



**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**  
**ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:** Να έχετε διαθέσιμη την συσκευασία, την επικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθύνεται για βοήθεια σε γιατρό ή το Κέντρο Απλητριάσεων.  
**P30A + P340 + P312 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΙΤΟΝΗΣ:** Μεταφέστε τον ποτνίο στον καθρό άφες και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την ανανήν. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΜΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθάνεστε θύελλαση.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΑΦΟΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Αφαρέστε σημείωση όλα τα ρούχα που έχουν ερθεις σε επαφή με το προϊόν. Πλυνθείτε καλά με σύρμα νερού. Εάν ο δερματικός ερεθισμός παραμείνει, καλέστε γιατρό. Πλύντε καλά τα ρούχα πριν τη ξενοφρόφεση.

**P301 + P337 + 313 Εάν δεν υποκύψει ο σφραγιδικός ερεθισμός, συμβαλύετε σε / Επικεφαλής γιατρό.**  
**P301 + P310 + P330 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΣΧΕΣΗΣ:** Ξεπλύντε το στόμα. Καλέστε άμεσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΜΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.  
**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Ατρονίν.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΜΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401

**ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΙΚΗΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** Το οικείωσα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγράφουνται ημερομηνία παροχείας, μακρά από όλο και υψηλά σε καλά αεριζόμενο χώρο, με θερμοκρασία 0-35°C.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΙΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΚΕΥΑΣΙΑΣ:**

Τα ιλικά συσκευασίας έξιλνένονται υπό πίεση ώτι γίνεται τριπλό έξιλνα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίκνουμε στο ωκεανικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφένται με τρόπου ή σχισμή για τη διασαράστη τη μη περιεργά χρήση, εναποθίνεται σε αμμένα συλλογής για ανακύκλωση ή ανάπτωση ενέργειας.

**ΟΡΟΙ ΠΩΛΗΣΗΣ:** Εγγυόμαστε στην ποιότητα του προϊόντος μας όταν βρίκεται στην ορική και σφραγισμένη συσκευασία του. Οι οδηγίες για τη χρήση του, δεν είναι δεσμοτεικές, αλλά βασίζονται στις πιο πρόσφατες εμπειρίες και γνώσεις, πλούτο παραγόντων όπως οι καιρικές συνθήκες και το έθος, οι ποικιλίες των φυτών, την επικαρπία, το τεχνικό του ψεκασμού, καθώς και άλλοι παράγοντες, υποβεί να επηρέασουν την αποτελεσματικότητα του προϊόντος. Ο χρησιμοποιώντας το παρακείμαντο ανάλαμβονται και την ευθύνη για τακόν αποτελείς. Δε φέρουμε καμία ευθύνη για ζημιές που είναι αποτέλεσμα κακής αποθήκευσης ή χρήσης.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ:**  
1) Ανεξάρτητα από το χρησιμοποιούμενο όγκο νερού για τον ψεκασμό, συνίσταται να τηρείτε τις δοσολογίες ανά δεκάριο.  
**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΙΔΙΑ “Η ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΒΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΟΤΑΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΤΑΓΥΛΛΕΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΙΣ:** Ροδοκνιά, Νεκταρίνια, Βερικοκιά, Δαμοσκονία, Κερασιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδώνια, Καρότο (Y), Ρίζα μαΐντανου (Y), Χρέος (Y), Ναντζάρι (Y), Γούλι (Y), Αγγούρι (Y+θ), Μησέλι (Y), Φασόλι Έζερ (Y), Φασόλια (Y+θ) (με ή χωρίς λοβό) (Y), Αγκιάρα (Y), Φράουλα (Y+θ), Μαρούλι και λοιπές σαλάτες (εκτός από baby leaf φύλλα σπανακιού και παντζιρού) (Y), Τομάτα (B), Μελιτζάνα (B), Καλοκύθι (B), Πατάτα, Γλυκό καλαμπόκι: 7 ημέρες, Τομάτα (Y), Μελιτζάνα (Y), Πιπεριά (Y+θ), Κολοκύθι (Y), Λεπίδιο (Y+θ), Καρόποδι (Y+θ), Καλοκύθι (Y+θ), Κρεμμύδι (Y), Σκόρδο (Y): 3 ημέρες, Φύλλα σέλινου και μαΐντανου (B), Μαρούλι και λοιπές σαλάτες (εκτός από baby leaf φύλλα σπανακιού και παντζιρού) (B): 14 ημέρες, Λιναρόπορος, Ελαιόκραμβη, Ηλίανθος: 21 ημέρες, Σπαράγη (εφαρμογή μετά τη συγκομιδή) (Y): 7 μίνες, Ανθοκομιά, Καλαμπόκι, Σάργο: M.E.

