

# GALILEO® (Tetraconazole) Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

## Εγγυημένη σύνθεση:

Tetraconazole 12,5% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 87,8% β/β

Αριθ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΔΔΑ): 61012/09.02.2021

Διασυστηματικό μικητοκτόνο ευρέως φάσματος  
με προστατευτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση

## Κάτοχος της άδειας:

GOWAN Crop Protection Limited

Rothamsted Research, West Common,  
Hapenden, Hertfordshire, AL5 2JQ, UK

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 ανάμειξη/  
φόρτωση. Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα  
εργασίας κατά την εφαρμογή. Φοράτε γάντια  
κατά την επανεύροση 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



# GALILEO®



**Gowan®**  
CROP PROTECTION LIMITED

ΑΝΟΙΞΤΕ ΕΔΩ  
ΓΙΑ ΣΥΝΗΜΜΕΝΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ



**Κατηγορία και τρόπος δράσης:** Διασυστηματικό μυκητοκτόνο ευρέως φάσματος με προστατευτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση. Περιέχει την δραστική ουσία tetraconazole της ομάδας των DMIs (υποομάδης τριαζολών) που παρεμποδίζει τη βιοαύθηση της εργαστερόλης στις κυτταρικές μεμβράνες των μυκήτων.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος. **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση. Γεμίστετο δοχείο του ψεκαστικού μπχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευασμάτος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Ψεκάστε εντός δύο ωρών από την παρασκευή του διαλύματος. **Καθαρισμός ψεκαστικών μπχανήματων:** Αδειάστε τα τελείως το ψεκαστικό βιτό. 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 απόδρυση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (φάλες δοκεία, βαρέλια) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουνε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προπογυμένων με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περιετέρω χρήσης εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ** (πεδίο εφαρμογής - στόχος - δύσεις σκευασμάτος - τρόπος και χρόνος εφαρμογής). **Μηλιά:** *Οιδίο (Podosphaera leucotricha)*: Δόσεις 24 κ.εκ. σκ./100 λτ. ψεκ. υγρού με 24 κ.εκ. 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. 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 7 ημέρες αρχικά και 10 ημέρες αργότερα. Θεραπευτικοί ψεκασμοί εντός 72 - 96 ωρών από μολυσματική βροχή. Για παρεμπόδιση εξάπλωσης ασθένειας με τα πρώτα συμπτώματα προσβολής (BBCH 57-59 έως 83). Μέχρι 2 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 5-7 ημέρες. **Ροδακινιά, Βερικοκιά:** *Οιδίο (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 οινοποιίσμες ποικιλίες σταφυλιών):** *Οιδίο (Uncinula necator)*, **Μαύρη στήψη (Guignardia bidwellii)**: Δόσεις 20-25 κ.εκ. σκ./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 (θ):** *Οιδίο (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. **Τομάτα, Μελιτζάνα (Υ):** *Οιδίο (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 με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας από την έναρξη της άνθησης και μέχρι την άριστηση (BBCH 60-89). 2-3 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 8-12 ημέρες (προληπτικά), 8-10 ημέρες (θεραπευτικά). **Κολοκυνθεσιδή με εδώδιμο φλοιό:** **Αγγινάρι, Αγγιουράκι, Κολοκύθη (Υ,Θ):** *Κολοκυνθεσιδή με μπρι εδώδιμο φλοιό: Πεπόνι, Καρπούζι (Υ): Οιδίο (Sphaerotheca fuliginea Erysiphe cichoraceum)*: Δόσεις 50 κ.εκ./100 λτ.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 (Υ):** *Οιδίο (Leveillula taurica Erysiphe cichoraceum)*: Δόσεις 20-30 κ.εκ./100 λτ. 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 ωρίμανσης 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.), Σεπτορίωση (Septoria sp.):** Δόση 90-100

κ.εκ./στρ. Όγκος ψεκ. υγρού: 20-60 λτ./στρέμμα. Ένας προληπτικός ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την προσβολή, από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους (1-2 κόμβων) έως την ολοκλήρωση της ανθοφορίας (BBCH 31-69). **Ζαχαρότευτλα:** Κερκοσπορίων (*Cercospora beticola*). Οιδίο (*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 καλύψη του αγρού από την καλλιέργεια (BBCH 40). **ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ.** **Τριανταφυλλία:** Οιδίο [*Sphaerotheca pannosa*]. Σκωριάσεις [*Puccinia* sp., *Cronantium* sp., *Gymnosporangium* sp., *Uromyces* sp.]: Δόσεις 20-40 κ.εκ σκ. /100τ λ. ψεκ. υγρού με 20-40 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, Γλαδιόλος:** 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 τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας. Μέχρι 3 εφαρμογές ανά καλ. περίοδο με μεσοδιάστημα 7 ημέρες. **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:** 1. Το έργο των δύσεων είναι ανάλογο της αναμενόμενης πίεσης προσβολής και των περιβαλλοντικών συνθηκών. 2. Ρυθμίστε τη δόση ανά εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβαίνει τη μέγιστη δόση ανά στρέμμα. **Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτούγεις ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:** Το σκεύασμα περιέχει tetraconazole, μυκοπτούν που ανήκει στην ομάδα 6 κατά FRAC. - Να μην χρησιμοποιούνται τα φύλλα και οι κορυφές των ζαχαρότευτλων για ζωτροφή. - Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται να γίνεται εναλλαγή με μυκοπτούν που έχουν διαφορετική 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 συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις και στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες. Δεδομένου ότι στα καλλωπιστικά φυτά υπάρχουν πολλές ποικιλίες με διαφορετικά επίπεδα ευασθθούσας, συνιστάται πριν από τη χρήση να διεξάχθουν δοκιμαστικές εφαρμογές σε μικρό αριθμό φυτών. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες):** Σταφύλια επιτραπέζια και οινοποιοποιία: 30. Μήλα, Αχλάδια, Ροδάκινα,

Βερίκοκα, Ζαχαρότευτλα: 14. Καρπούζι (Υ), Πεπόνι (Υ), Αγκινάρα (Υ): 7. Αγγούρι (Υ,Θ), Αγγουράκι (Υ,Θ), Κολοκύθι (Υ,Θ), Τομάτα (Υ), Μελιτζάνα (Υ): 3. Φράουλα (Θ): 1. Σιτάρι (ακληρό & μαλακό): 42. 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 σπίθα ή φλόγα. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

**Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο.** Σε περίπτωση έκθεσης από ατύχημα ή αδιαθεσία: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβούλη (δείτε 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 συμβούλη 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 Διλητηριάσεων:** 210 7793777

## ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Αρ. Παρτίδας:	Επί της συσκευασίας
Ημερομηνία παρασκευής:	