

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Προφυλάξεις για τον χρήστη και τη δημόσια υγεία: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά. Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. Αποφεύγετε να αναπνεύσετε εκνεφώματα. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. Να φοράτε ανθεκτικά υποδήματα. Σε περίπτωση που ο εργάτης εισέρχεται στον αγρό μετά τον ψεκασμό πρέπει να φορά κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και ανθεκτικά υποδήματα.

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

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή αδιαθεσίας: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρήσει ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη.



Ημ. παρασκευής, Ημερ. Λήξης, Αρ. Παρτίδας: Βλέπε επί της συσκευασίας

Περιεχόμενο: 800κ.εκ.

ΕΡΟΚ 600EC

ΥΓΡΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ (ΕΣ)

Εγγ. Σύνθεση: Fluzazinam (φλουαζιναμ) 40% β/ο (χημ.ομάδα: φαινυλοπυριδυναμινών), metalaxyl-M (Μεταλαξύλ-μ) 19.36% β/ο (χημ.ομάδα: φαινυλαμιδίων) βοηθ. ουσίες: 48% β/β

Αρ. έγκρ. Κυκλ.: 60260/24.09.2009

Μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του περονόσπορου (*Phytophthora infestans*) στην πατάτα

Το metalaxyl-m είναι εκλεκτικό διασυστηματικό και το fluzazinam δρα αναστέλλοντας την βλάστηση των σποριών

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Κάτοχος της έγκρισης - Παρασκευαστής σκευάσματος: ISK BIOSCIENCES EUROPE N.V. Pegasus Park – De Kleetlaan 12B, Bus 9 Diegem B-1831 ΒΕΛΓΙΟ

Υπεύθυνος επικοινωνίας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.
Τσιτούρη 22, 152 31 Χαλάνδρι
Τηλ.: 210 6725174

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά



ΑΘΗΝΑ: Φλέμιγκ 15, Μαρousi 151 23 Τηλ.: 210.68.00.900
ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: Ταχ. Θυρίδα 1203, ΒΙ.Π.Ε.Θ. 57022 Σίνδος, τηλ. 2310.797.907
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: Στυλίδα Αγ. Ιωάννης 353 00 Τηλ.: 22380.22.008-9
e-mail: info@hellafarm.gr

ΠΕΔΙΟ-ΣΤΟΧΟΙ ΔΟΣΕΙΣ-ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΑΤΑΤΑ για Περονόσπορο (*Phytophthora infestans*) με δόση 30-40 κ.εκ./στρέμμα και όγκο ψεκαστικού υγρού 50-100 λίτρα/ στρέμμα. Προληπτικές εφαρμογές που ξεκινούν εφόσον υπάρχει αυξημένος κίνδυνος εμφάνισης του περονόσπορου στην περιοχή και πριν από την εμφάνιση των συμπτωμάτων (μετά τις πρώτες μολύνσεις και πριν την εμφάνιση των κηλίδων). Κρίσιμο στάδιο έναρξης ψεκασμών: Κλείσιμο των φυτών κατά 50% κατά μήκος των γραμμών/ύψος φυτών 15-20 εκ. Περαιτέρω ψεκασμοί εφόσον οι επικρατούσες καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών 3 με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες.

Να μην εφαρμόζονται οι συστάσεις των Δελτίων Γεωργικών Προειδοποιήσεων στις περιοχές που εφαρμόζονται

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές:

Να μην εφαρμόζεται σε αμμώδη εδάφη με περιεκτικότητα σε οργανική ουσία μικρότερη ή ίση με 1%.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: •Εφαρμόστε το ΕΡΟΚ προληπτικά στην έναρξη της καλλιεργητικής περιόδου κατά τη φάση της έντονης ανάπτυξης των φυτών και αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές. •Εφαρμόστε το ΕΡΟΚ σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης εκτός από τα φαινυλαμίδια. •Σε περίπτωση που εμφανισθεί περονόσπορος σε χωράφι ψεκασμένο με ΕΡΟΚ σταματήστε τη χρήση του ΕΡΟΚ και συνεχίστε με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων από τα φαινυλαμίδια. •Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο 3.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός κάλυψης του φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε την ανάλογη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Φυτοτοξικότητα: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό για την πατάτα, εφόσον πληρούνται οι οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα.

Τρόπος δράσης: Το ΕΡΟΚ είναι μίγμα δυο δραστικών ουσιών (metalaxyl-m και fluzazinam). Το metalaxyl-m είναι εκλεκτικό διασυστηματικό μυκητοκτόνο με δράση κατά των ωομυκητών που κινείται μέσα στο φυτό με αποπλαστική κυρίως κίνηση παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη του παθογόνου μέσα στους φυτικούς ιστούς. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στη βιοσύνθεση του rRNA. Το fluzazinam έχει προστατευτική δράση και δρα αναστέλλοντας την βλάστηση των σποριών. Στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στη λειτουργία της οξειδωτικής φωσφορυλίωσης.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τριπτήμια εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών: Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Πατάτα 14 ημέρες

Συνθήκες αποθήκευσης - Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική παραβίαση του σκευάσματος σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.