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΗΜΕΡΕΣ ΓΕΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΓΥΓΕΙΣ “Η ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΟΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ: Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 1A**

Δεν είναι επικινόνο για τα ορηκτικά των αφίδων.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ “Η ΤΟΝ ΖΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΕΤΟ ΤΟ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ:** Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσετε εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΙΚΙΛΟΝ ΚΑΙ ΚΑΒΕ ΛΑΛΗΣ ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΑ ΦΥΤΑ Η ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥΣ:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δύσιες εφαρμογής.

**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** ---

B/PIRIMOR50WG/400GR/CY/1 Green Dot Cyprus

#### ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμός φυλλώματος. Μεγάλη σημασία έχει το καλή διαβροχή.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΦΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος κατά το  $\frac{1}{2}$  με νερό. Προθέτουμε την αποτομή με ποσότητα του οικείωσαστού στο ψεκαστικό δοχείο. Προθέτουμε το υπόλιπο νερό. Το ψεκαστικό διάλυμα πρέπει να έχει ανακατευτεί καλά πριν ορχίσει ο ψεκασμός.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΦΕΚΑΣΤΙΚΟΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΥ:** Άμεσως μετά τη χρήση, καθαρίστε τον ψεκαστικό εξοπλισμό. Ξανακαθαρίστε τον ψεκαστικό εξοπλισμό με 3 φορές από όλα τα υπολείμματα, διαλύματα με νερό και ρίχνοντας τα νερά του ξεπλύματος μέσα στο ψεκαστικό δοχείο.

**ΦΑΙΣΜΑ ΔΡΑΓΗΣ:**  
**ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ για Αρίδες:** (Myzus persicae, *Hyalopterus spp.*, *Brachycaudus spp.*, *Myzus cerasi*, *Myzus spp.*) με δόση 50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.  
**ΜΗΛΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΥΔΩΝΙΑ για Αρίδες (Dysaphis spp., Eriosoma spp., Aphis spp.)** με δόση 50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.  
**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ:** Σε πολλές περιπτώσεις για τη χρήση, καθαρίστε τον ψεκαστικό μόνο με νερό.

**ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ για Αρίδες (Myzus persicae, Aphelinus spp., Aphis spp.) με δόση 50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.**

**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ ΥΠΑΙΘΡΟΥ: ΜΑΡΟΥΓΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΖΑΛΑΤΕΣ (εκτός από baby leaf, φύλλα σπανακιού και παντζιρού) για Αρίδες (Nasonovia ribisnigri, Myzus persicae, Aphis spp.) με δόση 20-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.**

**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ ΒΕΡΜΟΚΗΝΙΟΥ: ΦΡΑΥΛΑ, ΠΙΠΕΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΥΚΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ, ΕΠΑΡΓΑΤΙ, ΦΑΙΣΛΑΚΙ (Μήλης αριδών) για Αρίδες (Myzus persicae, Aphelinus spp., Aphis spp.) με δόση 50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.**

**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ ΒΕΡΜΟΚΗΝΙΟΥ: ΦΡΑΥΛΑ, ΠΙΠΕΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΥΚΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ για Αρίδες (Myzus persicae, Aphelinus spp., Aphis spp.) με δόση 20-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.**

**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ ΒΕΡΜΟΚΗΝΙΟΥ: ΦΡΑΥΛΑ, ΠΙΠΕΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΥΚΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ για Αρίδες (Myzus persicae, Aphelinus spp., Aphis spp.) με δόση 20-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.**

**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ ΒΕΡΜΟΚΗΝΙΟΥ: ΦΡΑΥΛΑ, ΠΙΠΕΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΥΚΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ για Αρίδες (Myzus persicae, Aphelinus spp., Aphis spp.) με δόση 20-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.**

**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ ΒΕΡΜΟΚΗΝΙΟΥ: ΦΡΑΥΛΑ, ΠΙΠΕΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΥΚΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ για Αρίδες (Myzus persicae, Aphelinus spp., Aphis spp.) με δόση 20-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη δόση 75 γρ./δεκάριο. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκάριο. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 εφαρμογή.**

**ΚΙΝΕΥΤΙΚΑ ΔΡΑΓΗ ΒΕΡΜΟΚΗΝΙΟΥ: ΦΡΑΥΛΑ, ΠΙΠΕΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΟΛΟΥΚΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ γι**