

Paraffin oil  
(Παραφίν οίλο) 54,6 % β/ο  
Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

# PULP

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 (ημέρες): Λεμονιά, Μανταρινά (Κλημεντίνες), Πορτοκαλιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Νεκταρινά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βερικοκιά, Ελιά, Αμυγδαλιά. Αμπέλι, Ακτινιδιά, Ροδιά, Συκιά: Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος. Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου), Κουνουπίδι, Μπρόκολο (υπαίθρου): Δεν ορίζεται.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, σε θερμοκρασία > 0°C. 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 ΤΙΣ 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 ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ ή ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ 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](http://www.nitrofarm.gr)



Free-phone: 800 11 820 820  
+30 2310 553547,



[info@nitrofarm.gr](mailto:info@nitrofarm.gr)



Β.Π.Ε. Σίνδου, Α' Φάση, ΟΤ20,  
Κ35-55, 57022, Θεσσαλονίκη

**NitroFarm**  
— από το 1976 —

# PULP

## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ & ΔΟΣΟΛΟΓΙΕΣ

**Πεδίο Εφαρμογής - Στόχοι - Δόσεις - Τρόπος & Χρόνος εφαρμογής - Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών:**

**ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ (Λεμονιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες), Πορτοκαλιά:** Για Κοκκοειδή, Κόκκινη ψώρα και άλλες ψώρες (*Aonidiella aurantii*) με 1000-2000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 500-3000 κ.εκ σε 50-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές /> 60 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής και πριν την αλλαγή χρώματος των καρπών (BBCH 69-81).

**Αμυγδαλιά\* (χρήση ήσσονος σημασίας):** Για Κοκκοειδή, Ψώρα Σαν Ζοζέ, Βαμβακάδα ή Διάσπις, Μυτιλόμορφη ψώρα, Κόκκινη ψώρα και άλλες ψώρες (*Sphaerolecanium prunastri*, *Eulecanium persicae*, *Melanaspis inopinata*), Κίτρινο τετράνυχο με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 450-1200 κ.εκ σε 45-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά 7 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής από την ροζ κορυφή και μετά την συγκομιδή (BBCH 57-69 και BBCH 99).

**Μηλιά:** Για Τετράνυχους (*Panonychus ulmi*) με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 450-1200 κ.εκ σε 45-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά 6-7 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή (BBCH 54-71 και BBCH 99).

**Μηλιά, Αχλαδιά:** Για Αφίδες (*Aphis pomii*, *Dysaphis plantaginis*) με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 450-1200 κ.εκ σε 45-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά 6-7 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής από την πράσινη κορυφή και μετά την συγκομιδή (BBCH 56-71 και BBCH 99).

**Μηλιά, Αχλαδιά:** Για Ψύλλα (*Cacopsylla pyri*) με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 450-1200 κ.εκ σε 45-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά 6-7 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως μικρούς καρπούς (BBCH 1-75).

**Βερικοκιά, Κερασιά, Ροδακινιά, Δαμασκηνιά:** Για Αφίδες (*Myzus persicae*, *Myzus cerasi*, *Hyalopterus sp.*) με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 450-1200 κ.εκ σε 45-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά 7 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής από την ροζ κορυφή και μετά την συγκομιδή (BBCH 57-69 και BBCH 99).

**Ελιά:** Για Κοκκοειδή, Λεκάνιο και άλλες ψώρες (*Saissetia oleae*) με 2000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 600-1500 κ.εκ σε 30-75 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1 εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής από την πτώση των πετάλων έως μικρούς καρπούς (BBCH 67-77).

**Αμπέλι:** Για Ψευδόκοκκο ή Βαμβακάδα\*, κ.α. Ψώρες (*Parthenolecanium corni*, *Pulvinaria vitis*), Ερίνωση\*, Μετκάλφα\*, Θρίπτες\* Δροσόφιλα, **Ακτινιδιά\*** (χρήση ήσσονος σημασίας): Για Κίτρινο Τετράνυχο, Ψώρα Σαν Ζοζέ, Βαμβακάδα ή Διάσπις, Μετκάλφα, Βαμβακάδα, **Ροδιά\*** (χρήση ήσσονος σημασίας): Για Τετράνυχο, Ακάρεα, Αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*), Αφίδες (*Aphis gossypii*, *A. fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*), Θρίπτες,

**Συκιά\*** (χρήση ήσσονος σημασίας): Για Κίτρινο Τετράνυχο, Κηροπλάστη, Λογχαία ή μαύρη μύγα των σύκων, Ψύλλα με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 450-1200 κ.εκ σε 45-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά 7 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών και μετά την συγκομιδή (BBCH 01-71 και BBCH 99).

**Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι (θερμοκηπίου):** i) Για Αλευρώδεις (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300-1200 κ.εκ σε 30-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά 7 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής. ii) Για Θρίπτες (*Frankliniella occidentalis*) με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300-1200 κ.εκ σε 30-120 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά > 60 ημέρες (8) με την εμφάνιση της προσβολής.

**Κουνουπίδι, Μπρόκολο (υπαίθρου):** Για Αλευρώδεις (*Aleyrodes proletella*) με 1000 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300-1000 κ.εκ σε 30-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 2 εφαρμογές ανά > 60 ημέρες με την εμφάνιση της προσβολής.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:** 1. Ο όγκος ψ.υ. 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 **PULP**, τα δένδρα πρέπει να είναι ποτισμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό. 4. Αποφύγετε τον φεκασμό όταν τα φυτά είναι μισομαραμένα, σε περιόδους έντονης ξηρασίας, υπερβολικής υγρασίας και όταν υπάρχει παγετός. 5. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32°C γιατί μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας. 6. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα 40 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειασθετίου. 7. Να μην προηγείται ή έπειτα εφαρμογή σκευασμάτος 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 μακρο-οργανισμούς. 9. Στις υπαίθριες καλλιέργειες κουνουπίδι, μπρόκολο το μεσοδιάστημα αφορά την περίοδο διαδοχικών/κλιμακωτών φυτεύσεων στον ίδιο αγρό.

\*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 σκευασμάτος. 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 σκευασμάτος.

