

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: • Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

• Αποφύγεται να αναπνέετε σκόνη. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής κατά την ανάμηξη φόρτωσης και κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά την εφαρμογή φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια.

• Διάθεστο το περιεχόμενο/περιέκτη μέρος μαζί μαζί με την εθνική νομοθεσία.

• Μην ρυπαίνεται τα νερά με το προϊόν ή την συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά υδάτα. Η αποφύγεται η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

Πρώτες Βοήθειες – Αντίδοτο: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιάθεσία. Σε ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΤΙΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθούντα στον καθρό σέρα και αρίθμετε τον νο ξεκουραστεί σε στάση που διευκαλύπτει την αναπνοή. Ζήτηστε ιατρική συμβούλιο. Σε ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Ζήτηστε αμεβές ιατρική βοήθεια. Σε ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΘΗΣ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άρδιον νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρήθει ερεθισμός δέρματος ή εμφανίστε εξάνθημα. Συμβουλευθείτε / επισκεφθείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πρώτα την ξαναχρησιμοποιήσετε. Σε ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΘΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε τα μάτια μέσως με άρδιον νερό ή αφριθμού διάλυμα, ανασύροντας περιοδικά τα βλέφαρα. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από μερικά λεπτά και ξεπλύνετε τα μάτια ξανά. Εάν δεν υποφέρετε ο σφράγισμος ερεθισμούς ζήτηστε ιατρική βοήθεια. Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛΕΦΟΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: (210) 77 93 777

ΤΡΟΠΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

1. Σε φυτώρια και σπορεία: Εφαρμόζεται με ενσωμάτωση στο υπόστρωμα σε φυτώρια και σπορεία.
2. Στον αγρό: Εφαρμόζεται στο έδαφος, με ριζοπόταμα, ή μέσω του συστήματος της σταγόνης αρδευσης κατά και μετά την μεταρύπτευση στον αγρό.
3. Στο Θερμοκόπιο: Εφαρμόζεται στο υπόστρωμα, με αρδευση μετά τη μεταρύπτηση.

4. Στο Θερμοκόπιο: Με εμβάπτιση ρίζων πριν τη μεταρύπτηση.

Τρόπος παρασκευής φεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:

Ο εξοπλισμός εφαρμογής πρέπει να έχει καθοριστεί προσεκτικά και να μην υπάρχουν έντονη από προηγούμενα υγραπτοστατικά προϊόντα.

Με φεκασμό: Διαλύστε τη συστατικήν ποσότητα του T34 BIOCONTROL σε μικρή ποσότητα νερού. Προσθέστε το μείγμα στη δεξιανή φεκασμού, υστηρίστε το μεταρύπτοντα πάνω στο φεκαστικό υγρό και να εξαφανίστε τη ομοιογενής εφαρμογή του προϊόντος. Το φεκαστικό υγρό πρέπει να αναδευτεί καθ' όλη τη διάρκεια της εφαρμογής.

Μέσω του Συστήματος της στάγης άρδευσης: προσθέστε τη συστατικήν ποσότητα του προϊόντος στο σύστημα της στάγης άρδευσης, με τον αναδεύτημα σε λευκοτριχή, εξαφανίζοντας την απαγούμενη συγκέντρωση του σκευάσματος. Ήταν πρέπει να εφαρμόσετε μέσω σε 12 ώρες, από τη διάλυση του σκευάσματος.

Καθορισμός φεκαστικών μηχανημάτων:

Πλύνετε σχολαστικά όλα τα εξαρτήματα φεκασμού μετά την εφαρμογή. Αδειάστε τελείως το φεκαστικό υγρό. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές το βυτό και τα εξαρτήματα του φεκαστικού, με καθρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά υλικά συσκευασίας (σακούλες) ξεπλύνονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό έξιπλα στα νερά του ξετλιγμάτων τα ρίχνονται στο φεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένων με τρόπημα, για τη διασφάλιση της μη περιεργείας χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία ουλολογής, για ανακύλωση ή άνοικη ενέργειας.

Συνδιάστηκότητα: -

Ειδικές συνήθειες γεωργικές, φυτούγειας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκευάσμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλείστε: Διαχείριση ανθεκτικότητας;

Το σκευάσμα περιέχει φυσικά στελέχη του μικρτη *Trichoderma asperellum* στελέχους T34 που αντέκει στην ομάδα BM02 κατά FRAC. Συντίσται η εναλλαγή με σκευάσματα άλλης ομάδας με διαφορετικό τρόπο δράσης.

