

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γερίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νέρο μέχρι τη μέση. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα του σκευασμάτου στο ψεκαστικό δοχείο ανάδευντας. Συμπληρώστε το ψεκαστικό με το υπόλοιπο νέρο συνεχίζοντας την ανάδευτη. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα για πάνω από 24 ώρες. Το ρήτορι του νερού δεν πρέπει να είναι αλακικό. **Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Ημέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε δύο φορές το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νέρο και απορρυπαντικό.

**Συνδυαστικότητα:** Να μη συνδυάζεται με αλακικά σκευάσματα.

**ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις δοσεις και καλλιέργειες που συνιστάται και κάτω από τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:**

- Βερικοκιά, Κερασά, Δαμασκηρή Δ.Ε. (καθορίζεται από το στάδιο ανάπτυξης κατά την εφαρμογή).
- Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Αμπέλι: 3 ημέρες.
- Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Αγγούρι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Κολοκύνθη, Καρπούζι (υπαίθρου και θερμοκηπίου): 1 ημέρα.
- Μαρούλι & άλλα σαλατικά, Σπανάκι & παρεμφερή (Υπαίθρου και θερμοκηπίου): 2 ημέρες.

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:** Φυλασσεται κλειδωμένο. Μαριά από παιδιά. •Μην τρώετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. •Να φοράτε προστατικά γάντια, γυαλιά και ολόσωμη φόρμια κατά την ανάμηχ/φόρτωση. •Εάν ζητήστε ιατρική συμβούλη, να ξέτε μαζί σαν τον περιέκτη του προϊόντος ή την επέτειο. •Μην ρυπαντείτε το νέρο με το προϊόν ή τη συσκευασία του. •Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς αφήστε μιαν αιφέκαση ζώνη προστασίας από τη επιφανειακά ύδατα, με φύτική κάλυψη:

- 10 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% σε καλλιέργειες φυλλωδών και καρποφόρων λαχανικών.
- 10 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% σε ροδακινιά - νεκταρινιά μετά την ανθοφορία,
- 30 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% σε πυρηνόκαρπα πριν την άνθηση.
- Για να προστατέψετε τα αρθρόποδη μη στόχους, αφήστε μιαν αιφέκαση ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη, στα πυρηνόκαρπα. •Επικίνδυνό για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο της ανθοφορίας. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζηανίων.

#### ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Σε περίπτωση κατάσπονσης: Καλέστε αμέσως γιατρό ή το κέντρο δηλητηρίασης ΜΗΝ προκαλέστε εμετό. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυνθείτε με άφθονο νέρο και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επονής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Σε περίπτωση επονής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά τα μάτια με άφθονο νέρο για αρκετά λεπτά.  
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.  
Τηλ. Κέντρου Δηλητηρίασην: 210 7793 777

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι κενές συσκευασίες ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νέρα του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφύο καταστραφόντων προτυπογένεντως με τρύπαμα, για τη διασφάλιση της μη περιεπέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:** Φυλασσεται κλειδωμένο, 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.

Ημερομηνία παραγωγής/ Αριθμός παρτίδας: Βλέπε φιάλη



# NATUR BREAKER 4 EC

## Pyrethrins (Χημική ομάδα Πυρεθρίνοις)

Εγγυημένη σύνθεση: Pyrethrins 4% βι/βι  
Βοηθ. ουσίες 91,11% βι/βι

## Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Περιέχει Pyrethrins. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.



## ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ: 750 Κ.Ε.Κ.

### Κάτοχος της άδειας:

CERTIS EUROPE B.V.  
Stadsplein 16, 3521 AZ Utrecht,  
PO Box 607, 3500 AP, Ολλανδία  
**Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:**  
K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ. 48, 570 22, Σινδός  
Τηλ.: 2310 568656 - e-mail: info@efthymiadis.gr  
Αρ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ): 14596/02-02-2017



1119

**To NATUR BREAKER** είναι εντομοκτόνο επαφής της ομάδας των φυσικών πυρεθρίνων για την αντιμετώπιση μυζητικών εντόμων. Χαρακτηρίζεται από ταχεία και σύντομη διάρκεια δράσης και ως εκ τούτου μπορεί να χρησιμοποιηθεί κοντά στην εποχή της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού 80-100 λίτρα / στρέμμα.

### ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

**Πυρηνόκαρπα (Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασάτη):** Για αφίδες (*Myzus persicae*) με δόση 75-90 κ.ε.κ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Μέγιστο 75 κ.ε.κ. σκευάσματος / στρέμμα). Ψεκασμοί φυλλώματος πριν την άνθηση, με την έναρξη της προσβολής. Όγκος ψεκαστικού υγρού 80-100 λίτρα / στρέμμα.

**Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Αμπέλι):** Για αφίδες (*Myzus persicae*) με δόση 75-90 κ.ε.κ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Μέγιστο 75 κ.ε.κ. σκευάσματος / στρέμμα). Ψεκασμοί φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής.

**Αμπέλι (Επιτραπέζια και οινοτοήσημα σταφύλια):** Για τζιτζικάκια (*Zygina rhamni, Scaphoideus titanus*) με δόση 75-90 κ.ε.κ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Μέγιστο 75 κ.ε.κ. σκευάσματος / στρέμμα). Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την άνθηση στο στάδιο μικρών καρπών. Όγκος ψεκαστικού υγρού 80-100 λίτρα / στρέμμα.

**Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα (υπαίθρου - θερμοκηπίου):** Για αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum, Bemisia tabaci*) με δόση 75-90 κ.ε.κ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Μέγιστο 75 κ.ε.κ. σκευάσματος / στρέμμα). Ψεκασμοί φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής και πριν την απελευθέρωση φωλιών εντόμων. Όγκος ψεκαστικού υγρού 80-100 λίτρα / στρέμμα.

**Αγγούρι, Κολοκύθι (υπαίθρου - θερμοκηπίου):** Για αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum, Bemisia tabaci*) με δόση 75-90 κ.ε.κ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Μέγιστο 75 κ.ε.κ. σκευάσματος / στρέμμα). Ψεκασμοί φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής και πριν την απελευθέρωση φωλιών εντόμων. Όγκος ψεκαστικού υγρού 80-100 λίτρα / στρέμμα.

**Πεπόνι, Κολοκύθι, Καρπούζι (υπαίθρου - θερμοκηπίου):** Για αλευρώδεις (*Trialeurodes vaporariorum, Bemisia tabaci*) με δόση 75-90 κ.ε.κ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Μέγιστο 75 κ.ε.κ. σκευάσματος / στρέμμα). Ψεκασμοί φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής και πριν την απελευθέρωση φωλιών εντόμων. Όγκος ψεκαστικού υγρού 80-100 λίτρα / στρέμμα.

**Μαρούλι & άλλα σαλατικά, (σκαρόλι ή πικριδιά, Αντιδόρκα, Φύλα και βλαστοί του είδους brassica)**  
Σπανάκι, Σέσκουλα, & παρεμφερή (υπαίθρου - θερμοκηπίου): Για αφίδες (*Aphis gossypii, Nasonovia ribisnigri, Aphis fabae*) με δόση 75-90 κ.ε.κ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού (Μέγιστο 60 κ.ε.κ. σκευάσματος / στρέμμα). Ψεκασμοί φυλλώματος με την έναρξη της προσβολής και πριν την απελευθέρωση φωλιών εντόμων. Όγκος ψεκαστικού υγρού 65-80 λίτρα / στρέμμα.

**Μέστιμος αριθμός εφαρμογών/ανά καλλιεργητική περίοδο - Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:** Για όλες τις καλλιέργειες 2/7 ημέρες.

### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Η δόση / 100 λίτρα νερού θα πρέπει να συνδυαστεί κατάλληλα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξέπερνεται η μέγιστη επιπρεπή δόση/στρ.
  2. Οι εφαρμογές να γίνονται στις δροσερές ώρες της ημέρας, νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα.
  3. Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
  4. Εξασφαλίστε καλή κάλυψη των φυτών, ίδιως της κάτω επιφάνειας των φύλλων σε περίπτωση προσβολής από αλευρόδεις.
  5. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης.
- Διαχείριση της ανθεκτικότητας:**
- Να γίνεται εναλλαγή εντομοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.
  - Ταξινόμηση κατά HRAC Group A3.
  - Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ονθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα: Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.
- Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.