

Revolux[™] 250WG

ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

Εναιωρηματοποίησης UFI: TSH4-DONJ-500Q-WR1A

κόκκι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση: Spinetoram: 25 % β/β

Βοηθ. ουσίες: 69.9 % β/β

Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση εντόμων σε μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, ακρόδρυα και ελιά.

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΑΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΣΤΕΣ

Α.Α.Δ.Α.: 14782/21.10.2021

Περιεχόμενο: 100 γρ.

Κάτοχος της άδειας:

CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Υδρος 2 & Λ. Κηφισίας 280,15232, Χαλάνδρι, Τηλ.: 210 688 9700

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.

Λ. Μεσογείων 335, 15231, Χαλάνδρι, Τηλ.: 2130065070



*TM Εμπορικά σήματα της Corteva Agriscience και των συνδεδεμένων εταιρειών της.



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- Υπόπνο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο.
- Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επαναληπτική έκθεση.
- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνια επιπτώσεις.

Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του (Μην ξεπλένετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό κοντά σε επιφανειακά νερά, αποφεύγετε τη ρύπανση μέσω οργανικών δρόμων ή υδατικών). Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών διατηρείτε ζώνη φυτικής ανόδοσης **20 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%.

Για την προστασία των αρθροπόδων μη-στόχων διατηρείτε απέκαστη ζώνη **5 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 70% ή διατηρείτε απέκαστη ζώνη **10 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 20% στην καλλιέργεια της ελιάς.

Για την προστασία των αρθροπόδων μη-στόχων διατηρείτε απέκαστη ζώνη **10 μέτρων** με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 70% στις καλλιέργειες **πυρηνόκαρπων/μηλοειδών και ακρόδρυα**.

Επικίνδυνο για τις μέλισσες.

Για να προστατέψετε τις μέλισσες και τα έντομα επικονιαστές μην ψεκάζετε κατά την άνθηση.

Να μην ψεκάζετε όταν οι μέλισσες είναι ενεργές για τη συλλογή γύρης. Απομακρύνετε ή καλύψτε τις κυμέλες κατά την εφαρμογή.

Μην ψεκάζετε όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια. Απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν ανθίσουν.

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη ακολουθώντας τους ισχύοντες κανονισμούς. Μην το χρησιμοποιείτε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. Μην αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αερία/σταγονίδια/ατμούς/εκνευρώματα. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικό ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. Μαζέψτε τη χυμινή ποσότητα. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμειξη/φόρμαση και κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση επανεπίδοσης στη καλλιέργεια φοράτε μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικο πουκάμισο, γάντια και μπότες.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΑ:

Γενικές πληροφορίες: Μη δίνετε υγρά και μην προκαλείτε εμετό, εάν ο παθών έχει σταματήσει ή είναι αναισθητός. Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδύσπασια.

Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφρονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σε περίπτωση κατάποσης: Να μην προκληθεί εμετός. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε την τσεκίτα. Η απόφαση για να εάν θα προκληθεί ή όχι εμετός θα ληφθεί από το γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφρονο νερό για 15-20 λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από 5 λεπτά και συνεχίστε το ξεπλύνμα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθώνα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Αντιδοτ. Δεν υπάρχει. Ακολουθήστε συμπληρωματική θεραπεία.

Τηλ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

Τηλ. Γραμμή Έκτακτης Ανάγκης SGS (24/7): +30 2105714417

Για να αποφεύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΣΥΝΘΕΚΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Αποθηκεύστε το προϊόν σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο μέρος στην αρχική του συσκευασία. Προστατέψτε το από υπερβολική ζέση και κρύο. Μην το αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα, ποτά ή ζωοτροφές. Κάτω από αυτές τις συνθήκες το προϊόν θα παραμείνει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΧΡΗΣΗ

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΤΗΝ ΠΙΣΩ ΣΕΛΙΔΑ

Αριθ.Παρτίδας /Ημ/ία Παρασκευής: Βλέπε δοχείο



190X90

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το **REVOLUX 250 WG** είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Ανήκει στην ομάδα των spinosyns (κατάταξη IIRAQ Gr. 5). Δρα στοχεύοντας σε ένα συγκεκριμένο σημείο του υποδοχέα της ακετυλοχολίνης. Τα συμπτώματα εμφανίζονται πολύ γρήγορα και ο θάνατος των εντόμων προκαλείται μέσα σε λίγες ώρες. Το **REVOLUX 250 WG** έχει διαδραστική κίνηση στους φυτικούς ιστούς.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά): Για την καταπολέμηση των: Καρπόκαμια, Φυλλοδέτες, Φυλλορύχτες. **Δόση (max):** 35 γρ/στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Αχλαδιά): Για την καταπολέμηση της Ψύλλας. **Δόση (max):** 40 γρ/στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στις νέες εκκολαπόμενες νύμφες της 2ης και 3ης γενεάς και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Βερκοκιά): Για την καταπολέμηση των: Φυλλοδέτες, Βλαστορύχτες, Καρπόκαμια. **Δόση (max):** 35 γρ/στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Βερκοκιά): Για την καταπολέμηση του Θρίπα. **Δόση (max):** 35 γρ/στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στο εντόμο σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Δαμασκηνοί): Για την καταπολέμηση των: Φυλλοδέτες, Ανάσπια, Καρπόκαμια. **Δόση (max):** 35 γρ/στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΕΛΙΑ: Για την καταπολέμηση του Πυρηνόθραη. **Δόση (max):** 10 γρ/στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-150 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στο πρώτο στάδιο εκκόλλωσης αυγών της καρποφόρα γενεάς και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες):** 2/28.