Χρονικό δάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκευάσμα: Όταν έχει στεγνώσει το φεκαστικό υγρό πάνω στα φύτα.

Φυτοτοξικότητα: Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα στις συστατικές χρήσεις και δύσεις στις ελατικές εδαφοκαλλιέργειες συνήθειες.

Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης: Στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος έγρα, δροσερό, καλή αερίζεινο και σε θερμοκρασία 4°C παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Σε θερμοκρασία 20°C το προϊόν παραμένει σταθερό για 15 μήνες από την ημερομηνία παρασκευής του. Μην καταψύχετε το σκευάσμα.



ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ: 250γρ.

ΗΜΕΡ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ/ ΑΡ. ΠΑΡΤΙΔΑΣ:
ΒΛΕΠΕ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Βρέξιμη σκόνη (WP) *Trichoderma asperellum* strain T34



Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία: *Trichoderma asperellum*
στελέχος T34: 12% β/β που ισοδυναμεί σε min 1x
 10^8 CFU/g. Βοηθητικές ουσίες: 88% β/β

ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ ΜΕ ΖΩΝΤΑΝΟΥΣ ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ

Αποτελείται από στελέχη του μύκητα *Trichoderma asperellum* στελέχος T34, που δρουν συνταγωνιστικά στους εδαφοφυγόνους μύκητες, προστατεύοντας τις καλλιέργειες.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

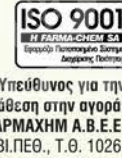


ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- Περιέχει τον μικροοργανισμό *Trichoderma asperellum* T34.
- Μπορεί να προκαλέσει ευαισθησία.
- Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα που παρουσιάζουν ανοσοοκαταστατικούς παράγοντες.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Αρ. Έγκρισης Κυκλοφορίας: 61060/ 16.02.2022

Κάτοχος της άδειας: Biocontrol Technologies, S.L.
Avda. Madrid, 215-217, planta baja, entrada A, 08014
Barcelona, Ισπανία, Τηλ.: +34 934 09 18 48
e-mail: biocontrol@biocontroltech.com



Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:
ΦΑΡΜΑΧΗΜ Α.Β.Ε.Ε.
ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ. 1026,
T. K. 570 22, Σίνδος Θεσσαλονίκης
Τηλ.: 2310 569 630
Fax: 2310 797 047
e-mail: info@farmachem.gr

Καπηλογια και τρόπος δράσης: Το T34 BIOCONTROL είναι μικτοκτόνο με ζωντανούς μικροοργανισμούς για την αντιμετώπιση της ακλεργινότητας σε υπόστρωμα καλλιέργειας μαρουλιού και φιλικών λαχανικών, του πύρου σε θερμοκηπικές καλλιέργειες τομάτας, πιπεριάς, μελιτζάνας, καλοκαθίων, καλοκάρδιμων, σιγουριών και καρπουμάτων και της φουσάρισης σε θερμοκηπικές καλλιέργειες γαρύφαλλου. Αποτελείται από στελέχη του μύκητα *Trichoderma asperellum* στελέχους T34, που δρουν συνταγωνιστικά στους εδαφοφυγόνους μύκητες, προστατεύοντας τις καλλιέργειες.

Μετά την εφαρμογή του σκευάσματος, ο μύκητας *Trichoderma asperellum* στελέχος T34, δημιουργείται τα ποθοφύγανα σε θρεπτικά στοιχεία και χάρη. Επίσης δρά με περισσότερα τα ποθοφύγανα σε θρεπτικά στοιχεία και ενέργεια που την αντίστοιχη του φυτού. Η εφαρμογή του T34 BIOCONTROL είναι πρόληπτική, πριν την αποκατάσταση των φυτοπαθογόνων μύκητων, προστατεύοντας την ποθοφύγανη των φυτοπαθογόνων μύκητων στην πρόσθια φαρμακευτική περίοδο.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΣΤΟΧΟΙ - ΔΟΣΕΙΣ - ΤΡΟΠΟΣ - ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΜΕΤΣΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΤΗ ΠΕΡΙΟΔΟ:
Μαρούλι (Y), Λακτροπήλιο (Y), Σκαρόλες (πικρόβ.) (Y), Λιπαστόπλινθος αντιθ. (Y), Κάρδαμο (Y) & άλλα βλαστόπλινθος & φύτρες (Y), Γιαοκάρδαμο (Y), Ρόκα (Y), Κόκκινη σπανάκη (Y), Καλλιέργειες νεφρών φύλων (ανημέρισματος ειδών κράμψης) (Y), Σπανάκια (Y), Ανάρκαλα (Y), Σέπακαλι (Y), Φύλλα τεύτλων (Y), αιμητώδη ποταμώδη ποταμώδη (Y), Πλατανόδαμο (Y), Βαρόλικός (Y) και βράσμα άνηθ (Y), Μέντα η πεπερόδης (Y), Δάφνη (Y) δαφνόφυλλο (Y), Δρακόντη (Y) Εστραγκόν (Y); Για Σκληροκόπιτα (Sclerotinia sclerotiorum):

