

Δηλώσεις προφύλαξης: ● Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. ● Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμόυς. ● Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. ● Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά γυαλιά. ● ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με αφρόθυμο νερό και σαπούνι. ● Εάν παρατηρείτε ερεθισμάτων του δέρματος ή εμφανίστε εξάνθημα: Συμβουλεύεθετε/Επικονθεφέτε γιατρό.

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο: Εισπνοή: Μετακινήστε τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Αναζητήστε ιατρική βοήθεια εάν η δύσπνοια επιμένει. Επαρή με το δέρμα: Πλύνατε καλά με σαπούνι και νερό. Επαρή με τα μάτια: Πλύνατε αμέσως με αφρόθυμο νερό. Κατάποση: Πλύνατε καλά την στοματική κοιλότητα, προκαλέστε εμετό εφόσον ο ασθενής έχει τις αισθησίες του. **Αντίδοτο:** Θεική απροτίνη κατόπιν συμβουλής ιατρού αλλιώς συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:
210 77 93 777

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (κυτία, φίλαξ), ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο φυτοστικό υγρό) και μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσμα, για την διασφάλιση της με περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωσή ή ανάκτηση ενέργειας.

ahana®

Propamocarb hydrochloride (Προπαμοκάρπη υδροχλοράντ) 72.2 SL (Πυκνό διάλυμα)

Εγγυημένη σύνθεση:

Propamocarb hydrochloride 72,2% β/ο - Βοηθητικές ουσίες: 29,95% β/β

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 192357/23-12-2010

ΔΙΑΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΟ ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Απορροφούμενο από τις ρίζες μεταφέρεται στα φύλλα. Στις εφαρμογές φυτολώματος μεφανίζει τοπικά διασυστηματική δράση.



ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει propamocarb hydrochloride.

Παρασκευαστής Οίκος: Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βέλγιο

Αρ. Εγκ. Κυκλ. Υ.Α.Α.Τ. προϊόντος αναφοράς
PROMESS 72,2 SL 6678/23-07-1997
Βέλγιο: Αρ. Εγκ. πανομοιότυπου προϊόντος: 8672/B



FARMA-CHEM SA



Υπεύθυνος κυκλοφορίας στην Ελλάδα - Υπεύθυνος τελικής συσκευασίας & οίμανσης: **FARMA-CHEM SA** Β.Π.Ε. ΣΙΝΔΟΥ - Γ' ΖΩΝΗ - Τ.Θ.1026 - 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΤΗ. : 2310 569.630 έως 3 - FAX: 2310 797.047
email: registration@farmachem.gr - info@farmachem.gr



Περιεχόμενο: 5 λίτρα

ahana®

Propamocarb hydrochloride (Προπαμοκάρμιο υδροχλωρίντ) 72.2 SL
SL (Πυκνό διάλυμα)

Καλλιέργειες - Ασθένειες - Δάσεις - Τρόπος & Χρόνος εφαρμογής:
Εφαρμογή στο έδαφος: Τομάτα (Υ+Θ), Πιπεριά (Υ+Θ), Αγγούρι (Υ+Θ), Καπνός (Υ+Θ): Πύθιο (*Pythium spp.*), Φυτόφθορα (*Phytophthora spp.*). i) με 250 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 2-4 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο. Σπορεία, αμέσως μετά τη σπορά. Μία εφαρμογή. ii) με 150 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 100 κ.εκ. διαλύματος ανά φύτευση. Μία εφαρμογή με πότισμα, κατά τη μεταφύτευση. **Καλλωπιστικά (Υ+Θ):** Πύθιο (*Pythium spp.*), Φυτόφθορα (*Phytophthora spp.*). i) με 250 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 2-4 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο σπορείου. Σπορεία, πριν ή μετά τη σπορά. ii) με 150 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 5-10 λίτρα διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο εδάφους. Φυτώρια, με πότισμα πριν τη φύτευση των μοσχευμάτων ή εμβάπτιση των ριζών των μοσχευμάτων που ριζοβόλησαν πριν τη μεταφύτευση. iii) με 150 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 100-200 κ.εκ. διαλύματος ανά γλάστρα διαμέτρου 10-12 εκ. Γλάστρες, με πότισμα αμέσως μετά τη φύτευση και επανάληψη μετά 3-6 εβδομάδες εάν χρειαστεί. iv) με 300 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό. Βολβοί: Εμβάπτιση στο διάλυμα για 20 λεπτά πριν τη φύτευση.

