

**ΔΙΑΣΘΙΣΕ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ:** «Μην τρώει, πίνει ή καπνίζει, όταν χρησιμοποιεί αυτό το προϊόν. «Διάθεση του περιεχομένου» περίεξη ακολουθώντας τους κανόνες κανονισμού. «Μην το χρησιμοποιείτε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφυλάξης. «Μην αναπνεύτε τη σκόνη. «Να φοράτε προστατευτικό γυναιό προστατευτικό ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο. «Μαζέψτε τη χυμώδη ποσότητα. «Φοράτε προστατευτικό ρουχισμό (μακρύ 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 ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΘΕΣΗΣ ή ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΕΚΘΕΣΗΣ:** Συμβουλευτείτε /επισκεφθείτε γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρήσει ερυθρότητα του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε / Επισκεφθείτε Γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα αναχρησιμοποιήσετε.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** να μην προκαλέσει εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα. Η απόφαση για το εάν θα προκαλέσει ή όχι εμετό θα ληφθεί από το γιατρό.

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

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

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει. Ακολουθήστε συμπληρωματική θεραπεία.  
**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 177**

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

Πολύ τοξικά για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες 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 αερόκων δρόμων ή αυλακιών).

Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών διαπρέπει ζώνη φυτικής ανάσχεσης 20 μέτρων από υδάτινου όγκου με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίου μελιμμένης διασποράς 90%.

Για την προστασία των αρθροπόδων μη-στόχων διαπρέπει αμφίστατη ζώνη 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίου μελιμμένης διασποράς 70% ή διαπρέπει αμφίστατη ζώνη 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίου μελιμμένης διασποράς 20% στην καλλιέργεια της ελιάς.

Για την προστασία των αρθροπόδων μη-στόχων διαπρέπει αμφίστατη ζώνη 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίου μελιμμένης διασποράς 70% στις καλλιέργειες **πυρηνόκαρπων/μηλοειδών.**

**Επικίνδυνο για τη μέλισσα.**

Για να προστατέψετε τις μέλισσες και τα έντομα επικονιστικά 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 ζύζνια. Απομακρύνετε τα ζύζνια πριν ανθίσουν.

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

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΝΟΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:** Τα κενά συσκευασίας ξεπλύνονται από πίεση ή γρήγορο τρίψιμο (τα νερά του ξεπλύματος να ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενες με τρίψιμο ή σχίσσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, αναποδογίνονται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υφικαμίους 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, Βερκοκιά, Δαμασκηνιά): 7

Ελιά: 21

Κερασιά, Βυσσινιά: 3

Φιστικιά, Αμυγδαλιά, Καρυδιά, Φουντουκιά, Καστανιά: 14

**ΣΥΝΘΕΚΕΣ ΑΠΟΦΘΕΚΗΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** Αποθηκεύεται το προϊόν σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο μέρος στην αρχική ή μεταγενέστερη συσκευασία. Προστατεύεται από υπερβολική ζέση και κρύο. Μην το αποθηκεύετε κοντά σε τζάκι, φωτιά ή ζωοτροφές. Κάτω από αυτές τις συνθήκες το προϊόν θα παραμείνει σταθερό για δύο (2) χρόνια.



0919

Αριθ. Πρωτοκόλλ./Ημ/νία παρασκευής: Βλέπε δοχείο

**DOW** Dow AgroSciences



**Spinetoram (σπινετοράμ)** **Εγγυημένη σύνθεση:**  
**Spinetoram: 25 % β/β**  
**Βοηθ. ουσίες: 69.9 % β/β**  
**Εναιωρηματοποιησιμο κόκκοι (WG)**  
**Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση εντόμων σε μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, ακρόδρυα και ελιά.**



**ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ. ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ.**

- Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- Υποπνο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο.
- Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.



