



Paraffin oil
(Παραφίν οίλ) 54,6 % β/ο ή 60,4% β/β
Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

NITROPOL - O

Εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο επαφής με δράση σε όλα τα στάδια: ακμαία, κινητές μορφές και αυγά.

Ευρύ φάσμα δράσης (δενδρώδεις και εκτατικές καλλιέργειες, βλ. ετικέτα).

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις συνιστώμενες χρήσεις, δόσεις και προφυλάξεις.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με ισχυρά αλκαλικά σκευάσματα, θείο, Captan.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Λεμονιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Πορτοκαλιά), Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά, Βερικοκιά, Ελιά: Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος. Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου), Κουνούπιδι, Μπρόκολο (υπαίθρου): Δεν ορίζεται. Αμυγδαλιά, αμπέλι, ακτινιδιά, ροδιά, συκιά: Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο περιβάλλον. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: 250ml / 500ml / 1LT / 5LT / 10LT / 20LT

ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΚΑΙ ΔΕΝ ΥΠΟΚΑΘΙΣΤΟΥΝ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΤΙΣ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.

ΤΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ 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 ΓΕΩΠΟΝΟΥΣ.

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



55

05/2020

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 —

NITROPOL - O

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ & ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

Πεδίο εφαρμογής - Στόχοι - Δόσεις - Χρόνος εφαρμογής: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Λεμονιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Πορτοκαλιά) - Κοκκοειδή, Κόκκινη ψώρα κ.α. Ψώρες (Aonidiella aurantii) - 1000-2000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 500-3000κ.εκ. Σκευασμ/στρ.-Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής και πριν την αλλαγή χρώματος των καρπών. Μηλιά - Τετράνυχος (Panonychus ulmi) 1000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 450-1200κ.εκ. Σκευασμ/στρ.- Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής έως το δέσιμο των καρπών και μετά τη συγκομιδή. Μηλιά, Αχλαδιά - Αφίδες (Aphis pomi, Dysaphis plantaginea) 1000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 450-1200κ.εκ. Σκευασμ/στρ.- Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής από την πράσινη κορυφή και μετά τη συγκομιδή. Ψύλλα (Cacopsylla pyri) 1000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 450-1200κ.εκ. Σκευασμ/στρ.- Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως μικρούς καρπούς. Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά, Βερικοκιά - Αφίδες (Myzus persicae, Myzus cerasi, Hyalopterus spp.) 1000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 450-1200κ.εκ. Σκευασμ/στρ.- Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής από τη ροζ κορυφή και μετά τη συγκομιδή. Ελιά - Κοκκοειδή, Λεκάριο (Saissetia oleae) και άλλες ψώρες- 2000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 600-1500κ.εκ. Σκευασμ/στρ.- Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής από την πώση των πετάλων έως μικρούς καρπούς. Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου) - α) Αλευρώδεις (Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporariorum) β) Θρίπτες (Frankliniella occidentalis) - 1000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 300-1200κ.εκ. Σκευασμ/στρ.- Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής. Κουνούπιδι, Μπρόκολο (υπαίθρου) - Αλευρώδεις (Aleyrodes proletella) - 1000κ.εκ. Σκευασμ/100λίτρα ψεκ.υγρού, 300-1000κ.εκ. Σκευασμ/στρ.- Εφαρμογές Με την εμφάνιση της προσβολής. Χρήσεις ήσσονος σημασίας: Αμυγδαλιά: Κοκκοειδή: Ψώρα Σαν Ζοζέ (Quadraspidiotus perniciosus), Βαμβακάδα ή Διάσπισ (Pseudalacaspis pentagona) (Planococcus/Pseudococcus sp), Μυτιλόμορφη ψώρα (Lepidosaphes ulmi), Κόκκινη ψώρα (Aonidiella aurantii) κ.α. ψώρες (Sphaerolecanium prunastri), (Eulecanium persicae), (Melanaspis inopinata), Κίτρινος τετράνυχος (Tetranychus urticae): 1.000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (450-1.200 κ.εκ./στρ.), με 45-120 λίτρα ψεκαστικού υγρού/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την ροζ κορυφή και μετά την συγκομιδή. Αμπέλι: Ψευδόκοκκος ή Βαμβακάδα (Pseudococcus sp.), (Planococcus sp) κ.α. ψώρες (Parthenolecanium corni), (Pulvinaria vitis), Ερίνωση (Eriophyes vitis), Μετκάλφα (Metcalfa pruinosa), Θρίπτες (Frankliniella occidentalis), Δροσόφιλα (Drosophila suzukii): 1.000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (450-1.200 κ.εκ./στρ.), με 45-120 λίτρα ψεκαστικού υγρού/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή. Ακτινιδιά: Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urticae), Ψώρα Σαν Ζοζέ (Quadraspidiotus perniciosus), Βαμβακάδα ή Διάσπισ (Pseudalacaspis pentagona), Μετκάλφα (Metcalfa pruinosa), Βαμβακάδα (Euphyllura sp.): 1.000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (450-1.200 κ.εκ./στρ.), με 45-120 λίτρα ψεκαστικού υγρού/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά

