



# COPPERFIELD®

20WG

**ΦΑΣΟΙ: Κερκοσπορίωση** (*Cercospora spp.*): Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 7-14 ημέρες. **Δόση:** 330-345 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (165-270 γρ. σκευάσματος/στρέμμα) **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-80 λίτρα/στρέμμα.

**Βακτηρίωση** (*Xanthomonas spp.*, *Pseudomonas phaseolicola*): Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** 330-345 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (165-270 γρ. σκευάσματος/στρέμμα) **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-80 λίτρα/στρέμμα.

**ΣΕΛΙΝΟ: Σπορίωση** (*Septoria sp.*), **Κερκοσπορίωση** (*Cercospora sp.*): Όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκατοστά και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες, ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** 330-345 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (165-270 γρ. σκευάσματος/στρέμμα) **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-80 λίτρα/στρέμμα.

**ΑΡΑΧΙΔΑ: Κερκοσπορίωση** (*Cercospora spp.*): Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** 450 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270 γρ. σκευάσματος/στρέμμα) **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50 λίτρα/στρέμμα.

**ΠΑΤΑΤΑ: Περονόσπορος** (*Phytophthora infestans*), **Ανθράκωση** (*Colletotrichum alternantariae*): Όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκατοστά και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** Βαριά Προσβολή: 270-450 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-450 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), Ελαφριά Προσβολή: 270-275 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-275 γρ. σκευάσματος/στρέμμα) **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα.

**ΖΑΧΑΡΟΥΤΥΛΑ: Κερκοσπορίωση** (*Cercospora beticola*): Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** 675 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270 γρ. σκευάσματος/στρέμμα) **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 40 λίτρα/στρέμμα.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

- 1) Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πληθαίνουν προς την άνοιξη, ιδιαίτερα για τα Μηλοσβή και οι μεγάλες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών. Στις περσιτώσεις που τα συμπτώματα έχουν εμφανιστεί, το εύρος της δόσης είναι ανάλογα με την ένταση της προσβολής.
- 2) Στα λαχανικά να αποφεύγονται οι ψεκασμοί με υψηλές θερμοκρασίες και κατά τις θερμές ώρες της ημέρας.
- 3) Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
- 4) Στις καλλιέργειες αμπέλι, εσπεριδοειδή, μηλοσβή, πυρηνόκαρπα, πατάτα, ελιώ και λαχανικά υπό καλλιέργη να ακολουθούνται στις περιοχές που εφαρμόζονται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.

**ΜΕΤΕΤΕΣ ΑΡΘΡΩΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΝΑ ΚΑΛΙΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ:**  
Καρλόδοξο (Μηλοσβή, Καρλόδοξο), 25  
Μηλοσβή, Πιπεριά (Υ+Θ), Καρλόδοξο (Υ+Θ) (Άγροτρο, Κολοκύνθη, Πεπόνι, Καρπούζι), Πατάτα, Ζαχαρότευπλο: 4,  
Γκρέιφ φρουτ, Λεμονιά, Μανταρίνια, Πορτοκαλιά, Αμυγδαλιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Βερκοκά, Φασόλι, Σέλνιο, Αραχίδα: 3,  
Ελιώ: 2,  
**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΙΜΕΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ**  
Καρλόδοξο (Μηλοσβή, Καρλόδοξο), 25  
Μηλοσβή, Πιπεριά (Υ+Θ): Μη εφαρμοσίμο (Καθαρίζεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή).  
Εσπεριδοειδή, Αμπέλι (για επιτραπέζια και ονοποποίηση σταφύλια), Ελιώ, Πατάτα, Αραχίδα, Ζαχαρότευπλο: 21,  
Λαχανικά (Υ+Θ), Τομάτα (Θ): 7  
Τομάτα (Υ): 10

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΕΩ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:**  
Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες.