Παρατήρηση: Για ομοιόμορφη διαβροχή και καλύτερη αποτελεσματικότητα του σκευάσματος πρέπει το έδαφος να είναι υγρό. Για το λόγο αυτού χρησιμοποιούμε αρκετό νερό ώστε το διάλυμα να διευσύνει πλήρως στη ζήνη των ριζών.

Καλλιέργειες - Ασθένεις - Δάσεις - Χρόνος εφαρμογής:

Εφαρμογή στο φύλλωμα: Αγγούρι (Θ), Πεπόνι (Υ+Θ): Περονόσπορος (*Pseudoperonospora nosporacubensis*) με 200-300 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 100-300 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Από το στάδιο που τα φυτά έχουν αποκτήσει 3-4 φύλλα. **Πατάτα:** Περονόσπορος (*Phytophthora infestans*) με 200-300 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 100-150 κ.εκ. σε 50 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Από το στάδιο που τα φυτά έχουν αποκτήσει 4-6 πραγματικά φύλλα.

Αποκτήσει 3-4 φύλλα. **Πατάτα:** Περονόσπορος (*Phytophthora infestans*) με 200-300 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρό ή 100-150 κ.εκ. σε 50 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Από το στάδιο που τα φυτά έχουν αποκτήσει 4-6 πραγματικά φύλλα.

Μεγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσσοδιαστήματα επεμβάσεων σε ημέρες: Αγγούρι (Θ), Πεπόνι (Υ+Θ): 3/8-10. Πατάτα: 3/10-14.

Παρατηρήσεις: • Στις εφαρμογές στο φύλλωμα η δόση των 300 κ.εκ. ανά 10 ημέρες για την πατάτα και ανά 8 ημέρες για αγγούρι και πεπόνι, συνιστάται σε περιπτώσεις ιδιαίτερα ευνοϊκών για την ασθένεια συνθηκών ή για θεραπευτικές εφαρμογές. • Για τις ανωτέρω καλλιέργειες να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων στις περιοχές όπου αυτά εφαρμόζονται.

Τρόπος εφαρμογής: 1) Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος (μέχρι απορροής). 2) Εφαρμογή στο έδαφος με πότισμα. 3) Εμβάπτιση βολβών πριν τη φύτευση.

Τρόπος παρασκευής φεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το φεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Χίκνουμε μέσα στο φεκαστικό δοχείο την απαιτούμενη δόση αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε στη συνέχεια με το απαιτούμενο νερό με συνεχή ανάδευση. Δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται μεταλλικά μέσα εφαρμογής καθώς το σκεύασμα διαβρώνει τα μετάλλα.

Καθαρισμός φεκαστικά: Τριπλό ξεπλύμα με νερό.

Φυτοτοξικότητα: Δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης. Στα καλλωπιστικά ελέγχετε πρώτα κάθε ποικιλία σε μικρή κλίμακα πριν από γενικευμένη χρήση.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Εφαρμογή στο έδαφος: Όλες οι καλλιέργειες: 21 ημέρες. Εφαρμογή στο φύλλωμα: Πατάτα: 15 ημέρες. Καρότο: 3 ημέρες. Πεπόνι: 7 ημέρες.

Χρονική σταθερότητα σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης: Το προϊόν διατηρείται στην αρχική απαραβίαση συσκευασία του, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο και σε κανονικές θερμοκρασίες. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.



Περιεχόμενο: 5 λίτρα

ΑΡ. ΠΑΡΤ/ΗΜ. ΠΑΡΑΓ.ΗΜ ΛΗΞ.: Βλέπε επί της συσκευασίας