



Captan 80% (β/β)
Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)



CAPLAND 80 WG

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Δρα σε πολλαπλά σημεία.

NEO

Πεδίο εφαρμογής-Στόχος-Δόσεις-Τρόπος και χρόνος εφαρμογής-Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα (ημέρες):

Μηλιά, Αχλαδιά: Για Φουζικλάδιο, Γλοισπόριο, Φαιά σήψη με 125 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 188 γρ. σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες από την εμφάνιση των ταξιανθιών έως και καρπιά αποκόπηση 10 mm (πρώτη καρπώπιση) (BBCH 51-59 & 70-71) [εκτός από την περίοδο της ανθοφορίας της καλλιέργειας (BBCH 60-69)].

Χρήσιες ήσσονος Σημασίας (Κυδωνιά*, Μουσουλιά*, Αχλαδομηλιά*): Για Φουζικλάδιο, Γλοισπόριο, Φαιά σήψη, Ροδακινιά με 125 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 188 γρ. σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες εφαρμογές από την εμφάνιση των ταξιανθιών έως και καρπιά αποκόπηση 10 mm (πρώτη καρπώπιση) (BBCH 51-59 & 70-71) [εκτός από την περίοδο της ανθοφορίας της καλλιέργειας (BBCH 60-69)].

Ροδακινιά: Για Εξάσκα με 300 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 180-300* γρ. σε 60-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 14 ημέρες από το στάδιο της διόγκωσης των οφθαλμών έως και καρπιά αποκόπηση 50% του τελικού μεγέθους (BBCH 51-59 & 70-75) [εκτός από την περίοδο της ανθοφορίας της καλλιέργειας (BBCH 60-69)].

Χρήσιες ήσσονος σημασίας (Δαμασκινιά*): i) Για Φαιά σήψη με 150 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σε 100-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες από την αρχή της βλάστησης έως την εμφάνιση των μπουμπούκιων (BBCH 51-59). ii) Για Εξάσκα με 150 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σε 100-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μία εφαρμογή πριν τη διόγκωση των οφθαλμών (BBCH 31-50).

Χρήσιες ήσσονος σημασίας (Κερασιά*): Για Φαιά σήψη, Κόρυνο με 150 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 225 γρ. σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μέχρι 2 εφαρμογές ανά 7 ημέρες από την αρχή της βλάστησης έως την εμφάνιση των μπουμπούκιων (BBCH 51-59).

Χρήσιες ήσσονος σημασίας (Καλλωπιστικά φυτά (Θ)*, Φυτάρια (Θ)*, καλλωπιστικών φυτών και οπωροφόρων δέντρων): Για Κηλιδώσεις φύλλων με 200 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού σε 20-40 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. Μέχρι 3 εφαρμογές ανά 10 ημέρες από την αρχή της βλάστησης έως το τέλος της ανόρθωσης (BBCH 13-69).

Παρατηρήσεις: 1. Απαγορεύεται η χρήση του σκευάσματος κατά την ανθοφορία της καλλιέργειας και όταν υπάρχουν ανθοφόρα ζιζάνια στις σειρές των καλλιεργειών που θα υποστούν αγωγή. 2. Εφαρμόζεται προληπτικά. 3. Στην Ροδακινιά, στις ώριμες εφαρμογές η μέγιστη επιτρεπτή δόση είναι 180 γραμ./στρ. 4. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθήσετε τα Προγράμματα των Γεωργικών Προϊοδοτήσεων. 5. Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά φυτά και σε φυτάρια καλλωπιστικών φυτών και οπωροφόρων δέντρων θερμοκηπίου, να προηγηθεί δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή κλίμακα. 6. Οι εφαρμογές σε οπωρώνα να γίνονται μόνο με εξοπλισμό εφαρμογής που αυξάνει την ακρίβεια και την ορθότητα της εφαρμογής όπως τα παρακάτω: προστατευτικές σασιές εκπομπών, ψεκασπύρες με καλύτερη, γραμμική ψεκασπύρες, ψεκασπύρες με αισθητήρες. *Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες κυδωνιάς, μουμουλιάς, αχλαδομηλιάς, δαμασκινιάς, κερασιάς, καλλωπιστικών φυτών (Θ) και φυτάρια καλλωπιστικών φυτών και οπωροφόρων δέντρων θερμοκηπίου από τη χρήση του σκευάσματος.

Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του.

Ειδικές συνθήκες γεωργικής, φυτογενείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Διαχείριση ανθεκτικότητας: Το σκεύασμα περιέχει captan που ανήκει στην ομάδα M04 κατά FRAC. Λόγω του τρόπου δράσης του captan (πολλαπλά σημεία) και της χαμηλής πιθανότητας ανάπτυξης ανθεκτικότητας, το CAPLAND 80 WG έχει σημαντική θέση σε προγράμματα καταπολέμησης ασθενειών. Παρόλα αυτά συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και i) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας: -; ii) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν: -; iii) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: ● Στην ύπαιθρο: Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό πάνω στα φυτά. ● Στο θερμοκήπιο: δύο (2) ημέρες μετά την εφαρμογή και αφού προηγηθεί αερισμός.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συστημικές δόσεις και καλλιέργειες. Να μην χρησιμοποιείται το σκεύασμα στις ποικιλίες μηλιάς Stark, Delicious, Stayman Renetta del Canada, Winesap και στις ποικιλίες αχλαδιάς Butira 'Añjou, Butira Clairebeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna, KONTOYAA και ΚΡΥΣΤΑΛΛΙ.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος με καλή διαβροχή των φυτών.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε την συστημική δόση σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδραση.

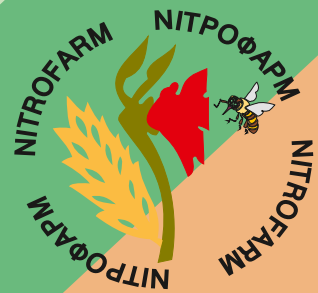
Καθαρισμός ψεκαστικού: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με καθαρό νερό τρεις φορές.

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

Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

Συνδυαστικότητα: Το σκεύασμα εφαρμόζεται μόνο του. **Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις (ημέρες):** Μηλιά, Αχλαδιά - Αχλαδομηλιά, Ροδακινιά, Κυδωνιά, Μουσουλιά: 21. Δαμασκινιά, Κερασιά: Δεν εφαρμόζεται. Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος: όπου η επέμβαση πραγματοποιείται πριν του σχηματισμού του εδωδίου μέρους. Καλλωπιστικά φυτά (Θ), Φυτάρια (Θ) καλλωπιστικών φυτών και οπωροφόρων δέντρων: -.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ: 150gr / 350gr / 750gr / 1,5Kg

ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΟΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΙΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΣΥΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΤΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΡΟΦΟΡΩΝΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ. ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ. ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ ή ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΓΕΩΡΓΟΥΣ.

Η εταιρία **ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ ΑΕ** εφαρμόζει Σύστημα Ποιότητας κατά το πρότυπο EN ISO 9001:2015 και Περιβαλλοντικής Διαχείρισης κατά το πρότυπο EN ISO 14001:2015

54

11/2024

www.nitrofarm.gr

info@nitrofarm.gr

Free-phone: 800 11 820 820
+30 2310 553354-7,

ΒΙ.ΠΕ. Σίνδου, Α' Φάση, ΟΤ20,
Κ35-55, 57022, Θεσσαλονίκη

NitroFarm

— από το 1976 —