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ**  
Είναι φυτοτοξικό στις ποικιλίες αμπέλιου Delaware, Rosette, Niagara και Concord.  
Είναι φυτοτοξικό στα πυρηνόκαρπα μετά την έκπτυξη των φύλλων.  
Επιτοξιογόνο/μόλιες εφαρμογές στα μηλοσβή μπορεί να προκαλέσουν καστανό χρωματισμό. Στη μέλιτα οι εφαρμογές να σταματούν όταν η πράσινη κερμυή αποκτήσει μήκος 1 εκατοστά.  
Είναι να αποφευχθεί η χρήση του κατά την άνοιξη.  
Ο κίνδυνος φυτοτοξικότητας αυξάνεται σε χαμηλές θερμοκρασίες (<5 °C) και σε υγρές συνθήκες.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:**  
Τα κενά μέσα συσκευασίας (σάκοι/κιες, σάκοι), μαζί με τα κομμάτια αρού καταστραφούν προγραμματικά με σκόμμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποθιθέντα όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΦΥΓΗΣ ΤΩΝ ΧΡΟΝΙΚΩΝ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΩ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:**  
Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, έρηο και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**  
Σε περίπτωση κατάποσης χορηγήστε γάλα ή νερό (για αρσάωση) και επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντημετώπιση.

• 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. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.  
Αντιδοτο: Πενικιλιομίνη.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

Γραμμή Έκτακτης Ανάγκης Bayer 24/7

από σάββατο: **800 1135 353**

από κλητό: **210 6166 332**



## Bayer

Διανομέας:  
Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
Σωρού 18-20, 151 25 Μαρούσι  
Τηλ.: 210 6166000  
Fax: 210 6109100  
www.bayercropscience.gr

C 01 1510 15



# COPPERFIELD®

20WG

## 3,5 kg e

Αρ.Έγκρ. Κυκλ. Υ.Α.Α.Τ:  
60124 / 24-7-2007

**Βρέξιμο Κόκκοι (WG)**  
Εγγ. Σύνθεση: Μεταλλικός χαλκός: 20 % β/β (σε μορφή υδροξειδίου του χαλκού)  
Βοηθητικές ουσίες: 65, 10 % β/β

## Μυκητοκτόνο, βακτηριοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

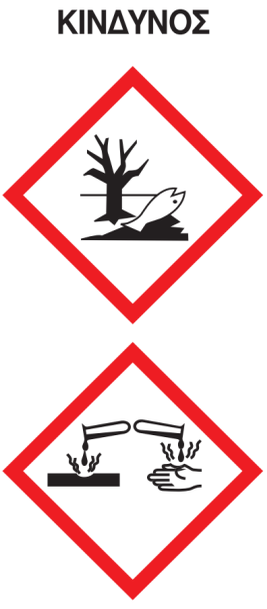
**ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**  
ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΚΑΝ. 834/07 ΚΑΙ 889/08

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**  
Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ**  
• Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις. • Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ**  
• Φυλάσσετε κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. • 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. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. • Μιαζήψτε τη χυμένη ποσότητα. • Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμά ή τη συσκευασία του.

Κάτοχος της άδειας: PHOENIX-DEL S.R.L., Via Venezia 9/A, 35131 Padua, Ιταλία.  
Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:  
ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΡΙΤΣΟΣ Μ.ΕΠ.Ε, Πλαστήρα 77, 17110 Ν.Σμίρνη, Αθήνα. Τηλ./Fax: 2109341349





**ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΓΕΩΡΓΙΑ**



# COPPERFIELD®

20WG

**ΚΟΠΕΡΦΙΛΤ 20 WG**  
**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ – ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:** Μυκητοκτόνο, βακτηριοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.  
**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμός φυλλώματος.  
**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος ανάδουνας και αμυπνίστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδουση.  
**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** Δε συνδυάζεται με άλλα/αλλά σκευάσματα, όξινα σκευάσματα και με σκευάσματα που περιέχουν θειάφι. Σε περίπτωση συνδυασμού με προφυλακτικά, λάδια, εντομοκτόνα και άλλα φυτοπροστα. διακείτα: COPPERFIELD 20 WG σε ένα δοχείο και μπαίνει πρώτο στο βυτίο και, μετά προστίθενται υπόλοιπα σκευάσματα.

