

260,00 mm

140,00 mm

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΣΤΕΣ

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος με καλή και ομοιόμορφη κάλυψη.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος: Ανακινήστε καλά τη φιάλη ή το δοχείο με το σκεύασμα πριν από τη χρήση. Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα σκευάσματος απευθείας στο δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικού: Αμέσως μετά τη χρήση να αδειάζετε τελείως το ψεκαστικό δοχείο και να το ξεπλύνετε όπως και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ: Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Λεμόνια, Μανταρινιά/Κλημεντίνες), **Κόκκινος τετράνυχος** (*Panonychus citri*), 48-120 κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού. Όγκος ψεκ. υγρού 100-250 λίτρα / δεκ., 120 κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη. Ένας(1) ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής, από την πλήρη άνθηση έως την έναρξη ωρίμασης καρπών (BBCH 65-83).

Μηλοειδή (Μηλιά), **Κόκκινος τετράνυχος** (*Panonychus citri*), 70-100 κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού. Όγκος ψεκ. υγρού 120-170 λίτρα / δεκ., 120 κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη. Ένας(1) ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής, από την πλήρη άνθηση έως την έναρξη ωρίμασης καρπών (BBCH 65-83).

Αμπέλι (Βιολογικές και Επιτραπέζιες ποικιλίες), **Κίτρινος τετράνυχος** (*Tetranychus urticae*), 100-150 κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού. Όγκος ψεκ. υγρού 80-120 λίτρα / δεκ., 120 κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη. Ένας(1) ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής, από την έναρξη της άνθησης έως την έναρξη ωρίμασης των καρπών (BBCH 53-81).

Σολανώδη (Τομάτα, Μελιτζάνα), **Κίτρινος τετράνυχος** (*Tetranychus urticae*), 120-240 κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού. Όγκος ψεκ. υγρού 50-100 λίτρα / δεκ., 120 κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη. Ένας ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής, από το στάδιο του 4^{ου} πραγματικού φύλλου έως την ωρίμαση των καρπών (BBCH 14-89).

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Συνιστάται μία μόνο εφαρμογή ανά καλλιέργεια και καλλιεργητική περίοδο με μέγιστη δόση εφαρμογής 120 κ.εκ. ανά δεκάριο και πλήρη, ομοιόμορφη διαβροχή του φυλλώματος. Μην υπερβαίνετε τη μέγιστη δόση εφαρμογής. Κατάλληλο για προγράμματα ολοκληρωμένης αντιμετώπισης ακάρεων.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυσλεκτικές χρήσεις: Αμπέλι, Μηλιά: 28 ημέρες. Εσπεριδοειδή: 14 ημέρες. Τομάτα, Μελιτζάνα: 7 ημέρες.

Ειδικές συνθήκες γεωργικής, φυτογείας ή περιβαλλοντικής υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Διαχείριση ανθεκτικότητας: Όμοιο Τρόπου Δράσης: **hexythiazox: 10A, fenpyroximate: 21A**

Για μείωση του κινδύνου ανάπτυξης ανθεκτικότητας ουσιαστά: Να εφαρμόζεται στη συνιστώμενη δοσολογία, με καλή και ομοιόμορφη κάλυψη του φυλλώματος, για καλύτερη καταπολέμηση των ακάρεων. Να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με ακαρεοκτόνα άλλης ομάδας με διαφορετικό τρόπο δράσης. Να μη χρησιμοποιείται ποτέ στην ίδια καλλιέργεια ή καλλιεργητική περίοδο σκεύασμα που έχει τον ίδιο τρόπο δράσης (να παρεμποδίζει τη μεταφορά των ηλεκτρονίων στη μιτοχονδριακή αλυσίδα (METI)). Να ακολουθούνται πάντα οι οδηγίες της ορθής γεωργικής πρακτικής και των τοπικών προγραμμάτων ολοκληρωμένης αντιμετώπισης των ακάρεων (χημικές, καλλιεργητικές, βιολογικές), έτσι ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των ακάρεων σε χαμηλό επίπεδο και να μερσοποιηθεί η δράση του σκευάσματος.

