

ΚΟΥΠΡΟΦΙΞ ΝΤΙΣΠΕΡΞ: Ανόργανο μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμός φυλλώματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

Γεμίζετε τα 2/3 του δοχείου του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό. Υπό συνεχή ανάδευση προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του προϊόντος. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη τη διάρκεια της εφαρμογής.

ΚΑΛΙΠΕΡΓΕΙΕΣ-ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ-ΔΟΣΕΙΣ-ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Γκρέιπ φρουτ-Λεμονιά-Μανταρινιά-Πορτοκαλιά-Κιτριά-Νεραντζιά-Φράπα): Δόση: 400 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Κορυφοζήρα. Προληπτικές εφαρμογές φθινοπώρου εφόσον οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. Προσβολή κλαδίσκων, φύλλων και καρπών. Εφαρμογή μετά από χαλάζι ή παγετό. **ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ:** Κορύνεο. Δόση: 400 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Μία εφαρμογή το φθινόπωρο όταν έχει πέσει το 75% των φύλλων και μια το χειμώνα λίγο πριν την έκπτυξη των ξυλοπόρων οφθαθμών. Με την έναρξη της βλάστησης γίνονται άλλες 1-2 εφαρμογές εφόσον υπάρχει σοβαρό πρόβλημα. **ΚΑΡΥΔΙΑ:** Ανθράκωση. Δόση: 400 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Συνιστώνται 3-4 εφαρμογές που αρχίζουν πριν βγουν τα φύλλα και επαναλαμβάνονται κάθε 10 ημέρες. Να αποφεύγονται οι εφαρμογές στην άνθηση. **ΜΗΛΙΑ:** Φουζικιάδιο. Δόση: 550-625 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων συνιστώνται εφαρμογές στα στάδια της πράσινης και ρόδινης κορυφής και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. **ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Βερικοκιά-Κερασιά-Ροδακινιά-Δαμασκινιά-Βυσσινιά):** Εξώασκος, Κορύνεο, Φαιά σήψη. Δόση: 425 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Προληπτικές εφαρμογές το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και στο τέλος του χειμώνα πριν φουσκώσουν τα μάτια. **ΑΜΠΕΛΙ (Επιτραπέζια & οινοποιήσιμα σταφύλια):** Περονόσπορος, Ανθράκωση. Δόση: 550 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων, προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν την άνοιξη όταν υπάρχουν οι κατάλληλες για την προσβολή συνθήκες και συνεχίζονται ανάλογα με την εξέλιξη των τοπικών συνθηκών. **ΕΛΙΑ:** Δόση: 600 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Κυκλοκόνιο. Δύο εφαρμογές: η πρώτη εφαρμογή το φθινόπωρο λίγο πριν την έναρξη των βροχών και η δεύτερη την άνοιξη όταν τα νέα φύλλα αποκτήσουν μήκος 2 εκ. Γλοιοσπόριο. Η πρώτη όταν αρχίζουν να ωριμάζουν οι καρποί και η δεύτερη 20 ημέρες αργότερα. Καρκίνωση. Μετά από χαλάζι ή παγετό. **ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Κρεμμύδι-Πιπεριά-Αγγούρι-Κοθοκύθι-Πεπόνι-Καρπούζι-Κουνουπίδι-Λάχανο-Μαρούλι-Σπανάκι-Σέλινο-Πράσο-Φασόλι):** Δόση: 350 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Περονόσπορος, Σηπορίωση. Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και συνεχίζονται κάθε 7-14 ημέρες. Ανθράκωση. Εφαρμογές που αρχίζουν στα νεαρά φυτά. Βακτηριώσεις. Εφαρμογές που αρχίζουν στο στάδιο των σπορόφυτων και σταματούν στην καρπώδευση. **ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ):** Δόση: 550 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Περονόσπορος. Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Βακτηριακή κηλίδωση. Εφαρμογές με την εκδήλωση της ασθένειας και εφόσον υπάρχουν ευνοϊκές συνθήκες για την εξάπλωσή της. **ΠΑΤΑΤΑ:** Περονόσπορος. Δόση: 275-490 γρ./στρ. (βαριά προσβολή) ή 175-275 γρ./στρ. (ελαφρά προσβολή). Εφόσον οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας οι εφαρμογές ξεκινούν όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επαναλαμβάνονται ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **ΖΑΧΑΡΟΤΣΥΤΛΑ:** Κερκοσπορίωση. Δόση: 250-275 γρ./στρ. Εφαρμογές που αρχίζουν με την πρώτη εμφάνιση των συμπτωμάτων της ασθένειας. **ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ:** Δόση: 550 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού. Περονόσπορος, Σηπορίωση. Εφαρμογές που αρχίζουν με την εκδήλωση των πρώτων συμπτωμάτων. Φυτόφθορα. Εφαρμογή στα νεαρά φυτά στο σπορείο ή μετά τη μεταφύτευση.

Όγκος ψεκαστικού υγρού/καλλιέργεια (λίτρα/στρέμμα):

Γκρέιπ φρουτ-Λεμονιά-Μανταρινιά-Πορτοκαλιά-Κιτριά-Νεραντζιά-Φράπα (200-250), Αμυγδαλιά-Καρυδιά-Βερικοκιά-Κερασιά-Ροδακινιά-Δαμασκινιά-Βυσσινιά (100-120), Μηλιά (100-150), Ελιά (150), Αμπέλι (επιτραπέζια & οινοποιήσιμα σταφύλια)-Κρεμμύδι-Πιπεριά-Αγγούρι-Κοθοκύθι-Πεπόνι-Καρπούζι-Κουνουπίδι-Λάχανο-Μαρούλι-Σπανάκι-Σέλινο-Πράσο-Φασόλι-Τομάτα (Υ+Θ)-Πατάτα-Καλλωπιστικά (50-80), Ζαχαρότευτλα (40).