την συγκομιδή. Ροδιά: Τετράνυχος (Tetranychus urticae), Ακάρεα (Eriophyes grannat), Αλευρώδεις (Trialeurodes vaporariorum), Bemisia tabaci), Αφίδες (Aphis gossypii, A. Fabae, Macrosiphum euphorbiae, Myzus persicae), Θρίπτες (Thrips sp): 1.000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (450-1.200 κ.εκ./στρ.), με 45-120 λίτρα ψεκαστικού υγρού/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή. Συκιά: Κίτρινος Τετράνυχος (Tetranychus urtica), Κηροπλάστης (Ceroplastes rusci), Λογχαία ή μαύρη μύγα των σύκων (Carpolnchaea aristella), Ψύλλα (Homotoma ficus): 1.000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (450-1.200 κ.εκ./στρ.), με 45-120 λίτρα ψεκαστικού υγρού/στρ. Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή.

Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρ.): ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Λεμονιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Πορτοκαλιά) **50-150**, Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά, Βερικοκιά **45-120**, Ελιά **30-75**, Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου) **30-120** Κουνούπιδι, Μπρόκολο (υπαίθρου) **30-100**.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιέργ.περίοδο.Μεσοδιάστημα εφαρμογών: ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Λεμονιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες, Πορτοκαλιά) **2/ >60**, Μηλιά, Αχλαδιά **2/6-7**, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά, Βερικοκιά **2/7**, Ελιά **1**, Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου) **α) 2/7 β) 2/ >60 (8)** Κουνούπιδι, Μπρόκολο (υπαίθρου) **2/ >60**, Αμυγδαλιά, Αμπέλι, Ακτινιδιά, Ροδιά, Συκιά: **2/7**.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: 1. Ο όγκος ψεκαστικού υγρού εξαρτάται από το ύψος του φυτού. 2. Στα Εσπεριδοειδή χρησιμοποιήστε τη μικρή δόση στην πρώτη εφαρμογή και τη μεγάλη στην δεύτερη, για την προστασία των καρπών. 3. Κατά τη χρήση του **NITROPOL-O** τα δέντρα πρέπει να είναι ποτισμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό. 4. Αποφύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι όταν παραμένει, σε περιόδους έντονης ξηρασίας, υπερβολικής υγρασίας και όταν υπάρχει παγετός. 5. Να μην γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32oC για τι μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας. 6. Να μην γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα 40 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου. 7. Να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή σκευάσματος με δ.ο. captan, folpet ή dithianon σε διάστημα τουλάχιστον 1 εβδομάδας. 8. Στα θερμοκήπια να μην πραγματοποιείται δεύτερη εφαρμογή με μεσοδιάστημα μικρότερο των 60 ημερών όταν γίνεται χρήση σκευασμάτων φυτοπροστασίας που περιέχουν μακροοργανισμούς. 9. Στις υπαίθριες καλλιέργειες κουνουπιδι, μπρόκολο, το μεσοδιάστημα αφορά την περίοδο διαδοχικών/κλιμακωτών φυτεύσεων στον ίδιο αγρό. 10. Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Αμυγδαλιά, Αμπέλι, Ακτινιδιά, Ροδιά και Συκιά από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις εν λόγω χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

56

05/2020



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 —

