε άλλες δενδρώδεις καλλιέργειες και σε δασικά δένδρα ραμβάνοντας υπόψη ότι η εφαρμογή γίνεται με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή <b>5 μέτρων</b> με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% ή <b>3 μέτρων</b> με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% .</p>
<p><b>Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</b></p>

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

**1 kg e**

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: (συνέχεια):**  
**Λαχανο (Υ-Θ), Κουνουπίδι (Υ-Θ), Μπρόκολο (Υ-Θ), Λαχανάκι Βρυξελλιών (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 σαλάτικα, Σπανάκι, Λυκοτρίβοθο, Σκαρόλα, Κικώρια, Αντίδι κατασάρ, Ραδίκι:** 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, Σίκαλη:** 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 συμπτώατα. Σε περίπτωση σοβαρής προσβολής του τελευταίου φύλλου απαιτείται μία δεύτερη εφαρμογή στην αρχή του ξεσταχυάσματος.

**Λυκίσκος:** 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.

**Καννες:** 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.

**Καλλιπωτικά, Ανθοκομικά, Τριανταφυλλιά:** Για **Ψίδιο και Άκαρα (Ranonychus ulmi, Tetranychus urticae):** 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 (φινιέρια), Λεύκα (φινιέρια):** 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.

**Παρατηρήσεις:**

- Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με το στάδιο ανάπτυξης του φυτού.
- Η δόση / Ηλ. να συνδυαστεί κατάλληλα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην υπερβαινεται 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 προδιοποιήσεων.
- Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης καλλιτεργιών.
- Το θειάφι δεν δρα σε θερμοκρασία μικρότερη των 18<sup>o</sup>C.
- Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20<sup>o</sup>C.
- Διακοπή ψεκασμών το λιγότερο 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή των ζαχαρότευτλων.
- Στα καλλιπωτικά (ή/ημν τριανταφυλλιάς) να διενεργείται δοκιμή μικρής έκτασης (σε 1-2 φυτά) πριν από τη γενικευμένη χρήση, για την αποφυγή φαινομένων φυτοτοξικότητας.

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντολογικές 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 ποτίου, γιατί προκαλεί φυτοτοξικότητα. Σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30 °C) μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στα φυτά. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα στα κολοκυνθοειδή, καθώς και σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς (όπως STARKING, DELICIOUS κ.α.), αχλαδιάς (όπως D'ANJOU κ.α.) και βερικοκιάς κάτω από συνθήκες υψηλής ηλιοφάνειας και υψηλών θερμοκρασιών.

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

**Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης:**

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο και μακριά από εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

