

**ΔΙΑΣΘΙΣΕ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Διόσθη του περιεχομένου/ περίεκτη ακολουθώντας τους εγχειρίδιες κανονισμούς. Μην το χρησιμοποιείτε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. Μην αναμίξετε τη σκόνη. \*Να φοράτε προστατευτικά γάντια προστατευτικά ενδύματα μέσα στους προστασίες για τα μαισινάκια. Μαζέψτε τη χυμώδη ποσότητα. \*Φοράτε προστατευτικό ρουχισμό (μακριά παντελόνι, μακριμάνικο πουκάμισο, γάντια και κατάλληλα υποδήματα) κατά το χειρισμό του προϊόντος.\*

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΑ:**

**Γενικές πληροφορίες:** Μη δίνετε υγρά και μην προκαλείτε εμετό, εάν ο παθών έχει σπασμούς ή είναι αναισθητός.

**Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης:** Συμβουλευτείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

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

**Σε περίπτωση κατάποσης:** να μην προκαλείτε εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα. Η απόφαση για το 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 ξεπλύσιμο. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

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

**Αντιδοτό:** Δεν υπάρχει. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:** 210 77 93 777

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

Πολύ τοξικά για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνια επιπτώσεις. Μη ρυπαίνεται τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του (Μην ξεπλύνετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό κοντά σε επιφανειακά νερά, αποφύγετε τη ρύπανση μέσω αερατικών δρόμων ή αλυσιδών).

Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών διατηρείτε ζώνη φυτικής ανάσχεσης 20 μέτρων από υδάτινου όγκους με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς 90%.

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

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

**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 κυψέλες κατά την εφαρμογή.

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

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

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:** Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τρίπλο ξεπλύσιμο (τα νερά του ξεπλύματος να ρίχνονται σε φεκατικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καθαριστούν προηγούμενες με τρίπλο ή οξίγιο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υφικανούς που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό για την ασφαλή καταστροφή του.

**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** - ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ: -

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ** (σε ημέρες): Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά), Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηλιά): 7

Ελιά: 21

Κερασιά, Βυσαντινά: 3

Φιστικιά, Αμυγδαλιά, Καρυδιά, Φουντουκιά, Καστανιά: 14

**ΣΥΝΘΕΣΗ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** Αποθηκεύστε το προϊόν σε ξηρό, ήλιο, καλά αεραζόμενο μέρος, στην αρχική του συσκευασία. Προστατεύστε το από υπερβολική υγρασία και κρύο. Μην το αποθηκεύετε κοντά σε τζάκι, κατά ή ζωοτροφές. Κάτω από αυτές τις συνθήκες το προϊόν θα παραμείνει σταθερό για δύο (2) χρόνια.



0121

Αριθ. Παρτίδας/Μηνία παρασκευής:Βλέψτε δοχείο



# Delegate™ 250WG

## ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ

### Εναιωρηματοποιήσιμο κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση:  
Spinetoram: 25 % β/β  
Βοηθ. ουσίες: 69.9 % β/β



ΠΡΟΣΟΧΗ

Κατόχος της οδίας:  
CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.  
Υδρας 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



®/™ Εμπορικά σήματα της Corteva Agriscience και των συνδεδεμένων εταιρειών της.

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:** Το DELEGATE 250 WG είναι εναιωρητικό επαφής και στομάχου. Ανήκει στην ομάδα των spinosyns (κατάταξη IRAQ/ Gr 5) Δρα συγκεντρώνει σε ένα συγκεκριμένο σημείο του υποδοχέα της σκελετοχύτερης. Τα συμπτώματα εμφανίζονται πολύ γρήγορα και ο θάνατος των εντόμων προκαλείται μέσα σε λίγες ώρες. Το DELEGATE 250 WG έχει διαθεσιμότητα κίνηση στους φυτικούς ιστούς.