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ**  
**ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΕΣ – ΑΣΘΕΝΕΙΕΣ – ΔΟΣΕΙΣ – ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:**  
**ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (ΓΚΡΕΙΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ): Κορυφοξίγρα** (*Phoma tracheiphila*), **Ανθράκωση** (*Colletotrichum gloeosporioides*), **Σεπτορίωση** (*Septoria spp.*): Εφαρμογές με τις πρώτες βροχές του φθινοπώρου. **Δόση:** 130-225 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (260-550 γρ. σκευάσματος/στρέμμα) **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 200-250 λίτρα/στρέμμα.  
**Προσβολή κλαδοκων, φύλλων και καρπών** (*Pseudomonas syringae*): Εφαρμογές πριν την έναρξη των βροχών και μετά από χαλάδι ή παγετό. **Δόση:** 130-225 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (260-550 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 200-250 λίτρα/στρέμμα.  
**ΑΚΡΟΔΡΥΑ**  
**ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ: Κορίναιο** (*Polyctigma ochraea*): Στις περιοχές που ενδημεί η ασθένεια, εφαρμογές το φθινόπωρο, μόλις πέσουν τα φύλλα και το χειμώνα πριν την έκπτυξη των ελμοφόρων σφελώνων. **Δόση:** 325-400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (325-600 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-150 λίτρα/στρέμμα.  
**Εξέλιξη κορμού και κλάδων** (*Pseudomonas amygdali*): Εάν υπάρχουν ευνοϊκές για το βακτήριο συνθήκες συνιστάται επανάληψη της εφαρμογής στην αρχή της άνοιξης. **Δόση:** 325-400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (325-600 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-150 λίτρα/στρέμμα.  
**ΚΑΡΥΔΙΑ: Ανθράκωση** (*Marsonia juglandis*), **Κηλίωση των φύλλων και καρπών** (*Xanthomonas juglandis*): Εφαρμογές που αρχίζουν πριν πετύχουν τα φύλλα και επαναλαμβάνονται κάθε 10 ημέρες. **Δόση:** 270-400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270-600 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-150 λίτρα/στρέμμα.  
**ΜΗΛΟΕΙΔΗ (ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ): Φουκκλόδιο** (*Venturia anaemalis*, *V. pitina*), **Σεπτορίωση** (*Septoria spp.*), **Φαίη σήψη** (*Sclerotinia laxa*): Το φθινόπωρο πριν τη πτώση των φύλλων και στο στάδιο της πράσινης κορυφής. **Δόση:** 270-590 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270-1180 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-200 λίτρα/στρέμμα.  
**Βακτηρίωση** (*Pseudomonas syringae*), **Βακτηριακό κλάμμα** (*Eutima applanata*): Στις περιοχές που ενδημούν οι ασθένειες, συνιστάται διασπορά και στο τέλος της πτώσης των φύλλων και κατά τη διάρκεια του χειμώνα. **Δόση:** 270-525 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270-1250 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-200 λίτρα/στρέμμα.  
**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ**  
**ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ: Κορίναιο** (*Stigmia carporhilum*): Στις περιοχές που ενδημούν οι ασθένειες, εφαρμογές α) το φθινόπωρο, μόλις πέσουν τα φύλλα και β) στο τέλος του χειμώνα πριν τη δόγκωση των σφελώνων. **Δόση:** 325-410 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (325-490 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα.  
**Φαίη σήψη** (*Sclerotinia laxa*): Εφαρμογές στη διάρκεια των σφελώνων και στην ροδμή κορυφή. **Δόση:** 325-410 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (325-490 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα.  
**ΚΕΡΑΣΙΑ: Κορίναιο** (*Stigmia carporhilum*), **Προσβολή από Pseudomonas syringae**: Στις περιοχές που ενδημούν οι ασθένειες, εφαρμογές α) το φθινόπωρο, μόλις πέσουν τα φύλλα και β) στο τέλος του χειμώνα πριν τη δόγκωση των σφελώνων. **Δόση:** 270-425 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270-500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα.  
**Φαίη σήψη** (*Sclerotinia laxa*): Εφαρμογές στη διάρκεια των σφελώνων και στην ροδμή κορυφή. **Δόση:** 270-425 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270-500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα.  
