

ETYLIT

80 WG

Fosetyl-AI

(ομάδα φωσφονικών)

Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση: Fosetyl-AI 80% β/β

Βοηθητικές ουσίες 16,7% β/β

- **Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.**
- **Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.**

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ: 2,5 κιλά

Κάτοχος της άδειας:

ASCENZA AGRO S.A.

Alameda dos Oceanos Lote 1.06.1.1 - 3º A Parque das Nações, 1990-207, Lisboa – Πορτογαλία.

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος

Τηλ.: 2310 568656 - e-mail: info@efthymiadis.gr

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 60948/ 01-04-2020

ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ



Κατηγορία και τρόπος δράσης: Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Παρουσιάζει συμπλαστική και αποπλαστική κίνηση και δρα παρεμποδίζοντας την βλάστηση των σπορίων αλλά και επάγοντας μηχανισμούς άμυνας των φυτών.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπ - φρουτ, Κίτρο, Φράπα, Περγαμόντο, Νεραντζιά: Για **Φυτόφθορα** (*Phytophthora spp.*). Τρεις (3) ψεκασμοί φυλλώματος: Πρώτος ψεκασμός την άνοιξη, στην αρχή της άνθησης, δεύτερος ψεκασμός τον Ιούλιο και ο τρίτος Οκτώβρη - Νοέμβρη. Δόση: 250 - 450 γρ./στρέμμα ή 250-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3. Όγκος ψεκ. υγρού: 100-150 λίτρα/στρέμμα.

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά): Για **Φυτόφθορα λαιμού** και **ριζών** (*Phytophthora cactorum*). Τρεις (3) ψεκασμοί φυλλώματος: Πρώτος ψεκασμός τον Απρίλιο, ο δεύτερος τον Ιούλιο και ο τρίτος Σεπτέμβρη - Οκτώβρη. Δόση: 200 - 360 γρ./στρέμμα ή 250 - 300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 3. Όγκος ψεκ. υγρού: 80 - 120 λίτρα/στρέμμα.

ΑΜΠΕΛΙ (Οινοποίηση και Επιτραπέζιο): Για **Περονόσπορο** (*Plasmopara viticola*). Ψεκασμός λίγο πριν την άνθηση και επανάληψη κάθε 10-14 ημέρες, εάν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. Δόση: 75-330 γρ./στρέμμα ή 250-300γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 4 με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες. Όγκος ψεκ. υγρού: 30-110 λίτρα/στρέμμα.

ΦΡΑΟΥΛΑ: Για **Φυτόφθορα λαιμού** και **ριζών** (*Phytophthora cactorum*). α) Προληπτικοί ψεκασμοί έως την άνθηση. Μέγιστη δόση: 250 γρ./στρέμμα ή 250 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1-3 με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λίτρα/στρέμμα. β) Εμβάπτιση ριζώματος πριν τη φύτευση. Μέγιστη δόση: 250 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1. Όγκος ψεκ. υγρού: 10 λίτρα/στρέμμα.

ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ): Για **Περονόσπορο** (*Phytophthora infestans*). Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος. Δόση: 200-300 γρ./στρέμμα ή 200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1-3 με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λίτρα/στρέμμα.

ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑΚΙ (Υ+Θ): Για **Περονόσπορο** (*Pseudoperonospora cubensis*). Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος. Δόση: 160-300 γρ./στρέμμα ή 200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1-3 με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες. Όγκος ψεκ. υγρού: 80-100 λίτρα/στρέμμα.

ΠΕΠΟΝΙ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑ (Υ+Θ): Για **Περονόσπορο** (*Pseudoperonospora cubensis*). Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος. Δόση: 160-300 γρ./στρέμμα ή 200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1-2 με μεσοδιάστημα 8-10 ημέρες. Όγκος ψεκ. υγρού: 80-100 λίτρα/στρέμμα.

ΜΑΡΟΥΛΙ (Υ+Θ): Για **Περονόσπορο** (*Bremia lactucae*). Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος. Δόση: 100-300 γρ./στρέμμα ή 200-300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1-3 με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες. Όγκος ψεκ. υγρού: 50-100 λίτρα/στρέμμα.

ΚΑΛΛΟΠΙΣΤΙΚΑ* (Υ+Θ): Για **Φυτόφθορα** (*Phytophthora sp.*). α) Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος. Δόση: 100-120 γρ./στρέμμα ή 250 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1-3 με μεσοδιάστημα 30 ημέρες. Όγκος ψεκ. υγρού: 250-300 λίτρα/στρέμμα. β) Ριζοπάση. Δόση: 100 γρ./στρέμμα ή 5-10 γρ./τετ. μέτρο. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών: 1-2 με μεσοδιάστημα 30 ημέρες.

Παρατηρήσεις:

Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

*Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

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

Συνδυαστικότητα: Δε συνιστάται η ανάμειξη του **ETYLIT 80 WG** με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα. Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμοστεί αφού περάσει διάστημα τουλάχιστον μίας εβδομάδας από εφαρμογή με παραφινικό λάδι. Το προϊόν δε συνδυάζεται με διαφυλλικά λιπάσματα αζώτου.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογενείς ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Το σκεύασμα περιέχει το μυκητοκτόνο fosetyl-AI που ανήκει στην ομάδα P κατά FRAC.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες, δόσεις εφαρμογής στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες, εφόσον τηρούνται οι οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Αμπέλι (οινοποίηση και επιτραπέζιο): **28 ημέρες.**

Μηλοειδή, Μαρούλι: **15 ημέρες.**

Εσπεριδοειδή, Φράουλα (ψεκασμός φυλλώματος): **14 ημέρες.**

Τομάτα, Αγγούρι, Κολοκύθι/Κολοκυθάκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα: **3 ημέρες**

Φράουλα (Εμβάπτιση ριζώματος), Καλλωπιστικά: -

ETYLIT

80 WG

Fosetyl-AI

(ομάδα φωσφονικών)

Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση: Fosetyl-AI 80% β/β

Βοηθητικές ουσίες 16,7% β/β

- **Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.**
- **Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.**

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ: 2,5 κιλά

Κάτοχος της άδειας:

ASCENZA AGRO S.A.

Alameda dos Oceanos Lote 1.06.1.1 - 3º A Parque das Nações, 1990-207, Lisboa – Πορτογαλία.

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος

Τηλ.: 2310 568656 - e-mail: info@efthymiadis.gr

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 60948/ 01-04-2020

ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ



ETYLIT

80 WG

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

•Φυλάσσεται κλειδωμένο. •Μακριά από παιδιά. •Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. •Διάθεση περιεχομένου/ περιέκτη, σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην χορηγείται τίποτα από το στόμα σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

(Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό δοχείο. Ξεπλύνετε το δοχείο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

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

Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα σκευάσματος: Να αποθηκεύεται καλά, κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

Η/μία παρασκευής: Βλέπε στην επιφάνεια του κουτιού
Αριθμός παρτίδας:



020