

# NISSORUN

ΑΚΑΡΕΟΚΤΟΝΟ

# NISSORUN

ΑΚΑΡΕΟΚΤΟΝΟ

Αρ. Άδειας: 1243

**Ακαρεοκτόνο επαφής και στομάχου με δράση ωκτόνο, προνυμφοκτόνο και νυμφοκτόνο**

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:**

Hexythiazox 10 % Β/Β

Βοηθητικές ουσίες 89,76% Β/Β

Βρέξιμη Σκόνη (WP)

350gr



**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:**  
Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή συμβουλευθείτε ένα οφθαλμίατρο.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:**  
Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό. Πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν ο ερεθισμός επιμένει, συμβουλευτείτε γιατρό.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΩΣΗΣ:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό αν νιώθει οξυθεσία.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Πλύνετε το στόμα και καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή συμβουλευθείτε ένα γιατρό. Μην προκαλέσετε εμετό.  
**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.  
**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401**

**ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:**  
Διατηρείται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:**  
Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρίψιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΟΡΟΙ ΠΩΣΗΣ:**

Εγγυαίμαστε την ποιότητα του προϊόντος μας όταν βρίσκεται στην αρχική και σφραγισμένη συσκευασία του. Οι οδηγίες για τη χρήση του, δεν είναι δεσμευτικές, αλλά βασίζονται στις πιο πρόσφατες εμπειρίες και γνώσεις. Πολλοί παράγοντες όπως οι καιρικές συνθήκες και το έδαφος, οι ποικιλίες των φυτών, η ανθεκτικότητα, η τεχνική του ψεκασμού, καθώς και άλλοι παράγοντες, μπορεί να επηρεάσουν την αποτελεσματικότητα του προϊόντος. Ο χρησιμποιούν το παρασκεύασμα αναλαμβάνει και την ευθύνη για τυχόν αποτυχίες. Δε φέρουμε καμιά ευθύνη για ζημιές που είναι αποτέλεσμα κακής αποθήκευσης ή χρήσης.

B/NISSORUN/350G/CY/2



**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ**

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμός φυλλώματος.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώστε τη συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την αναδέυση.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δύο (2) φορές με καθαρό νερό.

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:**

**ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά): Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 50 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 50-75 γρ./δεκ. με όγκο ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκ. Ψεκασμός με την έναρξη της προσβολής από την έκπτυξη των ωφθαλμών έως την αρχή ωρίμανσης των καρπών (BBCH 51-81). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **1 εφαρμογή**.**

**ΑΜΠΕΛΙ** (Οινοποιήσιμα και Επιτραπέζια σταφύλια): **Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 50 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 50-75 γρ./δεκ. με όγκο ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκ. Ψεκασμός από την έναρξη της προσβολής από την έκπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 33-81). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **2 εφαρμογές** με μεσοδιάστημα εφαρμογής 30 ημέρες.**

**ΤΟΜΑΤΕΣ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ** (Θερμοκλήσιου): **Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 75 γρ./δεκ. με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/δεκ. Από την ανάπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **1 εφαρμογή**.**

**ΤΟΜΑΤΕΣ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ** (Υπαίθριου): **Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 50 - 75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 50-75 γρ./δεκ. μέγιστη με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/δεκ. Από την ανάπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **1 εφαρμογή**.**

**ΚΟΛΟΚΥΘΟΕΙΔΗ ΜΕ ΒΡΩΣΙΜΟ ΦΛΟΙΟ: ΑΓΓΟΥΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑΚΙΑ** (Θερμοκλήσιου): **Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 50-80 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 50-80 γρ./δεκ. με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/δεκ. Από την ανάπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH: 14-89). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **1 εφαρμογή**.**

**ΚΟΛΟΚΥΘΟΕΙΔΗ ΜΕ ΒΡΩΣΙΜΟ ΦΛΟΙΟ: ΑΓΓΟΥΡΙ, ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑΚΙΑ** (Υπαίθριου): **Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 50-75 γρ./δεκ. με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/δεκ. Από την ανάπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **1 εφαρμογή**.**