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιέργεια περίοδο:

Αμυγδαλιά-Καρυδιά-Αμπέλι (επιτραπέζια & οινοποιήσιμα σταφύλια)-Κρεμμύδι-Πιπεριά-Αγγούρι-Κοθοκύθι-Πεπόνι-Καρπούζι-Κουνουπίδι-Λάχανο-Μαρούλι-Σπανάκι-Σέλινο-Πράσο-Φασόλι-Τομάτα (Υ+Θ)-Πατάτα-Ζαχαρότευτλα-Καλλωπιστικά (4), Γκρέιπ φρουτ-Λεμονιά-Μανταρινιά-Πορτοκαλιά-Κιτριά-Νεραντζιά-Φράπα-Μηλιά-Βερικοκιά-Κερασιά-Ροδακινιά-Δαμασκινιά-Βυσσινιά-Ελιά (2).

Παρατηρήσεις: 1) Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν την άνθηση, ιδιαίτερα για τη μηλιά και οι με-

γάδες όταν οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. 2) Στις καλλιέργειες: αμπέλι, εσπεριδοειδή, μηλιά, πυρηνόκαρπα, πατάτα, ελιά και λαχανικά υπό κλίση να ακολουθούνται, στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων. 3) Η συνολική εφαρμοζόμενη ποσότητα χαλκούχων σκευασμάτων ανά καλλιέργεια περίοδο δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 400 γρ. ανά στρέμμα (ποσότητα εκφρασμένη σε μεταλλικό χαλκό).

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:

Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά, Καρυδιά): 28 ημέρες. Εσπεριδοειδή, Αμπέλι (επιτραπέζια & οινοποιήσιμα σταφύλια), Ελιά, Πατάτα, Ζαχαρότευτλα: 21 ημέρες. Τομάτα (Υ): 10 ημέρες.

Τομάτα (Θ), Κρεμμύδι (Υ+Θ), Πιπεριά (Υ+Θ), Αγγούρι (Υ+Θ), Κοθοκύθι (Υ+Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κουνουπίδι (Υ+Θ), Λάχανο (Υ+Θ), Μαρούλι (Υ+Θ), Σπανάκι (Υ+Θ), Σέλινο (Υ+Θ), Πράσο (Υ+Θ), Φασόλι (Υ+Θ): 7 ημέρες. Μηλιά, Πυρηνόκαρπα: Μη Εφαρμόσιμο (καθορίζεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή).

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΚΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:

Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Είναι φυτοτοξικό στη ροδακινιά, κερασιά και δαμασκινιά αφού φουσκώσουν τα μάτια. Επίσης μπορεί να παρουσιάσει φυτοτοξικότητα στα κοίσκωνθοειδή κάτω από ορισμένες συνθήκες (υψηλή υγρασία). Φυτοτοξικότητα παρουσιάζει επίσης σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς. Στη μηλιά να χρησιμοποιείται πριν την άνθηση. Γενικά να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν συνδυάζεται με οργανοφωσφορικά και καρβαμιδικά εντομοκτόνα καθώς και με maneb, mancozeb, folpet, carptan και thiram. Επίσης δεν συνδυάζεται με ελαιούχα σκευάσματα όταν ο ψεκασμός γίνεται εκτός της εποχής του ριθάργου των δένδρων. Σε περίπτωση ανάμειξης να διαλύονται πρώτα τα στερεά σκευάσματα, μετά το Cuprofix® Disperss® 20WG και μετά τα σκευάσματα σε υγρή μορφή. Σε περίπτωση νέων συνδυασμών να γίνεται μία μικρή δοκιμή πριν από την τελική εφαρμογή.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

Cuprofix® DISPERSS® 20WG

Μεταλλικός χαλκός (Cu) 20%
Βρέξιμοι κόκκοι (WG)



Ανόργανο μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση.

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Μεταλλικός χαλκός (Cu)20% β/β

(σε μορφή βορδιγάνειου ολθού)

Βοηθητικές ουσίες19% β/β

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Αρ. Παρτίδας:	ΒΛΕΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ
Ημερομηνία παραγωγής:	

A.A.Δ.A.: 60802/24.12.2018

ΚΑΘΑΡΟ ΒΑΡΟΣ: 1 ΚΙΛΟ



ADAMA

Κάτοχος της Άδειας:

UPL Europe Ltd,

The Centre, Birchwood Park, Warrington, WA3 6YN,

Ηνωμένο Βασίλειο

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:


ΑΔΑΜΑ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Λεωφ. Κηφισίας 44, 15125 Μαρούσι

Τηλ.: 2111205555, Φαξ: 2111205559



2-Ε202/20



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΥΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα. Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο. Διάθεση περιεχομένου/περιεκτής σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:
Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκκοι), μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίασμα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους.

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

Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΞΕΩΝ ή ένα γιατρό.
Σε περίπτωση κατάποσης, χορηγήστε γάλα ή νερό (για αραίωση) και επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντιμετώπιση.
Σε περίπτωση εισπνοής, μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΞΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Αντίδοτο: Πενικιλλαμίνη.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777

