

Eminent 125EW

(Tetraconazole)
Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

Εγγυημένη σύνθεση:

Tetraconazole 12,5% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 87,8% β/β

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 60931/06.02.2020

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο ευρέως φάσματος με προστατευτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση

Κάτοχος της άδειας:

GOWAN Crop Protection Limited

Highlands House, Basingstoke Road, Spencers Wood,
Reading, Berkshire, England, RG7 1NT

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.

Λ. Μεσογείων 335, 15231 Χαλάνδρι,

Τηλ.: 2130065070



Περιεχόμενο: 400 κ.εκ.

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς,
με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Φυλάσσεται
κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. *Μην τρώτε,
πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό
το προϊόν. Φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/
φόρτωση. Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα
εργασίας κατά την εφαρμογή. Φοράτε γάντια
κατά την επανείσοδο στην καλλιέργεια και κατά
τη συγκομιδή. Διάθεση του περιεχομένου/
περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη
συσκευασία του.* (Να μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά
σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων
αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).
**ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ**



Eminent 125EW



Gowan[®]
CROP PROTECTION LIMITED

ΑΝΟΙΞΤΕ ΕΛΑΟ
ΓΙΑ ΣΥΝΘΗΜΕΛΕΣ ΚΑΝΤΙΕΣ



Κατηγορία και τρόπος δράσης: Διασυστηματικό μυκητοκτόνο ευρέως φάσματος με προστατευτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση. Περιέχει την δραστική ουσία tetraconazole της ομάδας των DMIs (υποομάδα τριαζολών) που παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της εργοστερόλης στις κυτταρικές μεμβράνες των μυκήτων. **Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος. **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση. Γεμίσετε 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. Ψεκάστε εντός δύο ωρών από την παρασκευή του διαλύματος. **Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες δοχεία, βαρέλια) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή απόκτηση ενέργειας. **ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ (πεδίο εφαρμογής - στόχος - δόσεις σκευάσματος - τρόπος και χρόνος εφαρμογής).** **Μηλιά:** *Πίδιο (podosphaera leucotricha):* Δόσεις 24 κ.εκ. σκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 24 κ.εκ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωταγενείς μολύνσεις από τη ρόδινη κορυφή έως την έναρξη άνθησης ή/και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού (BBCH 57-59 έως 83). 2-3 εφαρμογές/καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 12-14 ημέρες. **Μηλιά, Αχλαδιά:** *Φουζικλάδιο (Venturia inaequalis-Venturia pirina):* Δόσεις 24 κ.εκ. σκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 24 κ.εκ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωταγενείς μολύνσεις από τη ρόδινη κορυφή έως την έναρξη άνθησης ή/και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού (BBCH 57-59 έως 83). Μέχρι 2 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 7 ημέρες αρχικά και 10 ημέρες αργότερα, θεραπευτικοί ψεκασμοί εντός 72 - 96 ωρών από μολυσματική βροχή. Για παρεμπόδιση εξάπλωσης της ασθένειας με τα πρώτα συμπτώματα προσβολής (BBCH 57-59 έως 83). Μέχρι 2 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 5-7 ημέρες. **Ροδακινιά, Βερικοκιά:** *Πίδιο (Sphaerotheca pannosa):* Δόσεις

30 κ.εκ. σκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 30 κ.εκ. σκ./ στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί από την πτώση των πετάλων και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το μισό μέγεθος, ανάλογα με τον κίνδυνο προσβολής και την ευαισθησία της ποικιλίας (BBCH 61 -75). Μέχρι 3 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 12-14 ημέρες (σε υψηλό κίνδυνο) και 14-21 ημέρες (σε χαμηλό κίνδυνο). **Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες σταφυλιών):** *Πίδιο (Uncinula necator), Μαύρη σήψη (Guignardia bidwellii):* Δόσεις 20-25 κ.εκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 24 κ.εκ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού: 80-100 λτ./ στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί πριν και μετά την άνθηση, μέχρι την αλλαγή χρώματος των ραγών (BBCH 17-18 έως 79). 2-3 εφαρμογές/καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 12-14 ημέρες. **Φράουλα:** *Πίδιο (Sphaerotheca macularis f.sp. fragariae):* Δόσεις 40 κ.εκ. σκ./100λτ. ψεκ. υγρού με 40 κ.εκ. σκ./στρέμμα. Όγκος εκ. υγρού: 100 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90). Μέχρι 3 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 7 ημέρες). **Ταμάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα(Υ+Θ):** *Πίδιο (Leveillula taurica, Erysiphe cichoraceum):* Δόσεις 20-36 κ. εκ. σκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 20-36 κ.εκ. σκ./στρέμμα. *Κλαδοσπορίωση (Cladosporium fulvum):*. Δόσεις 40-60κ κ.εκ. σκ./100λτ. ψεκ. υγρού με 40-60 κ.εκ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί και θεραπευτικοί ψεκασμοί μετά πρώτα συμπτώματα της ασθένειας από την έναρξη της άνθησης και μέχρι την ωρίμαση (BBCH 60-89). 2-3 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 8-12 ημέρες (προληπτικά), 8-10 ημέρες (θεραπευτικά). **Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκύθι, Καρπούζι, Πεπόνι (Υ+Θ):** *Πίδιο (Sphaerotheca fuliginea, Erysiphe cichoraceum):* Δόσεις 50 κ.εκ. σκ./100λτ. ψεκ. υγρού με 40 κ.εκ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού 80 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα. (BBCH 60-90). 2-3 εφαρμογές/καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες. **Αγκινάρα:** *Πίδιο (Leveillula taurica, Erysiphe cichoraceum):* Δόσεις 20-30 κ.εκ./100λτ. ψεκ. υγρού με 20-30 κ.εκ. σκ/ στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας και μέχρι την έναρξη ωρίμασης αν οι συνθήκες ευνοούν την ασθένεια (BBCH 31-49). 2-3 εφαρμογές/καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες. **Σιτάρι Μαλακό, Σιτάρι Σκληρό:** *Σκωρίαση κίτρινη, καφέ, μαύρη (Puccinia sp.), Σειπορίαση (Septoria sp.):* Δόση 90-100 κ.εκ./στρ.

