

Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος: Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε στο ψεκαστήρα την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό.

Πεδίο Εφαρμογής - Ασθένεια που ελέγχεται - Δόσεις - Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής - Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιερ. περίοδος: Για Περονόσπορο (*Phytophthora infestans*): Πατάτα: Ογκος ψεκ. υγρού: 30-100 (λίτρα/δεκ.), Μέγιστη Δόση: 250 κ.εκ./δεκ. Όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ασθένεια και το αργότερο με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 21-95). 6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες. Τομάτα (Y&Θ): Δόση: 250-400 κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού, Ογκος ψεκ. υγρού: 60-100 (λίτρα/δεκ.), Μέγιστη Δόση: 250 κ.εκ./δεκ. Όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ασθένεια και το αργότερο με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 21-89). 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Πατάτα: 14 ημέρες, Τομάτα: 3 ημέρες.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

Συνδυαστικότητα: ---

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος: Αποθηκεύεται στην αρχική αραβίαστη συσκευασία του και σε μέρος ξηρό δροσερό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.

Οδηγίες για την ασφαλή απόδουση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτιθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

PES087B/1L/22.08.2022



Αρ. παρτίδας / Ημερ. παρασκευής:
Βλέπε επί της συσκευασίας

ΠΡΟΣΟΧΗ



Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H290 Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα. H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H361fd Υποπο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα. Υποπο για πρόκληση βλάβης στο έμβryo. H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. EUH401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102 Μακριά από παιδιά. P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P234 Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη. P261 Αποφύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα. P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P280 Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά, προστατευτικά ενδύματα και προστατευτικά γάντια. P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο. P501 Διάθεση του περιεχομένου /περιέκτη σε εγκεκριμένη μονάδα αποκομιδής απορριμμάτων. SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθοστρώτες επιφάνειες και τους δρόμους.]

Πρώτες Βοήθειες - Αντιδοτό:

Γενικά: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Απομακρύνετε τα εμποτισμένα από το ψεκαστικό υγρό ρούχα. Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν). P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για 10-15 λεπτά τουλάχιστον. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Εάν δεν υποχρεώ ο οφθαλμικός ερεθισμός, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε όλα τα λερωμένα ρούχα. P302+ P352 Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. P333 +P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Σε διαταραχές αναπνευστικού χορηγήστε οξυγόνο. Σε περίπτωση ακανόνιστης αναπνοής ή διακοπή αναπνοής εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Σε περίπτωση αμφιβολίας ή εάν τα συμπτώματα επιμεινουν, αναζητήστε ιατρική βοήθεια. Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό και μη δώσετε υγρά. Μη χορηγήτε τίποτα σε αναίσθητο άτομο. Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν. Αντιδοτό: Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτό. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία και συμβουλευτείτε το Κέντρο Δηλητηριάσεων στο τηλέφωνο: 1401.



ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

POSTER SC

Μυκητοκτόνο για τον έλεγχο του περονόσπορου (Phytophthora infestans) στην πατάτα και την τομάτα, με προστατευτική, θεραπευτική και αντισποριογόνο δράση. Το cymoxanil είναι τοπικά διασυστηματικό μυκητοκτόνο με ταχύτατη διείσδυση και άμεση θεραπευτική δράση. Παρεμποδίζει αποτελεσματικά τη βλάστηση των σποριών στην επιφάνεια του φυλλώματος. Το propramocarb hydrochloride είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο που παρεμποδίζει τη μυκηλιακή ανάπτυξη καθώς και την παραγωγή και βλάστηση των σποριών του μυκητα.

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ
Αριθμός Άδειας: 3882-P

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ
ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:
Arysta LifeScience Benelux Sprl

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ
ΑΔΕΙΑΣ/ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:
L. LAMBROU AGRO LTD
Οθέλλου 11, Βιομ. Περιοχή
Ιδαίου, 2540 Δάλι, Λευκωσία,
Κύπρος | Τηλ.: +357 22667908
info@lambrouagro.com.cy
www.lambrouagro.com.cy

Εγγυημένη σύνθεση:
propramocarb HCl: 40% β/ο,
cymoxanil: 5% β/ο,
βοηθητικές ουσίες: 55,23% β/β

Ομάδα τρόποο δράσης:
- propramocarb HCl: 28
- cymoxanil : 27

1L

lambrou
agro ltd
green is life