



ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΣΤΟΧΟΣ - ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ
ΑΜΠΕΛΙ: Περονόσπορος (Plasmopara viticola): Δόση: 300 γρ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (300gr/ στρέμμα max).

Όγκος ψεκαστικού υγρού/στρέμμα: 100 λίτρα. Συστήνονται ψεκασμοί σύμφωνα με το πρόγραμμα Γεωργικών Προειδοποιήσεων. Εάν δεν υπάρχουν, προτείνονται προληπτικοί ψεκασμοί πριν την άνθηση (στο στάδιο των 3-4 φύλλων και στο στάδιο του "μούρου") και μετά την άνθηση (μετά το δέσιμο), εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και κατά την περίοδο επώασης (μέχρι 72 ώρες μετά τη μόλυνση). Ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες και την πίεση προσβολής το μεσοδιάστημα εφαρμογής είναι 10-14 ημέρες.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3.

ΤΟΜΑΤΑ (Υπαίθρου + Θερμοκηπίου): Περονόσπορος (*Phytophthora infestans*) Δόση: 400 γρ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Τομάτα Υπαίθρου: 400gr/στρέμμα max) (Τομάτα Θερμοκηπίου: 600gr/στρέμμα max)

Όγκος ψεκαστικού υγρού / στρέμμα:

Τομάτα Υπαίθρου: 50-100 λίτρα. Τομάτα Θερμοκηπίου: 50-150 λίτρα.

Προληπτικοί ψεκασμοί όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας και κατά την περίοδο επώασης (μέχρι 72 ώρες μετά τη μόλυνση) με μεσοδιαστήματα εφαρμογών 7-10 ημέρες.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3.

ΠΑΤΑΤΑ: Περονόσπορος (Phytophthora infestans): Δόση: 400 γρ./στρέμμα max (400 gr/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού). **Όγκος ψεκαστικού υγρού/στρέμμα:** 30-100 λίτρα. Συστήνονται προληπτικοί ψεκασμοί, εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη του παθογόνου και κατά την περίοδο επώασης (μέχρι 72 ώρες μετά τη μόλυνση), με μεσοδιαστήματα εφαρμογών 7-10 ημέρες.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: **Αμπέλι:** 20 ημέρες, **Πατάτα:** 7 ημέρες, **Τομάτα (Υπαίθρου):** 20 ημέρες, **Τομάτα (Θερμοκηπίου):** 7 ημέρες.

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

- Χρήση του Melody Compact μόνο προληπτικά και κατά προτίμηση στην αρχή της καλλιεργητικής περιόδου.
- Σε περιοχές που εφαρμόζονται μέχρι 6 επεμβάσεις για τον περονόσπορο, οι μισές μπορεί να είναι με Melody Compact, ενώ όπου εφαρμόζονται περισσότερες, το ένα τρίτο μπορεί να είναι με Melody Compact.
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2-3.
- Σε περίπτωση εφαρμογής 2 συνεχόμενων επεμβάσεων με Melody Compact η επόμενη να γίνεται μετά από εφαρμογή 2 τουλάχιστον επεμβάσεων με σκευάσματα που δεν περιέχουν iprovalicarb και δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με iprovalicarb.
- Σε περίπτωση εναλλαγής με μυκητοκτόνο άλλης ομάδας πρέπει να τηρείται το μεσοδιάστημα του άλλου μυκητοκτόνου.

Διανομέας:
Bayer Ελλάς ABEE
Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι
Τηλ: 210 6166000
Φαξ: 210 6109100



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του. Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυντος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχάσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο κατά του περονόσπορου σε αμπέλι, τομάτα και πατάτα. Το iprovalicarb (ομάδα αμιδοκαρβαμιδικών εστέρων) δρα εξειδικευμένα κυρίως εναντίον μυκήτων της τάξης Peronosporales (γένη *Peronospora*, *Plasmopara*, *Pseudoperonospora*, *Bremia* & *Phytophthora*) της κλάσης των Ωομυκήτων. Γενικά το iprovalicarb θεωρείται ότι εμφανίζει αξιόλογη προληπτική κυρίως δράση αλλά και ικανοποιητική θεραπευτική και αντισπορογόνο δράση, απορροφάται ταχέως από το φύλλωμα, με αποπλαστική κυρίως κίνηση. Ο οξυχλωριούχος χαλκός (ομάδα χαλκούχων) κυκλοφορεί στη χώρα μας από ετών ως προστατευτικό μυκητοκτόνο επαφής και δρα ως δισθενές ιόν μεταλλικού χαλκού παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων των ευαίσθητων μυκήτων στην επιφάνεια των φυτικών ιστών.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμοί φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας πάντα καλά.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Ο ουσιαστικός χρόνος αποθήκευσης του σκευάσματος Melody Compact είναι τουλάχιστον 2 χρόνια, στην αρχική του κλειστή συσκευασία. Το σκεύασμα θα πρέπει να αποθηκεύεται σε δροσερό και ξηρό μέρος.