**ΚΟΛΟΚΥΘΟΕΙΔΗ ΜΕ ΜΗ ΒΡΩΣΙΜΟ ΦΛΟΙΟ: ΠΕΠΟΝΙ, ΚΑΡΠΟΥΖΙ, ΚΟΛΟΚΥΘΑ** (Υπαίθριου και Θερμοκλήσιου): **Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 50-75 γρ./δεκ. με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/δεκ. Από την ανάπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **1 εφαρμογή**.**

**ΦΡΑΟΥΛΕΣ** (Υπαίθριου και Θερμοκλήσιου): **Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*). Δόση 50-75 γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού και μέγιστη 50-75 γρ./δεκ. με όγκο ψεκ. υγρού 100 λίτρα/δεκ. Από την ανάπτυξη των φύλλων έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14-89). Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο: **1 εφαρμογή**.**

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:** 1) Να χρησιμοποιείται προτού φθάσουν τα ακέραια στο στάδιο του ακμαίου. 2) Επειδή το δρύν συστατικό έχει μακρά υπολειμματική διάρκεια δύο) μηνών, συνήθως δεν απαιτείται περισσότερο από μια εφαρμογή τον χρόνο.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ Ή ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΟΤΑΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ:** Μηλιά, Αχλαδιά: **28 ημέρες**. Αμπέλι (Επιτραπέζια και Οινοποιήσιμα): **21 ημέρες**. [Τομάτες, Πιπεριές, Μελιτζάνες (Θ)], [Τομάτες, Μελιτζάνες (Υ)], [Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα, Φρούλες (Υ+Θ)]: **3 ημέρες**.

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ: Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 10Α**

Για μείωση του κινδύνου ανάπτυξης ανθεκτικότητας συστατώνται: - Εφαρμογή όλων των μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των ακάρεων σε χαμηλά επίπεδα. - Επεμβάσεις όταν είναι απαραίτητο και στον κατάλληλο χρόνο, στοχεύοντας στα πιο ευαίσθητα βιολογικά στάδια των ακάρεων, με τρόπο ώστε να μειώνεται ο κίνδυνος για τα ωφέλιμα έντομα. - Εφαρμογή του NISSORUN στις εγκεκριμένες δόσεις και με πλήρη κάλυψη του φυλλώματος των φυτών. - Εναλλαγή του σκευάσματος με ακαρεοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης. - Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών ώστε να εντοπιστεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ:** Να μην εισέρχονται άνθρωποι ή ζώα στη ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό.

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΒΕ ΑΛΛΗΣ ΠΑΡΕΝΡΓΕΙΑΣ ΣΤΑ ΦΥΤΑ Ή ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥΣ:** Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** ---

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:**  
P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. P270 Μην τρίβετε, πίνετε ή κηνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P280 Να φοράτε προστατευτικό γάντι / προστατευτικό ενδύματα. "Να φοράτε γάντια και προστατευτικό μάσκα με φίλτρο κατά τη διάρκεια της ανάμιξης / φέρωσης". "Να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και ανθεκτικά υποδήματα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής". Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

**SP1** Μη ρυπαίνεται το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

**SPe2** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς:

Στην καλλιέργεια της **μηλιάς** και της **αχλαδιάς** να αφήνεται μίαν σκέραση ζώνη προστασίας **30 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα ή **20, 15 ή 10 μέτρα** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%, 75% ή 90%**, αντίστοιχα.

Στην καλλιέργεια του **αμπελιού** να αφήνεται μία σκέραση ζώνη προστασίας **10 μέτρων ή 5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**.

Για τις **υπόλοιπες καλλιέργειες** να αφήνεται μία σκέραση ζώνη προστασίας **5 μέτρων** ή να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης **50%** της διασποράς του ψεκαστικού νέφους.

**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.



**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.



5 290770 1006752 1

**Διανομέας:**  
**Premier Shukuroglou Cyprus Ltd**  
Τηλ. 22 81 53 53  
Λευκωσία  
E: contact@premier.com.cy  
www.premier.com.cy

**Κάτοχος της Άδειας:**  
**Nisso Chemical Europe GmbH**