

HYDROPLUS 40 WG

Copper Hydroxide (Υδροξειδίο του χαλκού)

Εγγυημένη Σύνθεση: Μεταλλικός χαλκός 40 % β/β (σε μορφή υδροξειδίου του χαλκού)
Βοηθητικές ουσίες 30,19 % β/β

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Μυκητοκτόνο, βακτηριοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

To HYDROPLUS 40 WG κυκλοφορεί στην ελληνική αγορά βάσει της αρ. πρωτ. 189908/19.10.10 άδειας του Υ.Α.ΑΤ

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς
• μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά. Αποφεύγετε να αναπνεύσετε σκόνη ή εκνεφώματα. Πλένετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΗΣΕΩΝ ή ένα γειτό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Μαζέψτε τη χυμνή ποσότητα.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Σε περίπτωση κατάποσης λήψτε γάλα ή νερό (για πρρίωση) και επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντιμετώπιση.

Αντίδοτο: Πενικιλιαμίνη.

Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων : 210 7793777

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

Μη ρυτύνετε τα νερά με το σκέυασμα 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).

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

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Μυκητοκτόνο, βακτηριοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδευόμενος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Είναι φυτοτοξικό στις ποικιλίες αμειλίωτα Delaware, Rossette, Niagara και Concord. Είναι φυτοτοξικό στα πυρηνόκαρπα μετά την έκπτυξη των φύλλων. Επαναλαμβανόμενες χρήσεις στα μηλοειδή μπορεί να προκαλέσουν καυστό χρωματισμό. Στην μηλιά οι εφαρμογές να σταματούν όταν η πράσινη κορυφή είναι μήκους 1 εκ. Γενικά να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση. Ο κίνδυνος φυτοτοξικότητας αυξάνεται στις χαμηλές θερμοκρασίες (<5° C) και σε υγρασία.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα, όξινα σκευάσματα, με σκευάσματα που περιέχουν thiram και με πολυουριθίδια.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (ημέρες): Εσπεριδοειδή, Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια), Ελιά, Πατάτα, Αραχίδα, Ζαχαρούχαιτα: 21. Αμυγδαλιά, Καρυδιά: 28. Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα: Μη εφαρμοσίμο (Καθορίζεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή). Λαχανικά (Υ+Θ): 7. Τομάτα υπαίθρου: 10. Τομάτα θερμοκηπίου: 7.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκoi) μαζί με τα κομμάτια που τα καταστράφησαν προηγούμενες με σκίαση, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποθιούνται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Παρασκευαστής - Εργοστάσιο παρασκευής:
INDUSTRIAS QUIMICAS DEL VALLES S.A. Ισπανία
Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος κυκλοφορίας στην Ελλάδα - Εργοστάσιο συσκευασίας:



ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ

Όσση Εμπορική, 19600 Μάνδρα Αττικής
Τηλ. 210 5550431 - Fax: 210 5556100
Θεσ/νίκη: 53 Ο.Τ., Γ' Φάση, ΒΙ.ΠΕ.Θ. - Σίνδος
Τηλ. 2310 795884 - Fax: 2310 796741
www.ellagret.gr

Μέλος του



Περιεχόμενο: 1 κιλό

1,5 κιλό

2 κιλά

Αριθμός Παρτίδας:
Ημερ. Παρασκευής:



ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ - ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ - ΔΟΣΕΙΣ (ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού) - ΧΡΟΝΟΣ & ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Λεμονιά, Γκρέιπφрут, Μανταρίνι, Πορτοκαλιά): **Κορυφοξίτρα, Ανθράκωση, Σπτορίωση:** Δόση: 65-110γρ. Εφαρμογές με τις πρώτες βροχές του φθινοπώρου. **Προβολή κλαδίσκων, φύλλων και καρπών:** Δόση: 65-110γρ. Εφαρμογές πριν την έναρξη των βροχών και μετά από χαλάζι ή παγετό. **ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ:** **Κορίνιο:** Δόση: 165-200γρ. Στις περιοχές που ενδημεί η ασθένεια, εφαρμογές το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και το χειμώνα πριν την έκπτυξη των ληφόρμων σφραγίων. **Εξάλκιση κορμού και κλάδων:** Δόση: 165-200γρ. Εάν υπάρχουν ενδοκίγια για το βακτηρια συνθήκες, συνιστάται επανάληψη της εφαρμογής στην αρχή της άνθισης. **ΚΑΡΥΔΙΑ:** **Ανθράκωση, Κηλίωση φύλλων και καρπών:** Δόση: 135-200γρ. Οι εφαρμογές αρχίζουν πριν εκπτυχθούν τα φύλλα και επαναλαμβάνονται κάθε 10-14 ημέρες. **ΜΗΛΙΑ, ΚΛΑΔΑΔΙΑ:** **Φουζιλκώδιο, Σπτορίωση, Φαίδ Σήμη:** Δόση: 135-295γρ. Εφαρμογές το φθινόπωρο πριν την πτώση των φύλλων και στο στάδιο της πράσινης κορυφής. **Βακτηρίωση, Βακτηριακό κνήμο:** Δόση: 135-295γρ. Στις περιοχές που ενδημούν οι ασθένειες συνιστάται δύο εφαρμογές στην αρχή και στο τέλος της πτώσης των φύλλων και κατά τη διάρκεια του χειμώνα. **ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ:** **Κορίνιο:** Δόση: 165-205γρ. Στις περιοχές όπου ενδημεί η ασθένεια εφαρμογές α) το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και β) στο τέλος του χειμώνα πριν τη διάρκεια των σφραγίων. **Φαίδ σήμη:** Δόση: 165-205γρ. Εφαρμογές κατά τη διάρκεια των σφραγίων και στη ροδινή κορυφή. **ΚΕΡΑΣΙΑ:** **Κορίνιο, Προβολή από Pseudomonas syringae:** Δόση: 165-210γρ. Στις περιοχές όπου ενδημούν οι ασθένειες εφαρμογές α) το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και β) στο τέλος του χειμώνα πριν τη διάρκεια των σφραγίων. **ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ:** **Κορίνιο, Εξίσκωσις, Κλαδοστορίωση:** Δόση: 135-210γρ. Στις περιοχές όπου ενδημούν οι ασθένειες εφαρμογές α) το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και β) στο τέλος του χειμώνα πριν τη διάρκεια των σφραγίων. **Φαίδ σήμη:** Δόση: 135-210γρ. Εφαρμογές κατά τη διάρκεια των σφραγίων και στη ροδινή κορυφή. **Βακτηριακό κνήμο:** Δόση: 135-210γρ. Στις περιοχές όπου ενδημεί η ασθένεια, εφαρμογές στην αρχή και στο τέλος της πτώσης των φύλλων. **ΑΜΙΓΚΕΛΙ** (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια). **Περονόσπορος, Ανθράκωση, Βακτηριακή νέκρωση:** Δόση: 105-270γρ. Εφαρμογές που αρχίζουν όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκ. μετά από 10 ημέρες. Άλλο πριν την άνθηση και άλλο μετά τη γονιμοποίηση. **ΕΛΙΑ:** **Κυκλοκόνια:** Δόση: 295γρ. (φθινόπωρο), 135γρ. (άνοιξη). Στις περιοχές που ενδημεί η ασθένεια, εφαρμογές από αρχές φθινοπώρου μέχρι αρχές άνοιξης. **Γλυκοστόριω:** Δόση: 295γρ. Δύο εφαρμογές: η πρώτη όταν αρχίζουν να ωριμάζουν οι καρποί και η δεύτερη 20 μέρες αργότερα. **Καρφύνη:** Δόση: 295γρ. (φθινόπωρο), 135γρ. (άνοιξη). Εφαρμογές μετά το κλάδεμα και μετά από χαλάζι ή παγετό. **ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ), ΠΙΠΕΡΙΑ (Υ+Θ):** **Περονόσπορος:** 310γρ. (βαριά προβολή), 135γρ. (ελαφρά προβολή). Εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σποροφύτων και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες. **Κλαδοστορίωση, Σπτορίωση, Ανθράκωση:** Δόση: 310γρ. (βαριά προβολή), 135γρ. (ελαφρά προβολή). Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες ανάλογα με την έναρξη της προβολής. **Βακτηρίωση:** Δόση: 310γρ. (βαριά προβολή), 135γρ. (ελαφρά προβολή). Εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών φυτών μέχρι την καρποδότηση. **ΚΟΚΚΙΝΟΧΥΘΟΕΙΔΗ (Υ+Θ):** (Άγγουρι, Κολοκύνθη, Πεπόνι, Καρπούδι). **Περονόσπορος, Ανθράκωση, Κλαδοστορίωση, Βακτηρίωση:** Δόση: 135γρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την έναρξη της προβολής. **ΦΑΧΟΛΑ:** **Κερατοστορίωση:** Δόση: 165-170γρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. **Βακτηρίωση:** Δόση: 165-170γρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την έναρξη της προβολής. **ΣΕΛΙΝΟ:** **Σπτορίωση, Κερατοστορίωση:** Δόση: 165-170γρ. Εφαρμογές όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες ανάλογα με την έναρξη της προβολής. **ΑΡΑΧΙΔΑ:** **Κερατοστορίωση:** Δόση: 225γρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες ανάλογα με την έναρξη της προβολής. **ΠΑΤΑΤΑ:** **Περονόσπορος, Ανθράκωση:** Δόση: 225γρ. (βαριά προβολή), 135γρ. (ελαφρά προβολή). Εφαρμογές όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την έναρξη της προβολής. **ΖΑΧΑΡΟΥΧΑΙΤΑ:** **Κερατοστορίωση:** Δόση: 335γρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την έναρξη της προβολής. **Πατηρήσεις:** 1) Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν προς την άνθηση, ιδιαίτερα για τα Μηλοειδή και οι μεγάλες όταν οι καρποί συνθήκων είναι ενδοκίγια για την ανάπτυξη των ασθενειών. Στις περιπτώσεις που τα συμπτώματα έχουν εμφανιστεί, το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την έναρξη της προβολής. 2) Στο λαχανικά να αποφεύγονται οι ψεκασμοί με υψηλές θερμοκρασίες και κατά τις θερμές ώρες της ημέρας. 3) Οι εφαρμογές είναι αντιπρωτικές και γίνεται εφόσον οι καρποί συνθήκων ενοικούν την ανάπτυξη των ασθενειών. 4) Στις καλλιέργειες αμπέλι, εσπεριδοειδή, μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, πατάτα, ελιά και λαχανικά από κώλυση να ακολουθούνται στις περιοχές που εφαρμόζονται τα προγράμματα των γεωργικών προετοιμασιών. **Όγκος ψεκαστικού υγρού (ανά στρέμμα):** Εσπεριδοειδή: 200-250 λίτρα, Αμυγδαλιά, Καρυδιά: 100-150 λίτρα, Μηλιά, Αμυγδαλιά: 100-200 λίτρα, Βερικοκία, Κερασιά, Ροδακινιά, Νεκταρίνια: 100-120 λίτρα, Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια): 50-150 λίτρα, Ελιά: 150-300 λίτρα, Τομάτα (Υ+Θ), Πιπέρι (Υ+Θ), Κολοκύνθοειδη (Υ+Θ): 50-100 λίτρα, Φασόλι, Σέλινο: 50-80 λίτρα, Αραχίδα: 60 λίτρα, Πατάτα: 50-100 λίτρα, Ζαχαρούχαιτα: 40 λίτρα. **Μείγματος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητικό περίοδο:** Εσπεριδοειδή, Αμυγδαλιά, Μηλιά, Αμυγδαλιά, Βερικοκία, Φασόλι, Σέλινο, Αραχίδα: 3. Καρυδιά, Κερασιά, Ροδακινιά, Νεκταρίνια, Αμπέλι (επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια), Τομάτα (Υ+Θ), Πιπέρι (Υ+Θ), Κολοκύνθοειδη (Υ+Θ), Πατάτα, Ζαχαρούχαιτα: 4. Ελιά: 2.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.