A) Σε φυτώρια και σπορεία: Ανάμεικ με το υπόστρωμα ανάπτυξης πριν τη σπορά ή τη καλλιέργηση περίοδο: 1 εφαρμογή.
B) Σε φυτώρια και σπορεία: Ομοιόμορφος φικασμός στην επιφάνεια του υποστρώματος πριν η μετά τη σπορά η τουλάχιστον 1 εβδομάδα πριν από τη μεταφύτευση. Δόση: 10 γρ./μ² υποστρώματος (1). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιέργητη περίοδο: 1 εφαρμογή.
C) Σε φυτώρια και σπορεία: Ομοιόμορφος φικασμός στην επιφάνεια του υποστρώματος πριν η μετά τη σπορά η τουλάχιστον 1 εβδομάδα πριν από τη μεταφύτευση. Δόση: 0,5 γρ./μ² (θεωρώντας βάθος 5cm)(2). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιέργητη περίοδο: 1 εφαρμογή.

Γ) Στο θερμοκόπιο: Εφαρμογή στο υπόστρωμα με άρδευση μετά τη μεταφύτευση καθώς 2-3 μήνες. Δόση: 10 γρ./μ² υποστρώματος (4). Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιέργητη περίοδο: 1 εφαρμογή.

B) Σε θερμοκόπιο: Εφαρμογή στο υπόστρωμα με άρδευση μετά τη μεταφύτευση καθώς 2-3 μήνες. Δόση: 0,5 γρ./μ² επιφάνειας υποστρώματος πριν η μετά τη σπορά η τουλάχιστον 1 εβδομάδα πριν από τη μεταφύτευση. Διαλύνεται 10 γρ./100 λίτρα νερού και εφαρμόζεται με φεκασμό, 5 λίτρα διαλύματος/μ² υποστρώματος.

3) Με πικράζομένη ή μέσα του συστήματος συστόμια στην οποία της δέρνεται η άνοιξη: Η αριθμός άρδευσης ή ποτήριας και δύσεις δράσης θα αντέκει στην απορρίψη της ίδιας στρόφιτης προσθήσεων. Προσθέτεται 25 γρ. του T34 BIOCONTROL σε 250-1.000 λίτρα νερού και εφαρμόζεται σε 1 στρέμμα. Επαναλάβετε με την ίδια δοσολογία τουλάχιστον 1 εβδομάδα μετά τη μεταφύτευση.

4) Με άρδευση του υποστρώματος: Εφαρμόζετε το προϊόν στο υπόστρωμα, μέσω του συστήματος άρδευσης, σε δόση 10 γρ./μ² υποστρώματος, διαλύνεται 10 γρ./100 λίτρα νερού και εφαρμόζεται 0,1 λίτρα διαλύματος σε 1 λίτρο υποστρώματος.

5) Με εβράσμη των πικρών: Πριν τη μεταφύτευση, εβράσμητε τις πικρές των φυτώρων για πρεστές ώρες ή καθ' όλη τη διάρκεια της νίχτας σε διάλυμα με συγκέντρωση 0,01 γρ./1 λίτρο νερού.

6) Η μείγματικη δράση του T34 BIOCONTROL δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 10 γρ./1 λίτρο νερού.

7) Μετά από απολύμανση, υποκαπνισμό, γλιώπολυμάνση ή βιοπατολύμανση του εδώρου, θα πρέπει να αφήσετε ικανό διάστημα πριν την εφαρμογή του T34 BIOCONTROL.

8) Όταν το T34 BIOCONTROL εφαρμόζεται μέσω των αριθμών παρασκευής, μέσω της παρασκευής του κινδύνου έκπλασης προς τα τέλω της άρδευσης και να εξασφαλίζεται καλή διάχυση του προϊόντος γύρω από το ριζικό σύστημα των φυτών.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Για όλες τις καλλιέργειες: Μη εφαρμόσαμo.