Όγκος ψεκ. υγρού: 20-60 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί όταν οι συνθήκες ευνοούν την προσβολή, στο στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους (1 -2 κόμβων) και στο ξεδίπλωμα του φύλλου «σημεία» έως την ολοκλήρωση της ανθοφορίας (BBCH 31-32 και 51-59). Μέχρι 2 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 15 ημέρες. **Ζαχαρότευτλα:** Κερκασπορίωση (*Cercospora beticola*), Πίδιο (*Erysiphe betae*): Δόση 80κ.εκ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 40-60 λτ./στρέμμα. Ένας (1) προληπτικός ψεκασμός ανά καλ. περίοδο με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας κατά την πλήρη κάλυψη του αγρού από την καλλιέργεια (BBCH 40). **ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ. Τριανταφυλλιά:** Πίδιο (*Sphaerotheca pannosa*): Δόσεις 20-40 κ.εκ. σκ./100λτ ψεκ. υγρού με 20-40 κ.εκ.σκ./ στρέμμα. Σκωριάσεις (*Puccinia sp., Cronantium sp., Gymnosporangium sp., Uromyces sp.*): Δόσεις 40 κ.εκ. σκ./100λτ. ψεκ. υγρού με 40 κ.εκ. σκ./στρέμμα. **Χρυσάνθεμο. Γαρυφαλλιά:** Σκωριάσεις (*Puccinia sp., Cronantium sp., Gymnosporangium sp., Uromyces sp.*): Δόσεις: 60-75 κ.εκ. σκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 60-75 κ.εκ. σκ./στρέμμα. **Γεράνι, Γλαδίολος:** Σκωριάσεις (*Puccinia sp., Cronantium sp., Gymnosporangium sp., Uromyces sp.*): Δόσεις 75 κ.εκ. σκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 75 κ.εκ. σκ./στρέμμα. Όγκος ψεκ. υγρού: 100 λτ./στρέμμα. Προληπτικοί ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Μέχρι 3 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 7 ημέρες). **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής και τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
2. Ρυθμίστε τη δόση ανά εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβούνει τη μέγιστη δόση ανά στρέμμα. **Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** Το σκεύασμα περιέχει tetraconazole, μυκητοκτόνο που ανήκει στην ομάδα **G** κατά **FRAC**. Να μην χρησιμοποιούνται τα φύλλα και οι κορυφές των ζαχαρότευτλων για ζωοτροφή. Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται να γίνεται εναλλαγή με μυκητοκτόνα που έχουν διαφορετικό μηχανισμό δράσης από αυτόν του tetraconazole και δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με εκείνα της ομάδας των DMIs. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια:** Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά. **Φυτοτοξικότητα:** Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνηθισμένες χρήσεις και δόσεις και στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες. Δεδομένου ότι στα καλλωπιστικά φυτά υπάρχουν πολλές ποικιλίες με διαφορετικά επίπεδα ευαισθησίας, συνιστάται πριν από τη χρήση να διεξαχθούν δοκιμαστικές εφαρμογές σε μικρό αριθμό φυτών.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες): Μήλα, Αχλάδια, Ροδάκινα, Βερίκοκα, Ζαχαρότευτλα: **14**. Σταφύλια (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα), Σιτάρι: **30**, Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκύθι: **3**. Αγκινάρα, Καρπούζι, Πεπόνι: **7**. Φράουλα: **1**. Καλλωπιστικά: Δεν εφαρμόζεται. **Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Να αποθηκεύεται στην αρχική, καλά κλειστή συσκευασία του σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγή θερμότητας σπύθα ή φλόγα. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο. Σε περίπτωση έκθεσης από σπύχη ή αδιαθεσίας: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν). Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε καλά τα μάτια με άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν απαιτείται. Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό. Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε το θύμα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και ήρεμο.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Αρ. Παρτίδας:	Επί της συσκευασίας
Ημερομηνία παρασκευής:	