**Περιεχόμενο: 350 γρ.**  
**Α.Α.Δ.Α.: 14601 / 20-2-2017**



Κάτοχος της άδειας: **Dow AgroSciences Export S.A.S**  
371, rue Ludwig Van Beethoven - 06560 Valbonne - Γαλλία  
Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:  
**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.**  
Λ. Μεσογείου 335- Χαλάνδρι, Τ.Κ. 152 31  
Τηλ.: 2106726381



©™ Trademark of the Dow Chemical company ("Dow") or an affiliated company of Dow

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:** Το **DELEGATE 250 WG** είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Ανήκει στην ομάδα των spinosyns (κατά την ΙΡΑQ/ Gr. 5) Δρα στεχόντας σε ένα συγκεκριμένο σημείο του υποδόχου της ακετυλοχολίνης. Τα συμπτώματα εμφανίζονται πολύ γρήγορα και ο θάνατος των εντόμων προκαλείται μέσα σε λίγες ώρες. Το **DELEGATE 250 WG** έχει διαλασματική 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 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, Νεκταρινιά, Βερκοκιά):** 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 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. Η εφαρμογή γίνεται με την εμφάνιση του εντόμου σύμφωνα με τις γεωργικές προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ (Δαμασκηνιά):** Για την καταπολέμηση των: Φυλλοδέτες, Ανάσρα, 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 προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΕΛΙΑ:** Για την καταπολέμηση του Πυρηνόχρη, **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 προεπιδοτήσεις. **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες):** 2/28.

**ΚΕΡΑΣΙΑ, ΒΥΣΣΙΝΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση της Μόγας 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 (BBCH 75-79). Για την καταπολέμηση του Ξυκόμου 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 (BBCH 75-79). **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΚΑΡΥΔΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμας και της Ανάσρας, **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 (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 προεπιδοτήσεις (BBCH 75-79). **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

**ΚΑΣΤΑΝΙΑ (χρήση ήσσονος σημασίας):** Για την καταπολέμηση της Καρπόκαμας (*Cydia (Larpeyria) splendana*, *Cydia (Laspeyria) 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 (BBCH 75-79). **Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλ. περίοδο:** 1.

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

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλύψεως φυλλομάζας.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΚΑΤΑΣΤΙΚΟΥ 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 ξεπλύνεται 3 φορές και τα νερά ρίχνονται στο βυτίο. Χρησιμοποιούμε μόνο καθαρό νερό στο ψεκαστικό διάλυμα.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κρύο απορρυπαντικό αφαιρούμενο όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Λάβετε υπόψη τις απαιτήσεις προφυλάξεως που αναφέρονται στο καθαριστικό του ψεκαστικού μηχανήματος. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΦΥΤΟΓΕΙΑΣ Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:**

Μην ψεκάζετε κατά την περίοδο της άνηξης.

Μην το εφαρμόζετε όταν η δραστηριότητα των μελισσών είναι έντονη, κυρίως κατά τη διάρκεια των ζεστών ωρών της ημέρας.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Χρησιμοποιείται στο σε πρόγραμμα ψεκασμού, ο συνολικός αριθμός ψεκασμών με δραστικές ουσίες της ομάδας spinosyns (Spinosad / Spinetoram) να μην ξεπερνάει τις 3 ανά καλλιέργεια/ περίοδο. Εφαρμόστε στο κατάλληλο στάδιο ανάπτυξης των εντόμων ή ακολουθήστε το σύστημα προεπιδοτήσεων. Σε ειδικές περιπτώσεις, χρησιμοποιήστε και άλλες μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης (καλλιτεχνικές) για τον έλεγχο των εντόμων. Σε εφαρμογές με **DELEGATE 250 WG** (πυρηνόκαρπα και ελιά, έχει σημειωθεί περιορισμένη και μικρή διάρκεια επίδρασης σε υψηλά και παρασιτοειδή μη στόχους. Οι εφαρμογές με **DELEGATE 250 WG** μπορεί να θέσουν σε μικρό κίνδυνο κάποια παρασιτοειδή ανεπιθύηρα, 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 συνιστάται να αποφεύγεται η επανεξέσωση μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα. Αν εισπνεύσει εργαζόμενος στην ψεκασμένη περιοχή αμέσως μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να φορά προστατευτικό ρουχισμό (μακρύ παντελόνι, μακριμάνικο πουκάμισο, γάντια και κατάλληλα υποδήματα).