



Χημική ομάδα: Τριαζολών/DMLs
Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (ΕC)
penconazole (πενκοναζόλ) 10% β/ο

PENCO

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του ωιδίου σε διάφορες καλλιέργειες. Η δραστική ουσία ανήκει στη ομάδα των τριαζολών (DMLs) και δρα παρεμποδίζοντας την βιοσύνθεση της εργοστερόλης.

NEO

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ:
50ml / 100ml /
200ml / 400ml / 1LT

Πεδίο Εφαρμογής - Στόχος - Δόσεις - Τρόπος και χρόνος εφαρμογής - Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:

Φράουλα (Y): Για Ωίδιο (*Podosphaera arphanis*) με 40 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρ. Μέχρι 2 ψεκασμούς ανά 10-14 ημέρες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών από την ανάπτυξη του καρπού έως της συγκομιδή (BBCH 70-89).

Αγγούρι (Y), Κολοκυθάκι (Y): Για Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum, Sphaerotheca fuliginea*) με 40 κ.εκ. σε 50-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρ. Μέχρι 2 ψεκασμούς ανά 10-14 ημέρες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών όταν οι πρώτοι καρποί στο κύριο στέλεχος έχουν το τυπικό μέγεθος και σχήμα (BBCH 70-71).

Πεπόνι (Y), Καρπούζι (Y): Για Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum, Sphaerotheca fuliginea*) με 40 κ.εκ. σε 50-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρ. Μέχρι 2 ψεκασμούς ανά 10-14 ημέρες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών, όταν οι πρώτοι καρποί στο κύριο στέλεχος έχουν το τυπικό μέγεθος και σχήμα έως την πλήρη συγκομιδή (BBCH 70-89). Επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.

Καπνός: Για Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum*) με 50 κ.εκ. σε 20-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρ. Μέχρι 2 ψεκασμούς ανά 10-14 ημέρες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών από την ανάπτυξη των πλάγιων βλαστών έως τη συγκομιδή (BBCH 20-99).

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: 1. Να μην εφαρμόζεται κατά τη διάρκεια της άνθισης των καλλιεργειών (BBCH 60-69) σε φράουλα και κολοκυνθοειδή, για να αποφευχθούν υπολείμματα στο μέλι.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Το σκεύασμα περιέχει penconazole που ανήκει στην ομάδα 3 κατά FRAC.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Εφαρμόστε το προϊόν προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές. Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Τα συγκομιζόμενα προϊόντα από την καλλιέργεια της φράουλας να μην χρησιμοποιούνται σε

διαδικασίες μεταποίησης.
Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και i) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας: --, ii) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: --, iii) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως.
Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινήστε καλά το δοχείο/φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητα με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις: Καπνός: 14 ημέρες. Φράουλα (Y), Αγγούρι (Y), Κολοκυθάκι (Y), Πεπόνι (Y), Καρπούζι (Y): 3 ημέρες.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από την έκθεση σε ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΟΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΩΣΗ ΤΙΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΤΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ. ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ. ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ ή ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΓΕΩΠΟΝΟΥΣ.

Η εταιρία **ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ ΑΕ** εφαρμόζει Σύστημα Ποιότητας κατά το πρότυπο EN ISO 9001:2015 και Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατά το πρότυπο EN ISO 14001:2015



www.nitrofarm.gr

info@nitrofarm.gr

Free-phone: 800 11 820 820
+30 2310 553354-7,

ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου, Α΄ Φάση, ΟΤ20,
Κ35-55, 57022, Θεσσαλονίκη

NitroFarm

— από το 1976 —