

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:
Μηλιά, Αχλαδιά: Για Ωίδιο (*Podosphaera leucotricha*):
400 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού πριν την άνθηση και
200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού μετά την άνθηση
ή 800 γρ. σκ./στρέμμα (max) πριν την άνθηση και
600 γρ. σκ./στρέμμα (max) μετά την άνθηση.
Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-200 λίτρα/στρέμμα.

Στα στάδια πράσινης και ρόδινης κορυφής (πριν την άνθηση). Στην πώση των πετάλων και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών (μετά την άνθηση).
Για Φουζικάριδο (*Venturia inaequallis*): 500 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 1000 γρ. σκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100-200 λίτρα/στρέμμα. Στα στάδια πτώσης πετάλων, απόσπασης του καλύκα και στάδιο καρπίδου και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθενειάς.

Ροδακνιά, Βερικοκιά: Για Ωίδιο (*Sphaerotheca pannosa*):
300-400 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 1000 γρ. σκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 150-250 λίτρα/στρέμμα.
Στα στάδια πτώσης πετάλων, απόσπασης του καλύκα και στάδιο καρπίδου και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθενειάς.

Αμπέλι: Για Ωίδιο (*Uncinula necator*): αι 200-400 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 600 γρ. σκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα. Όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκατ. βι 100-200 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σκ./στρέμμα (max). Κατά την άνθηση, μετά το δέσμο των ραγών και κάθε 15-20 μέρες μέχρι το στάδιο του «γυαλίσματος» των ραγών ανάλογα πάντοτε με την ένταση της προσβολής.

Για Ερίνων (*Eriophyes vitis*): 1000 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 1500 γρ. σκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-150 λίτρα/στρέμμα. Με την έναρξη έκπτυξης των οφθαλμών.

Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά: Για Ωίδιο (*Leveillula taurica*):
200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα. Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθενειάς και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής ανά 10-15 ημέρες.

Αγγούρι, κόλοκύθι, πεπόνι, καρπούζι: Για Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca Fuliginea*): 200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 240 γρ. σκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-80 λίτρα/στρέμμα. Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθενειάς και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής ανά 10-15 ημέρες.
Τριανταφυλλιά: Για Ωίδιο (*Sphaerotheca pannosa*): 200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 150 γρ. σκ./στρέμμα (max). Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50-80 λίτρα/στρέμμα. Μόλις οι βλαστοί αποκτήσουν μήκος 10-15 εκατ. και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλπιεργυτική περίοδο: Έως 4 εφαρμογές
Παρατηρήσεις:

- Το εύρος των δόσεων είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής και το στάδιο ανάπτυξης του φυτού.
- Οι εφαρμογές είναι προηπιτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
- Στις καλπιέργειες μηλιά, αχλαδιά, ροδακινά, βερικοκιά, αμπέλι, ραχανικά, να ακολουθώνται, οπτικές περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποίησων.
- Το θειόφι εχει μετρια δράση κατά των ακάρεων.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιείται να αποκλειστεί:
Το θειόφι δεν δρά σε θερμοκρασία μικρότερη των 18°C. Δρά καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20°C.



Αρ. Παρτίδας: Βλέπε φίλαθη
Ημ/νια Παραγωγής: Βλέπε φίλαθη

L164854 GREC/4Q



Sulphur 80% (Θειάφι)

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Αρ. Έγκρ. Κυκλ. Υπ. Αγρ. Ανάπτ. Τροφ.: 6798/29-2-2000

ΕΙΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Sulphur 80% β/β

Βοηθητικές ουσίες 19,2% β/β

ΜΙΚΡΟΤΟΚΤΟΝΟ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:

Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία

ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:

Syngenta Hellas A.E.B.E.

Ανθούσα, Αττική, Τηλ.: 210 6666612-13

www.syngenta.gr

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

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:

Chemark Kft., Ουγγαρία

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

1 kg e



ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ ΚΑΙ ΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ:

• Διατηρήστε το μόνο στην αρχική του συσκευασία σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. • Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωτιροφές. • Μακριά από θερμότητα. • Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε. • Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και με τα μάτια. • Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε τα μάσωσα με άφθονο νερό διατηρώντας τα βλέφαρα ανοικτά. • Αφαιρέστε μάσωσα όταν τα ρουάκα που έχουν πλευράζει. Αν πάρουν φωτιά και τα ρουάκα σας και είναι ποτισμένα με θειάφι κινδυνεύετε να πάθετε πολύ σοβαρά εγκαύματα. • Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύνετε μάσωσα με άφθονο νερό και σαπούνι. • Φοράτε κατάλληλη γάντια και γυαλί με πλαστικό σκελετό. • Καταστρέψτε τα κενά συσκευασίας με θάψιμο. • Σε περίπτωση πυρκαϊδίας μην αναπνέετε τους καπνούς.

ΠΡΩΤΟΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Σε περίπτωση κατάπολης: Πλεύτε δύο ποτήρια νερό και προκαλέστε εμετό με το δάκτυλο. Μη δίνετε τίποτα από το στόμα και μη προκαλείτε εμετό σε όποιο μορφή έχει κάψει τις αισθήσεις του.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε ουμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡ.: 210 7793777

Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

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

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μποχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ρίχνουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αργά στο ψεκαστικό δοχείο, αναδένοντας συνέχεια. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Το ψεκαστικό δόλιμα μπορεί να χρησιμοποιείται μέσα σε 24 ώρες από την παρασκευή του αφού προηγηθεί ισχύρη αναδευτήση.

Παρατήρηση: Εγείδη το θειάφι διαβρώνει τα μέταλλα, οι ψεκαστήρες πρέπει να πλένονται πολύ καλά μάσωσα μετά το τέλος του ψεκασμού.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με ορούτελαια καθώς και με σκεύασματα ανικανήκιας αντίδρασης.

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

Φυτοτοξικότητα: Μη χρησιμοποιείτε το σκεύασμα μέσα σε 4 εβδομάδες από την εφαρμογή ποήτου, προκαλεί φυτοτοξικότητα. Σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 28°C) μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στα φυτά. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα στα κολοκυνθειδή και σε ορισμένες ποικιλίες, μηλιάς, αχλαδίας και βερικοκιάς.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Μηλιά, Αχλαδιά, Βερικοκιά, Ροδακνιά, Αμπέλι, Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Κόλοκυθι, Καρπούζι, Λεμόνι: 7 ημέρες.

Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης: Στην αρχική κλειστή συσκευασία του, σε χώρο καλά αεριζόμενο, προφύλαγμένο από απευθείας έκθεση στον ήλιο και από υγρασία και μακριά από εστίες φωτιάς, μένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.