**Βακτηριακό έλκος** (*Pseudomonas spp.*): Στις περιοχές που ενδημεί η ασθένεια, εφαρμογές στην αρχή και στο τέλος της πτώσης των φύλλων. **Δόση:** 270-425 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (270-500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα.  
**Ανθράκωση** (*Elsinoe ampelina*), **Βακτηριακή νέκρωση** (*Xanthomonas ampelina*): Εφαρμογές που αρχίζουν όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκατοστά μετά από 10 ημέρες, λίγο πριν την άνοιξη και λίγο μετά τη νουκιστήση. **Δόση:** 210-490 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (105-610 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-150 λίτρα/στρέμμα.  
**ΕΛΙΑ: Κυκλοκόνιο** (*Cycloconium oleaginum*) (*Sphaecaea oleaginea*): Εφαρμογές από αρχές φθινοπώρου μέχρι αρχές άνοιξης. **Δόση:** Φθινόπωρο: 265-590 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (395-1780 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), Άνοιξη: 265-525 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (395-1600 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 150-300 λίτρα/στρέμμα.  
**Λαοιστόριο** (*Gaeumannomyces arbuti*): Δύο εφαρμογές: η πρώτη όταν αρχίζουν να ωριμάζουν οι καρποί και η δεύτερη 20 ημέρες αργότερα. **Δόση:** 590 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (885-1780 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Δόση:** 590 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (885-1780 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 150-300 λίτρα/στρέμμα.  
**Καρνίκωση** (*Pseudomonas savastanoi*): Μετά το κλάδεμα και μετά από χαλάδι ή παγετό. **Δόση:** Φθινόπωρο: 265-590 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (395-1780 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), Άνοιξη: 265-525 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (395-1600 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 150-300 λίτρα/στρέμμα.  
**ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ), ΠΙΠΕΡΙΑ (Υ+Θ): Περονόσπορος** (*Phytophthora infestans*, *Peronospora tabacina*): Εφαρμογές στο στάδιο των νεαρών σποροφύτων και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες. **Δόση:** Βαριά Προσβολή: 270-450 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-625 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), Ελαφριά Προσβολή: 270-400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-400 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα.  
**Ανθράκωση** (*Colletotrichum spp.*), **Σεπτορίωση** (*Septoria lycopersici*), **Κλαδοσπορίωση** (*Cladosporium fulvum*): Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων και επανάληψη ανά 7-10 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** Βαριά Προσβολή: 270-625 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-625 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), Ελαφριά Προσβολή: 270-400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-400 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα.  
**Βακτηρίωση** (*Xanthomonas vesicatoria*, *Pseudomonas spp.*): Εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σποροφύτων μέχρι την καρπώδη. **Δόση:** Βαριά Προσβολή: 270-625 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-625 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), Ελαφριά Προσβολή: 270-400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-400 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα.  
**ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ (Υ+Θ) (ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΗ, ΠΕΠΟΝΙ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ): Περονόσπορος** (*Phytophthora infestans*), **Ανθράκωση** (*Colletotrichum lagenarium*), **Κλαδοσπορίωση** (*Cladosporium cucumerinum*), **Βακτηρίωση** (*Eutima tracheiphila*): Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών και επανάληψη ανά 10-14 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής. **Δόση:** 270-275 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού (135-275 γρ. σκευάσματος/στρέμμα). **Όγκος ψεκαστικού υγρού:** 50-100 λίτρα/στρέμμα.