

# Closer 120SC

Το CLOSER® 120 SC είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο με κίνηση μέσω των ξυλωδών αγγείων και με διελασματική κίνηση εντός των φυτικών ιστών.  
Στα έντομα δρα κυρίως δια της επαφής και δια της κατάποσης.

## ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Sulfoxaflor (Isoclast® active) 12% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες 88,1% β/β  
Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

ΑΡ. ΕΓΓΡΑΦΗΣ: 3498

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΝΤΥΠΟ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΑΝΑΠΟΣΠΑΣΤΟ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΩΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ.

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΟΠΩΣ ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΧΤΙΚΑ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

## ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

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

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΑΛΥΜΑΤΟΣ:** Ανακινείστε καλά τη συσκευασία πριν το άνοιγμά της. Γεμίστε το βυτίο με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Συμπληρώστε το νερό στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τη φιάλη 3 φορές και ρίξτε τα νερά στο βυτίο. Ψεκάστε το διάλυμα αμέσως μετά την προετοιμασία του.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:** Όλα τα μέρη του ψεκαστικού εξοπλισμού (συμπεριλαμβανομένων των ψεκαστήρων με βέργα χειροκίνητων ή μηχανοκίνητων) πρέπει να πλένονται σχολαστικά στο εξωτερικό και στο εσωτερικό τημήμα τους. Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό και απορρυπαντικό. Το νερό του ξεπλύματος να μην ρίχνεται σε ευαίσθητα τημήματα της καλλιέργειας ή σε έδαφος που προορίζεται για κάποια ευαίσθητη καλλιέργεια. Επαναλάβετε τη διαδικασία με καθαρό νερό.

## ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

**ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ με βρώσιμο και μη βρώσιμο φλοιό (Αγγούρια, Αγγουράκια gherkins, Κολοκυθάκια, Κολοκύθες, Καρπούζια, Πεπόνια) (Θ):**

- **Αφίδες** (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Aphis nasturtii*, *Aphis fabae*). Μέγιστη δόση 20 κ.εκ./δεκ. Όγκος ψεκ. υγρού 50-150 λίτρα/δεκ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων. Επανάληψη αν χρειάζεται 7 ημέρες μετά. Εφαρμογή από το στάδιο BBCH: 20-87 Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1-2.

- **Αλευρώδεις** (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*). Μέγιστη δόση 20-40 κ.εκ./δεκ. Όγκος ψεκ. υγρού 50-150 λίτρα/δεκ. Εφαρμογή (20 κ.εκ./δεκ.) με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1-2. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./ δεκ.) από το στάδιο του 1ου σταυρού έως το 70% της ωρίμανσης των καρπών (BBCH: 20-87). Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1.

**ΣΟΛΑΝΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Τομάτα, Πιπεριά, Πιπεριά chili, Μελιτζάνα (περιλαμβάνεται η ποικιλία pepinos) (Θ):**

- **Αφίδες** (*Myzus persicae*, *Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*). Μέγιστη δόση 20 κ.εκ./δεκ. Όγκος ψεκ. υγρού 50-150 λίτρα/δεκ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων. Επανάληψη αν χρειάζεται 7 ημέρες μετά. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1-2.

- **Αλευρώδεις** (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*). Μέγιστη δόση 20-40 κ.εκ./δεκ. Όγκος ψεκ. υγρού 100-150 λίτρα/δεκ. Εφαρμογή (20 κ.εκ./δεκ.) με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1-2. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./ δεκ.) από το στάδιο του 1ου σταυρού έως τη συμπλήρωση του 50% της ωρίμανσης του καρπού (BBCH:20-87). Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1.