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:**

**ΜΗΛΟΕΙΔΗ (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά):** Για την καταπολέμηση των: Καρπόκαμα, 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 προειδοποιήσεις. **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 εκκαλιπόμενες νύμφες της 2ης και 3ης γενεάς και σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά):** Για την καταπολέμηση των: Φυλλοδέτες, Βλαστορύχτες, Καρπόκαμα. **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 προειδοποιήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Ροδακινιά, Βερικοκιά):** Για την καταπολέμηση του Θρίπα. **Δόση (max):** 35 γρ/στρέμμα. **Όγκος ψεκ. υγρού:** 100-120 λίτρα/ στρέμμα. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση του εντόμου σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Δαμασκηλιά):** Για την καταπολέμηση των: Φυλλοδέτες, Ανάσπασ, Καρπόκαμα. **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 προειδοποιήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

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

**ΚΕΡΑΣΙΑ, ΒΥΣΣΙΝΙΑ (χρήση 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 προειδοποιήσεις. **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 εκκαλιπόμενες νύμφες της 2ης και 3ης γενεάς και σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις (BBCH 75-79). Γ. Για την καταπολέμηση του Σκώρου 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 προειδοποιήσεις (BBCH 75-79). **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΚΑΡΥΔΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμας και της Ανάσπασ. **Δόση (max):** 35γρ./στρέμμα. **Όγκος ψεκ.υγρού:** 100-120 λίτρα/στρέμμα. Εφαρμογή στην έναρξη ή στο μέγιστο των πτήσεων και σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις (BBCH 75-79). **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμας 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 προειδοποιήσεις (BBCH 75-79). **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΚΑΣΤΑΝΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμας [*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 προειδοποιήσεις (BBCH 75-79). **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

\* Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεδιαιωμένες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Κερασιάς, Βυσαντινάς, Φιστικιάς, Αμυγδαλιάς, Καρυδιάς, Φουντουκιάς, Καστανιάς από τη χρήση του σκευάσματος. Γ. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της οδίας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλύψους φυλλώματος.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίζουμε το δοχείο το ψεκαστικό μέχρι τη μέση με νερό. Η απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος διαλύεται σε λίγο νερό σε χωριστό δοχείο και ρίχνεται με συνεχή ανάδευση στο βυτίο. Απομιμνήσκουμε με νερό το βυτίο και συνεχίζουμε την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού. Η συσκευασία γεμίζεται 3 φορές και τα νερά ρίχνονται στο βυτίο. Χρησιμοποιούμε μόνο καθαρό νερό στο ψεκαστικό διάλυμα.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάζετε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κινό απορριπταμένο αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχανήματα. Μην καθαρίζετε με ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΕΣΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΦΥΤΟΥΓΕΙΑΣ Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΙΣΤΕΙ:** Μην ψεκάζετε κατά την περίοδο της άνθησης. Μην το εφαρμόζετε όταν η δραστηριότητα των μελισσών είναι έντονη, κυρίως κατά τη διάρκεια των ζεστών ωρών της ημέρας.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Χρησιμοποιήστε το σε πρόγραμμα ψεκασμού και εναλλάξτε το με άλλες δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης. Σε περίπτωση που το Spinosyn χρησιμοποιείται στο πρόγραμμα ψεκασμού, ο συνολικός αριθμός ψεκασμών με δραστικές ουσίες της ομάδας spinosyns (Spinetoram) να μην ξεπερνάει τις 3 ανά καλλιέργεια περίοδο. Εφαρμόστε στο κατάλληλο στάδιο ανάπτυξης των εντόμων ή ακολουθώντας το σύστημα προειδοποιήσεων. Αν είναι δυνατό χρησιμοποιήστε και άλλες μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης (καλλιέργειες ή βιολογικές) για τον έλεγχο των εντόμων. Σε εφαρμογές με DELEGATE 250 WG σε μηλοειδή, πυρηνόκαρπα και ελιά, έχει σημειωθεί περιορισμένη και μικρή διάρκεια επίδρασης σε υψηλά και παρασιτησθέντα μη-στόχους. Οι εφαρμογές με DELEGATE 250 WG θα πρέπει να θέτουν σε μικρό κίνδυνο κάποια παρασιτησθέντα μωνοπτερα, αλλά η επίδραση είναι παροδική.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:** Για τους εργαζόμενους συνηθιστά να αποφεύγεται η επαφή/επίσκεψη μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα. Αν εισέλθει εργαζόμενος στη ψεκασμένη περιοχή αμέσως μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να φορά προστατευτικό ρουχισμό (μακριά παντελόνι, μακριμάνικο πουκάμισο, γάντια και κατάλληλα υποδήματα).