



NEO

# CARAIΒI

ΠΡΟΪΟΝ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ  
Προϊόν αναφοράς: NIMROD 25 EW

Bupirimate (Μπουπιριμέιτ) 25% β/ο ● Γαλάκτωμα, λάδι σε νερό (EW)

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση κατά του ωϊδίου. Απορροφάται από τα φύλλα και έχει διελασθηματική και διασυστηματική δράση καθώς και με ατμούς. Η μετακίνηση του προϊόντος στους αναπτυσσόμενους βλαστούς συμβάλλει στην προστασία των νέων φύλλων. Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε καλλιέργειες υπαίθρου και θερμοκηπίου.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: --.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις (ημέρες): Αμπέλι (επιτραπέζιες ποικιλίες & οиноποισίμες ποικιλίες), Μηλιά: 14. Βερικοκιά, Ροδακινιά: 7. Φράουλα (Y+Θ), Τομάτα (Y+Θ), Πιπεριά (Y+Θ), Μελιτζάνα (Y+Θ): 3. Αγγουράκι (Y+Θ), Αγγούρι (Y+Θ), Καρπούζι (Y+Θ), Κολοκύθα (Y+Θ), Κολοκυθάκι (Y+Θ), Πεπόνι (Y+Θ): 1. Δαφνοκέρασο (Y+Θ), Τριανταφυλλιά (Y+Θ): Δεν ορίζεται.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Να αποθηκεύεται 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: 500ml / 200ml / 100ml

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 ΘΡΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ.

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΜΑΣ ή ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΕΙΤΕ ΤΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΓΕΩΠΟΝΟΥΣ.

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



55

02/2023

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 —

**Πεδίο Εφαρμογής-Στόχος-Δόσεις-Τρόπος και χρόνος εφαρμογής-Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:**

**Μηλιά:** Για Ωίδιο με 60 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 90 κ.εκ. σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-4 εφαρμογές/10 ημέρες από πριν την άνθηση έως την ωρίμαση (BBCH 51 - 85).

**Βερικοκιά, Ροδακινιά:** Για Ωίδιο με 75-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 75-100 κ.εκ. σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-4 εφαρμογές/10 ημέρες από το στάδιο της πλήρους άνθησης έως την ωρίμαση (BBCH 65 - 91).

**Αμπέλι (επιτραπέζιο & οινοποιήσιμο):** Για Ωίδιο με 100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 80-150 κ.εκ. σε 80-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-4 εφαρμογές/10 ημέρες από την αρχή της βλάστησης έως την ωρίμαση (BBCH 15 - 85).

**Φράουλα (Y+Θ):** Για Ωίδιο με 100 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-4 εφαρμογές/10 ημέρες από το στάδιο του πρώτου πραγματικού φύλλου έως την ωρίμαση (BBCH 11 - 85).

**Τομάτα (Y+Θ), Πιπεριά (Y+Θ), Μελιτζάνα (Y+Θ):** Για Ωίδιο με 100-200 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-4 εφαρμογές/10-12 ημέρες από το στάδιο των 2 φύλλων έως την ωρίμαση (BBCH 12 - 89).

**Αγγούρι (Y+Θ), Αγγουράκι (Y+Θ), Κολοκυθάκι (Y+Θ):** Για Ωίδιο με 100 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-3 εφαρμογές/10 ημέρες από το στάδιο του 3<sup>ου</sup> φύλλου έως την ωρίμαση (BBCH 13 - 89).

**Πεπόνι (Y+Θ), Καρπούζι (Y+Θ), Κολοκύθα (Y+Θ):** Για Ωίδιο με 100 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-4 εφαρμογές/10 ημέρες (4 εφαρμογές για Y, 3 εφαρμογές για Θ) από το στάδιο των 2 φύλλων έως την ωρίμαση (BBCH 12 - 89).

**Κοκκινόφυλλο Κιχώριο (Y) ή Ραδίκια (Y) ή Ιταλικό Radicchio (Y):** Για Ωίδιο με 125 κ.εκ. σε 30-80 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-2 εφαρμογές/10 ημέρες από το στάδιο των 2 φύλλων έως την ωρίμαση (BBCH 12 - 89).

**Τριανταφυλλιά (Y+Θ), Δαφνοκέρασο (Y+Θ):** Για Ωίδιο με 150-300 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 100-150 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 1-2 προληπτικές εφαρμογές/7-10 ημέρες από την εμφάνιση των πρώτων φύλλων (BBCH 10 - 97).

**Καλλωπιστικά δένδρα: Ornamental plants (Χρήση ήσσονος σημασίας)\*, \*\*: Για Ωίδιο με i) 60-100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 100 κ.εκ. σε 100-150 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα, ii) 100-300 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 200 κ.εκ. σε 50-100 λίτρα ψεκ. υγρού/στρέμμα. 4 εφαρμογές ψεκασμού/10 ημέρες Άνοιξη ως Φθινόπωρο.**

**Παρατηρήσεις:**

1) Το εύρος των δόσεων είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής, χρησιμοποιείτε την υψηλότερη δοσολογία σε περίπτωση υψηλής έντασης της ασθένειας.

2) Ο όγκος ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα είναι ανάλογος του σταδίου ανάπτυξης κάθε καλλιέργειας.

3) Στις περιοχές που εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Δελτίων Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

\*Για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας, δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δε φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

\*\*Ο κάτοχος της άδειας δεν υποχρεούται να συμπεριλάβει αυτές τις χρήσεις στην ετικέτα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

**Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:**

Για την αποφυγή εμφάνισης φαινομένων ανθεκτικότητας συνίσταται το **CARAIBI** να χρησιμοποιείται σε προγράμματα εναλλαγής με μυκητοκτόνα που ανήκουν σε άλλες ομάδες, με διαφορετικό τρόπο δράσης.

**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: Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:**

Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