**ΒΟΛΒΩΔΗ ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΦΥΤΑ ΚΑΙ ΛΟΥΛΟΥΔΙΑ, ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΔΕΝΔΡΑ ΚΑΙ ΘΑΜΝΟΙ (Τριαντάφυλλο, Γαρύφαλλο, Χρυσάνθεμο, Ζέρμπερα, Καλέντουλα, Γλαδιόλα, Νάρκισσος, Δάφνη, Κρίνος, Τουλίπα, Αζαλέα, Γεράνι, Μπιγκόνια, Φίκος Μπέντζαμιν, Αγριοπανσές) (Θ):**

- **Αφίδες** (*Myzus persicae*, *Aphis fabae*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Macrosiphum rosae*, *Aphis gossypii*, *Phyllaphis faqii*). Μέγιστη δόση 20 κ.εκ./δεκ. Όγκος ψεκ. υγρού 20-200 λίτρα/δεκ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων εντόμων (20 κ.εκ./δεκ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Από την αρχή της βλάστησης και έως πριν την άνθηση (BBCH 12-59). Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1-2.

- **Αλευρώδεις** (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*). Μέγιστη δόση 20-40 κ.εκ./δεκ. Όγκος ψεκ. υγρού 20-200 λίτρα/δεκ. Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών (20 κ.εκ./δεκ.) και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1-2. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./ δεκ.) από την αρχή της βλάστησης και έως πριν την άνθηση (BBCH 12-59). Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1.

**Παρατηρήσεις:** 1. Η μέγιστη δόση/ δεκάριο/ καλ. περίοδο είναι: 40 κ.εκ., για τα σολανώδη, κολοκυνθοειδή, βολβώδη, καλλωπιστικά φυτά και λουλούδια, καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι. 2. Μην ψεκάζετε αν αναμένεται βροχόπτωση μέσα στην επόμενη 1 ώρα.

## **ΧΡΗΣΗ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ:**

### **ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΔΕΝΔΡΑ & ΘΑΜΝΟΙ (Τριανταφυλλιά)**

- **Μαύρος Αλευρώδης** (*Aleurocanthus spiniferus*). Μέγιστη δόση 20-40 κ.εκ./δεκ. Όγκος ψεκ. υγρού 20-200 λίτρα/δεκ. Εφαρμογή (20 κ.εκ./δεκ.) με την εμφάνιση των πρώτων κινήτων μορφών και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 7 ημέρες. Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1 – 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες. Σε περιπτώσεις μεγάλης προσβολής προτείνεται μία εφαρμογή με το μέγιστο της δόσης (40 κ.εκ./δεκ.). Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο: 1

### **ΝΑ ΜΗΝ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΝΘΗΣΗ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΤΟΥ ΦΑΣΜΑΤΟΣ ΔΡΑΣΗΣ (BBCN 60-69)**

**Παρατηρήσεις:** Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα για την χρήση ήσσουνος σημασίας στην καλλιεργεία της τριανταφυλλιάς. Για την χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ Ή ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΟΤΑΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ: Σολανώδη, Κολοκυνθοειδή, Καλλωπιστικά: 1 ημέρα.**

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Ή ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ή ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:**

### **Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: Sulfoxaflor-4C**

Για να μειωθεί η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας • Η συνεχής χρήση ενός εντομοκτόνου, μπορεί να το καταστήσει λιγότερο αποτελεσματικό με την πάροδο του χρόνου ή να αναπτυχθεί ανθεκτικότητα στον τρόπο δράσης του. Η σωστή εφαρμογή του, σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες βοηθά στη σωστή διαχείριση του σκευάσματος. • Η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. θα επισπεύσει την ανάπτυξη ανθεκτικότητας: Το Isoclast® που έχει διαφορετικό τρόπο δράσης και δεν έχει αναπτύξει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με άλλα εντομοκτόνα, μπορεί να εφαρμόζεται σε προγράμματα με άλλα εντομοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης. • Σαν γενική αρχή η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. ή δ.ο. με τον ίδιο τρόπο δράσης εμπεριέχει μεγάλο κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας και πρέπει να αποφεύγεται. Γ' αυτό προτείνεται το CLOSER (Isoclast®) να χρησιμοποιείται είτε 1 φορά (παχ 40 κ. εκ. σκευάσματος/δεκάριο) ανά καλλιεργητική περίοδο, είτε 2 φορές (παχ 2x20 κ.εκ. σκευάσματος/ δεκάριο), με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες ανά γενιά εντόμων. Ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών του σκευάσματος είναι 1-2, ανάλογα το έντομο-εχθρό και την καλλιεργεία έτσι ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ιδιαίτερα εφόσον το σκεύασμα εναλλάσσεται με σκευάσματα άλλου τρόπου δράσης. • Αποφύγετε τη μείωση των προτεινόμενων δόσεων του CLOSER. • Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλή επίπεδα.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ή ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ:** Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΠΟΙΚΙΛΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΘΕ ΆΛΛΗΣ ΠΑΡΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΑ ΦΥΤΑ Ή ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΟΥΣ:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής. Σε περίπτωση γνωστών ευαίσθητων ποικιλιών (ευαίσθητα ανθοκομικά φυτά κ.α.), συστήνεται αρχικά η εφαρμογή του σκευάσματος σε μικρό αριθμό φυτών.