Ημερ. Παρασκευής - Ημερ. Λήξης: Βλέπε στο καπάκι του κυτίου.

Αρ. Παρτίδας: Βλέπε εσωτερική σακούλα.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του. Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυντος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχάσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο κατά του περονόσπορου σε αμπέλι, τομάτα και πατάτα. Το iprovalicarb (ομάδα αμιδοκαρβαμιδικών εστέρων) δρα εξειδικευμένα κυρίως εναντίον μυκήτων της τάξης Peronosporales (γένη *Peronospora*, *Plasmopara*, *Pseudoperonospora*, *Bremia* & *Phytophthora*) της κλάσης των Ωομυκήτων. Γενικά το iprovalicarb θεωρείται ότι εμφανίζει αξιόλογη προληπτική κυρίως δράση αλλά και ικανοποιητική θεραπευτική και αντισπορογόνο δράση, απορροφάται ταχέως από το φύλλωμα, με αποπλαστική κυρίως κίνηση. Ο οξυχλωριούχος χαλκός (ομάδα χαλκούχων) κυκλοφορεί στη χώρα μας από ετών ως προστατευτικό μυκητοκτόνο επαφής και δρα ως δισθενές ιόν μεταλλικού χαλκού παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων των ευαίσθητων μυκήτων στην επιφάνεια των φυτικών ιστών.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμοί φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας πάντα καλά.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Ο ουσιαστικός χρόνος αποθήκευσης του σκευάσματος Melody Compact είναι τουλάχιστον 2 χρόνια, στην αρχική του κλειστή συσκευασία. Το σκεύασμα θα πρέπει να αποθηκεύεται σε δροσερό και ξηρό μέρος.

Ημερ. Παρασκευής - Ημερ. Λήξης: Βλέπε στο καπάκι του κυτίου.

Αρ. Παρτίδας: Βλέπε εσωτερική σακούλα.

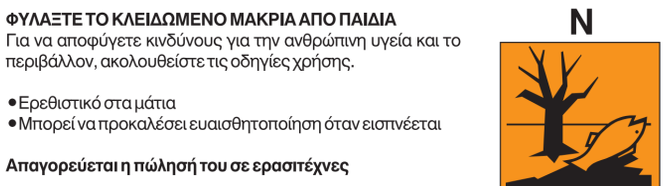


Καθ. βάρος 2 κιλά

Αρ. Έγκρ. Κυκλ. Υ.Α.Α.Τ.: 6890/31.10.2006



ΕΠΙΒΛΑΒΕΣ



ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Κάτοχος της έγκρισης, υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: Bayer Ελλάς ABEE



ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά. Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Μην αναπνέετε τη σκόνη. Σε περίπτωση ατυχήματος ή εάν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό). Φοράτε κατάλληλα γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και τον ψεκασμό. Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα. Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας. **ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Μετακινήστε τον ασθενή μακριά από την επικίνδυνη ζώνη και μεταφέρετέ τον σε σταθερή πλάγια θέση. Απομακρύνετε τα ρούχα που ήρθαν σε επαφή με το ψεκαστικό υγρό. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα ξεπλύνετε καλά το δέρμα που ήρθε σε επαφή με το ψεκαστικό υγρό με αρκετή ποσότητα νερού και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύντε καλά τα μάτια με νερό για αρκετή ώρα. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Εάν οι συγκεντρώσεις χαλκού στο αίμα είναι υψηλές πρέπει να χορηγηθούν χηλικοί παράγοντες. **ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777**

L 05 5902 11

ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ ΚΑΙ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΔΥΣΜΕΝΕΙΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ. ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.