ΚΕΡΑΣΙΑ, ΒΥΣΣΙΝΙΑ (χρήσεις ήσσονος σημασίας): Για την καταπολέμηση της Μύγας των φρούτων. **Δόση (max):** 30γρ./στρέμμα. **Όγκος ψεκ.υγρού:** 80-150 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες):** 2/28.

ΦΙΣΤΙΚΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας): Για την καταπολέμηση της Ψύλλας της Φιστικιάς. **Δόση (max):** 40γρ./στρέμμα. **Όγκος ψεκ.υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στις νέες εκκολαπόμενες νύμφες της 2ης και 3ης γενεάς και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. Για την καταπολέμηση του Ξυλόφου της Φιστικιάς. **Δόση (max):** 40γρ./στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΚΑΡΥΔΙΑ (χρήσεις ήσσονος σημασίας): Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμιας και της Ανάσπιας. **Δόση (max):** 35γρ./στρέμμα. **Όγκος ψεκ.υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΦΟΥΤΟΥΚΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας): Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμιας και του Φυλλοδέτη. **Δόση (max):** 35γρ./στρέμμα. **Όγκος ψεκ.υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

ΚΑΣΤΑΝΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας): Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμιας (*Cydia (Lapeyresia) splendana*, *Cydia (Laspeyresia) fagiglandana*) και του Φυλλοδέτη. **Δόση (max):** 35γρ./στρέμμα. **Όγκος ψεκ.υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

Παρατηρήσεις: * Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιεργείες Κερασιάς, Βυσσινιάς, Φιστικιάς, Αμυγδαλιάς, Καρυδιάς, Φουντουκιάς, Καστανιάς από τη χρήση του σκευάσματος στις καλλιεργείες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ: Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ: Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τρίπλο ξεπλύνμα (για νερό του ξεπλύνματος τα ριχνόμενα στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σχισμό για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποδοτίζονται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Η απόσπωση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψικωνικούς που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλιόμενης φυλλομάστιγας. **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με νερό. Η απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος διαλύεται σε λίγο νερό σε χωριστό δοχείο και ρίχνεται με συνεχή ανάδευση στο βυτίο. Απογεμίζουμε με νερό το βυτίο και συνεχίζουμε την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού. Η συσκευασία ξεπλένεται 3 φορές και τα νερά ριχνονται στο βυτίο. Χρησιμοποιούμε μόνο καθαρό νερό στο ψεκαστικό διάλυμα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάζετε τελείως τον ψεκαστικό. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Λαβείτε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχανήματα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΕΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ, ΦΥΤΟΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ: Μην ψεκάζετε κατά την περίοδο της άνθησης. Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία spinetoram η οποία ανήκει στην ομάδα των spinosyns, με κατάσπαση στην ομάδα 5 κατά IIRAQ.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Χρησιμοποιήστε το σε πρόγραμμα ψεκασμού και εναλλάξτε το με άλλες δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης. Σε περίπτωση που το Spinosad χρησιμοποιείται στο πρόγραμμα ψεκασμού, ο συνολικός αριθμός ψεκασμών με δραστικές ουσίες της ομάδας spinosyns (Spinosad / Spineloram) να μην ξεπερνάει τις 3 ανά καλλιεργητική περίοδο. Εφαρμόστε στο κατάλληλο στάδιο ανάπτυξης των εντόμων ή ακολουθήστε το σύστημα προεπιδοτήσεων. Αν είναι δυνατό, χρησιμοποιήστε και άλλες μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης (καλλιεργητικές ή βιολογικές) για τον έλεγχο των εντόμων.

Σε εφαρμογές με **REVOLUX 250 WG** σε μηλοειδή, πυρηνόκαρπα και ελιά, έχει σημειωθεί περιορισμένη και μικρή διάρκεια επίδρασης σε ωφέλιμα και παρασιτοειδή μη στόχους. Οι εφαρμογές με **REVOLUX 250 WG** μπορεί να θέσουν σε μικρό κίνδυνο κάποια παρασιτοειδή μεσημέρια, αλλά η επίδραση είναι παροδική. Μη εφαρμόζετε όταν η δραστηριότητα των μελισσών είναι έντονη, κυρίως κατά τη διάρκεια των ζεστών ωρών της ημέρας.

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα.

ΤΕΛΕΥΤΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΣΗ (σε ημέρες): Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά), Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Βερκοκιά, Δαμασκηνοί): 7, Ελιά: 21, Κερασιά, Βυσσινιά: 3, Φιστικιά, Αμυγδαλιά, Καρυδιά, Φουντουκιά, Καστανιά: 14