**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** ---



### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. Μη τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Διάθεση του περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. "Να φοράτε κατάλληλα γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την ανάψιξη/ φόρτωση, την εφαρμογή και την επανείσοδο στον αγρό". Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα / Να αποφεύγετε ή ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

"Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάψιξη/ φόρτωση και την εφαρμογή."

"Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, φοράτε γάντια και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία."

**Θερμοκηπιακές εφαρμογές:** μπορεί να επηρεάσει τα ωφέλιμα και τους επικονιαστές. Αποφύγετε την άσκοπη χρήση του προϊόντος. Προστατεύετε ή μετακινήστε τις αποικίες των επικονιαστών κατά τη διάρκεια της εφαρμογής καθώς και 5 μέρες μετά την εφαρμογή.

Το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιείται παρουσία ωφέλιμων οργανισμών *Aleochara bilineata*, *Geocoris punctipes*, *Coccinella septempunctata*, *Chrysoperla carnea* και *C. rufilabris* και αρπακτικών της οικογένειας *Phytoseidae*.

**Μην εξαπολύετε ωφέλιμα έντομα πριν περάσουν:**

• 7 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Orius laevigatus*, *O. insidiosus*, *Hippodamia convergens* και *Macrolophus caliginosus*,

- 21 ημέρες από την εφαρμογή του προϊόντος για τα *Adalia bipunctata*, *Macrolophus basicornis*, *Nesidiocoris tenui* και για τα υμενόπτερα παρασιτοειδή *Eretmocerus mundus* (παρασιτοειδές των αλευρώδων *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*), *Aphidius rhopalosiphii* (παρασιτοειδές αφίδων των σιτηρών), *Cales noacki* (παρασιτοειδές του εριώδη αλευρώδη των εσπεριδοειδών *Aleurothrixus floccosus*).

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

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**

**ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:** Μη δινετε υγρά και μην προκαλείτε εμετό, εάν ο παθών έχει σπασμούς ή είναι αναίσθητος.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλύνετε τα πριν τα ξαναφορέστε.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401**

**ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ, ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:** Να φυλάσσεται σφραγισμένο στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, χωρίς την επίδραση του άμεσου ηλιακού φωτός και ακραίων θερμοκρασιών. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) τουλάχιστον χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:** Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για διαχείριση σαν επικίνδυνα απόβλητα.

**ΌΡΟΙ ΠΩΛΗΣΕΩΝ:** Εγγυούμαστε 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 χρησιμοποιών το παρασκεύασμα αναλαμβάνει και την ευθύνη για τυχόν αποτυχίες. Δε φέρουμε καμιά ευθύνη για ζημιές που είναι αποτέλεσμα κακής αποθήκευσης ή χρήσης.

**Υπεύθυνος για διάθεση στην αγορά - Διανομέας:**

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd.

T.K. 12508, 2250 Λατσιά

Τηλ: 22815353

**Κάτοχος της Άδειας:**

CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

LE/CLOSER120SC/CY/9