

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ

Το σκέυασμα διατηρείται για δύο (2) χρόνια, αν αποθηκευθεί στην αρχική του συσκευασία, σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος.

Ημερ. Παρασκευής-Ημερ. Λιτής-Άρ. Παρτίδας:
Βάλτε άνω μέρος φιάλης.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωωτροφές. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε. Αποφύγετε επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Φοράτε καπάλλια γάντια κατά την ανάμηξη, φρότωση και τον ψεκασμό. Χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας ματιών-προσώπου. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Το υλικό και τις περιέκτις του να θεωρηθούν κατά τη διάθεση τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφύγετε την ελεύθερωσή του στο περιβάλλον. Αναφέρετε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Απομακρύνετε τον παθόντα από την επικίνδυνη ζώνη. Αφαίρεστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρού.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική βοήθεια.

ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυνθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι. Στη συνέχεια ζητείστε ιατρική συμβουλή.

ΠΑΡΑΤΕΤΑΜΕΝΗ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Πλύντε τα με άφθονο νερό και ζητείστε τη συμβουλή ειδικού.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΘΕΡΑΠΟΝΤΑ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΑ ΨΑΡΙΑ

ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ
Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.
Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή την συσκευασία του.

N
05
88888888



Bayer CropScience

Διανομέας:
Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι
Τηλ.: 210 6166000
Fax: 210 6109100



ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ - ΑΣΦΕΝΕΙΕΣ- ΔΟΣΕΙΣ - ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΑΜΠΕΛΙ (Οινοπαραγ-Επιπρατέζι): Ωδία της αμπέλου (*Uncinula necator*): Δόση εφαρμογής: 60 κελ.ακευάσματος/ 100λίτρα νερό.

Ποσότητα ψεκαστικού υγρού / στρέμμα: 100 λίτρα.

Χρόνος εφαρμογής: Προληπτική εφαρμογή στο στάδιο των 2-3 φύλων λόγω πριν την ανάπτυξη και μετά το δέσμιο και σε εναλλαγή με μικητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.

Τρόπος δράσης:

1.Παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση εργοστερόλης με τρόπο διαφορετικό από εκείνου των DM's.

2.Παρουσιάζει βραδεία αποπλαστική κίνηση στα φυτά στα οποία διεισδύει ταχύτατα και για αυτό δεν επηρεάζεται η δράση του από βροχόπτωση, σύν άρες μετά την εφαρμογή του.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψιμως φυλλώματος. Ο όγκος του ψεκαστικού υγρού και η πίεση ψεκασμού πρέπει να είναι τέτοιοι ώστε να επιτυγχάνεται καλή διαβροχή φυλλώματος.Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Αραώνουμε το προϊόν σε λίγο νερό. Στη συνέχεια αδειάζουμε το μήμα στο μιαογεμένο με νερό βιτό με συνεχή ανάδευση και απογεμίζουμε το βιτό με νερό. **Μεσοδιάστημα επεμβάσεων:** 12-14 ημέρες όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη του παθογόνου και 13-16 ημέρες όταν οι κίνδυνοι προσβολής είναι μικρός.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Επιπρατέζα σταφύλια: 14 ημέρες - Οινοποιησμάτα σταφύλια: 35 ημέρες.

Διασχίζεται την ανθεκτικότητας:

Ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας του μύκητα *Uncinula necator* (ωδίο της αμπέλου) στο Prosper 500 EC (spiroxamine 50%) κάτω από ορισμένες συνθήκες, είναι υπαρκός. Για την πρόληψη εμφάνισης φαινομένων ανθεκτικότητας στην πράξη, πρέπει να εφαρμόζεται η χρήση του spiroxamine μόνο προληπτικά και σε εναλλαγή με μικητοκτόνα άλλων ψηκικών ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης ή μεγάλους αριθμούς εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: έσεσρει (4).

ΣΥΝΑΓΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται με τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα Bulldock 025SC (betacyluthrin), Folidol M 400 EC (parathion methyl). Δεν συνδυάζεται με τα Antracol Combi 67WP (propineb + triadimenol), Cascade 10DC (flufenoxuron), Ridomil-MZ (7.5+56) WP (metavelaxyl+mancozeb), Folicur 250 EW (tebuconazole).

Προτινόμενα MRL's για το spiroxamine:

Αμπέλι: Επιπρατέζα - Οινοποιησμάτα σταφύλια: 1,0 mg/ Kg

Οδηγίες για την ασφαλή απόδωση προϊόντος / συσκευασίας: Η απόσυρση ή καταστροφή του σκεύασματος, πρέπει να γίνεται σε υψηλώνος που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του. Καθαρισμός ψεκαστήρα, πλύσιμο των ψεκαστικών μέσων: Πρέπει να γίνεται σε αφέκαστη περιοχή του αμπελώνα όπου χρησιμοποιήθηκε το σκέυασμα ή σε ειδικό χώρο για πλύσιμο με τομεντένιο δάπεδο και συλλογή των εκπλημάτων σε ειδική δεξαμενή. Το πλύσιμο γίνεται με 3 ξεπλυμάτα του βιτού και των μερών του ψεκαστήρα με νερό.