Ανεπαρκείς εφαρμογές ενδεχόμενα θα επιτρέψουν στα ακάρεα που θα επιβιώσουν να αναπτύξουν ζανά τον πληθυσμό τους, να αυξήσουν την πίεση προσβολής και πιθανόν να οδηγήσουν σε μελλοντικά προβλήματα ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν: Να μην εισέρχεται στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

Συνδυαστικότητα: --

Όροι πώλησης: Εγγυόμαστε 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 χρησιμοποίητός του παρασκευάσματος αναλαμβάνει και την ευθύνη για τυχόν αποτυχίες. Δε φέρουμε καμία ευθύνη για ζημιές που είναι αποτέλεσμα κακής αποθήκευσης ή χρήσης.

Διανομέας:
Premier Shukuroglou Cyprus Ltd.,
Τηλ.: 22815353 - Λευκωσία
www.premier.com.cy
contact@premier.com.cy

Κάτοχος της Άδειας:
Nisso Chemical Europe GmbH



Nissorun Plus

Αρ. Εγγραφής: 3615

Ακαρεοκτόνο επαφής και στομάχου με δράση σε όλα τα στάδια ανάπτυξης των ακάρεων (ωοκτόνο, προνυμφοκτόνο, νυμφοκτόνο και ακμαιοκτόνο). Περιέχει δύο δραστικές ουσίες, α) Το hexythiazox, επαφής και στομάχου, μη δισυστηματικό με καλή διελασματική δράση που αναστέλλει τη σύνθεση της χιτίνης και την ανάπτυξη των ατελών σταδίων των ακάρεων. β) Το fenpyroximate, επαφής κυρίως, που παρεμποδίζει τη μεταφορά ηλεκτρονίων στη μιτοχονδριακή αλυσίδα (METI), μπλοκάροντας τη λειτουργία του συμπλόκου I με συνέπεια την αναστολή της μιτοχονδριακής αναπνοής των κυττάρων όλων των σταδίων των ακάρεων.

Εγγυημένη σύνθεση:
hexythiazox: 3,12% β/ο
fenpyroximate: 6,24% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 90,6% β/β

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1 Λίτρο

Premier Shukuroglou

22815353 www.premier.com.cy



ΠΡΟΣΟΧΗ

Περιέχει fenpyroximate και 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
"Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης"

Δηλώσεις Προφύλαξης: Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Αποφύγετε να αναπνέετε εκκενώματα. Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο Εργασίας. Να φοράτε προστατευτικά γάντια. Διάβετε τον περιεχομένο/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. «Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά τη διάρκεια της ανάμιξης/φόρτωσης και της εφαρμογής.» «Σε περίπτωση επανεισόδου στις ψεκασμένες καλλιέργειες, φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο»

Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, τηρείτε: **για την καλλιέργεια των εσπεριδοειδών**, 20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%. **Για την καλλιέργεια της μηλιάς**, 20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 99% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 50 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%. **Για την καλλιέργεια του αμπελιού**, 20 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%. **Για τις καλλιέργειες της τομάτας και της μελιτζάνας**, αφέκαστη ζώνη ασφαλείας 40 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, από τα επιφανειακά ύδατα ή φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% ή αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων, εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης, με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.

Στα εσπεριδοειδή και τη μηλιά: για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους χρησιμοποιείστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς 75% ή ακροφύσια μείωσης της διασποράς 50% σε συνδυασμό με μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από ακαλλέργητη γη ή ακροφύσια μείωσης της διασποράς 30% σε συνδυασμό με μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή αφήστε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων. **Στις δενδρώδεις καλλιέργειες**, για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους, αφήστε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.

Πρώτες Βοήθειες- Αντιδοτό: Βγάλετε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό. **Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. **Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή συμβουλευθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. **Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Σε περίπτωση αδιαθεσίας καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή συμβουλευθείτε γιατρό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος: Διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, εφόσον αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από άμεσο ηλιακό φως.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τρίπλο ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε πίσω στο ψεκαστήρα) και στη συνέχεια αφοφύ καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

L/NISSORUNPLUS/1LT/CY/1