# 

RAYEN

500k.eke

# Πυκνό διάλυμα (SL)

Εγγ. Σύνθεση: propamocarb 53% β/o, ΠΡΟΣΟΧΗ fosetvl 31% B/o Bonθ, ουσίες: 25.2% β/β

# Διασυστηματικό Μυκητοκτόνο

με προστατευτική δράση

#### ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΛΙΑ.

Κάτοχος της έγκρισης, Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: Baver Ελλάς ABEE, Σωρού 18-20, 15125 Μαρούσι Tnλ: 210 6166000, Fax: 210 6109100

#### Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

#### **IPEBIKOYP ENEPTZI SL** ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ - ΤΡΟΠΟΣ ΛΡΑΣΗΣ:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση. Το propamocarb hydrochloride παρουσιάζει μικρή διασυστηματική κίνηση και η δράση του φαίνεται να επηρεάζει το σχηματισμό των κυπαρικών μεμβρανών με συνέπεια την παρεμπόδιση της μυκηλιακής ανάπτυξης καθώς και της παραγωγής και βλάστησης των σπορίων του περονόσπορου. Το fosetvI-Al παρουσιάζει συμπλαστική και αποπλαστική κίνηση και δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων αλλά και επάνοντας μηγανισμούς άμμνας των φυτών.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμοί στα σπορεία, εφαρμογές με πότισμα, ψεκασμοί φυλλώματος. ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού διαλύματος μέχρι τη μέση με γερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος και συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο γερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

## ΦΔΣΜΔ ΛΡΔΣΗΣ·

Αρ. Ένκο, Κυκλ, Υ.Α.Α.Τ.

60257 / 1-7-2009

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ- ΣΤΟΧΟΣ- ΔΟΣΕΙΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ- ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Σπορεία: Τομάτα, Μελιτζάνα, Αννούρι, Πεπόνι, Μαρούλι: Πύθιο (Pythium sop.), Εφαρμονές στο σπορείο. Δόση: 3 κ.εκ. σκευάσματος / τετραγωνικό μέτρο. Όγκος νερού: 2 λίτρα νερό / τετραγωνικό μέτρο.

Σπορεία: Πιπεριά: Πύθιο (Pythium spp.), Εφαρμονές στο σπορείο, Δόση: 6 κ.εκ. σκευάσματος / τετοαγωγικό μέτοο. Όγκος γερού: 2 λίτοα γερό / τετοαγωγικό μέτοο.

# ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

Μπορεί να προκαλέσει αλλερνική δερματική αντίδραση.

#### ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

 Φυλάσσεται κλειδωμένο.
Μακοιά από παιδιά.
Φυλάσσεται μακοιά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. • Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. • Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμονής κοντά σε επιφαγειακά ύδατα/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάγειες και τους δρόμους. • Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υνεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Τομάτα (Θ), Πιπεριά (Θ), Αγγούρι (Θ), Πεπόνι (Θ): Πύθιο (Pythium spp.). Ριζοπότισμα. Δόση: 300 κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα. Όγκος νερού: 300 λίτρα νερό / στρέμμα. Μαρούλι (A): Περονόσπορος (Bremia lactucae). Προληπτικοί ψεκασμοί εφόσον οι συνθήκες

ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Δόση: 250 κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα. Όγκος νερού: 40 λίτρα ψεκαστικού διαλύματος / στρέμμα.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ: Σπορεία: Τουάτα, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Πεπόνι, Μαρούλι: 2 εφαρμογές: Μία εφαρμογή μετά τη σπορά και μία εφαρμογή μετά τη βλάστηση των σπόρων (μεσοδιάστημα εφαρμονών 7-10 ημέρες). Σπορεία: Πιπεριά: 1 εφαρμογή.

Θεομοκηπίου: Τομάτα, Πιπεριά, Ανγούρι, Πεπόνι: α) Καλλιέργεια στο έδαφος: 2 εφαρμογές ανά 7-14 ημέρες. β) Καλλιέργεια σε τεχνητά υποστρώματα: 4 εφαρμογές ανά 7-14 ημέρες. Μαρούλι (Α): Δύο εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται.

#### ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΛΗ

Εφαρμογές με ριζοπότισμα: Τομάτα (Θ), Πιπεριά (Θ), Αγγούρι (Θ): 3 ημέρες, Εφαρμονές με οιζοπότισμα: Πεπόνι (Θ): 14 ημέρες. Ψεκασμοί συλλώματος: Μαρούλι (Α): 21 ημέρες.

#### ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΣΠΟΡΑΣ Ή ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΤΩΝ

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ: Λαχανικά με βοώσιμη ρίζα και λαχανικά του νένους Allium που προορίζονται για την διατροφή ανθρώπων και ζώων μπορούν να φυτευτούν ή να σπαρούν στο ίδιο υπόστρώμα μετά την πάροδο 120 ημερών από την τελευταία εφαρμονή. Κηπευτικά φυλλώδη. κηπευτικά με στέλεχος, καρποφόρα κηπευτικά και σταυρανθή μπορούν να φυτευτούν ή να σπαρούν μετά την πάροδο 60 ημερών από την τελειπαία εφαρμονή.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό εάν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

#### ΟΛΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ ΚΑΙ

ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες). ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού τρυπήθούν πρόηνουμένως, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Δύο χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική του σφραγισμένη συσκευασία, σε μέρος δροσερό, μακοιά από το ηλιακό φώς και σε θεομοκρασία δωματίου.

## ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ

#### Ποώτες Βοήθειες

Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα: Μεταφέρετε τον πάσχοντα σε καθαρό αέρα. Εάν τα συμπτώματα δεν μποχωρήσουν, καλέστε γιατρό (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό). Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα που έχουν βραχεί με το σκεύασμα.

 Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Σύμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατοό, • Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετέ τα πάρα πολύ καλά με νερό και καλέστε αμέσως γιατρό. • Σε περίπτωση κατάποσης μην προκαλείτε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και καλέστε αμέσως γιατρό. Να λαμβάνεται ενερνός άνθρακας. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα νιατρό.

Για το γιατρό: Συμπτώματα: ακαμψία, μπνηλία, δυσκολία συντονισμού κινήσεων, σποσμοί. τοπική υπερευαισθησία. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, Σε περίπτωση κατάποσης μεγάλης ποσότητας του σκευάσματος συστήνεται πλύση στομάχου και χορήγηση ενεργού άνθρακα και συγχρόνως προστασία των αναπνευστικών οργάνων.

#### ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΛΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΟΝ : 210-7793777.

GR80212070D

# Bayer

Baver Ελλάς ABEE Σώρού 18-20, 15125 Μαρούσι Tnλ.: 210 6166000 Fax: 210 6109100 www.bayercropscience.gr









400